

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 1/2020

RESOLUCIÓN 1/2020, DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POLA QUE SE CONVOCA CONCURSO PUBLICO DE MÉRITOS, PARA A CONTRATACIÓN DE PERSOAL INVESTIGADOR E DE APOIO Á INVESTIGACIÓN NO MARCO DE ACTIVIDADES E PROGRAMAS DE I+D+i, QUE FIGURAN NO ANEXO DESTA RESOLUCIÓN A TRAVÉS DO PROCEDEMENTO DE CONTRATACIÓN ORDINARIA

A Universidade de Santiago de Compostela convoca concurso Público de méritos Nº 1, polo procedemento ordinario, para contratar persoal que especificamente colabore nas actividades e proxectos de investigación que figuran no [anexo](#) desta Resolución Reitoral, de acordo coas seguintes **bases**.

BASES DA CONVOCATORIA

1. NORMAS XERAIS

Este concurso réxese polo disposto no *Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i*, aprobado por Consello de Goberno o 27 de setembro de 2019; na *Normativa da Universidade de Santiago de Compostela para a contratación de persoal con cargo a actividades de investigación, desenvolvemento e innovación (I+D+i)*, aprobada por Consello de Goberno do 26 de marzo de 2014; nos *Estatutos da Universidade de Santiago de Compostela*, aprobados polo Decreto 14/2014, do 30 de xaneiro; na *Lei orgánica 6/2001, do 21 de decembro, de universidades*, modificada pola *Lei orgánica 4/2007, do 12 de abril* (en diante, LOU); na *Lei 14/2011, de 1 de xuño, da Ciencia, Tecnoloxía e Innovación*, na *Lei 2/2015 do 29 de abril, do emprego público de Galicia*, e, supletoriamente, na *Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas* (en diante, LPACAP) e na *Lei 40/2015, do 1 de outubro, de réxime xurídico do sector público* (en diante, LRXSP)

2.-OBJECTO

O obxecto da presente convocatoria é a selección de persoal para colaborar nas actividades e proxectos de investigación que figuran no anexo da presente convocatoria.

O persoal contratado colaborará e traballará específica e unicamente na actividade ou proxecto de investigación para o que é contratado, que é de carácter finalista e en todo caso non estrutural, mediante o financiamento externo a través da participación en convocatorias públicas ou privadas, subscripción de convenios, concesión de subvencións, etc., sen prexuízo do establecido na Lei 53/1984, do 26 de decembro, de incompatibilidades do persoal ao Servizo das administracións públicas.

A forma de provisión será a de concurso de méritos, a través da valoración dos criterios de baremación establecidos para cada praza.

3.-REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Para seren admitidos os aspirantes, ademais de cumprir os requisitos específicos esixidos na actividade ou proxecto de investigación para a que realicen a súa solicitude e que figuran no anexo desta convocatoria, deberán posuír no día de remate de presentación de solicitudes e mantelos ata a data de finalización do contrato, os seguintes requisitos de carácter xeral:

- a) Ter nacionalidade española ou algunha outra de conformidade co artigo 52 da Lei 2/2015 do 29 de abril, do emprego público de Galicia, que permita o acceso ao emprego público.
- b) Estar en posesión da titulación e demais requisitos esixidos na convocatoria para cada categoría no momento do remate do prazo de solicitudes.
- d) Non ter sido despedido mediante expediente disciplinario de ningunha Administración pública ou dos órganos constitucionais ou estatutarios das comunidades autónomas, nin estar na situación de inhabilitación absoluta ou especial para o desempeño de empregos ou cargos públicos por resolución xudicial, cando se tratara de acceder á mesma categoría profesional á que pertencía.

e) No caso de nacionais doutros estados, non estar inhabilitado ou en situación equivalente, nin ter sido sometido a sanción disciplinaria ou equivalente que impida no Estado de procedencia o acceso ao emprego público nos termos anteriores.

f) Ter cumpridos os dezaseis anos.

g) Posuír as capacidades e aptitudes físicas e psíquicas que sexan necesarias para o desempeño das correspondentes funcións ou tarefas.

h) Acreditar, se é o caso, a capacitación establecida pola Orde ECC/566/2015 do 20 de marzo, ou a que a substitúa, pola que se establecen os requisitos de capacitación que debe cumprir o persoal que manexe animais empregados, criados ou subministrados con fins de experimentación e outros fins científicos, incluíndo a docencia, cando o traballo a realizar comprenda, en todo ou en parte, o uso ou manexo de animais.

i) Acreditar, no suposto de que a actividade a desenvolver implique o contacto habitual con menores de idade, a carencia de delitos sexuais mediante certificado negativo do Rexistro Central de Delincuentes Sexuais, de conformidade coa Lei orgánica 1/1996 de protección xurídica do menor ou norma que a substitúa.

4.-PROCEDEMENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

A presentación das solicitudes realizarase unicamente por medios electrónicos a través dos formularios normalizados dispoñibles na sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela, (<https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>). Para a presentación das solicitudes poderá empregarse calquera dos mecanismos de identificación e sinatura admitidos pola sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTécnicos.htm> A documentación complementaria presentarse electronicamente utilizando calquera procedemento de copia dixitalizada do documento orixinal. Neste caso, as copias dixitalizadas garantirán a fidelidade co orixinal baixo a responsabilidade da persoa solicitante.

O prazo de presentación de solicitudes será de cinco (5) días hábiles contados a partir do seguinte ao da publicación desta convocatoria. A solicitude irá asinada polo interesado.

5.-DOCUMENTACIÓN

As solicitudes deberán ir acompañadas da documentación que se indica, que deberá ser presentada a través da Sede Electrónica:

4.1.-DOCUMENTO EN FORMATO PDF. DO CURRICULO VITAE, DESTACANDO OS MERITOS QUE SE ESTABLECEN COMO CRITERIOS DE VALORACIÓN E QUE FIGURAN, PARA CADA PRAZA EN CONCRETO, NO ANEXO DA CONVOCATORIA.

4.2.-DECLARACIÓN RESPONSABLE NA QUE A PERSOA INTERESADA MANIFESTA BAIXO A SÚA RESPONSABILIDADE QUE CUMPRE OS REQUISITOS E QUE PODE ACREDITALOS NA DATA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

A Universidade poderá requirir a exhibición dos documentos orixinais xustificativos dos méritos e requisitos.

A inexactitude, falsidade ou omisión de carácter esencial, de calquera dato ou información na declaración así como a non presentación da documentación cando lle sexa requirida, determinará a exclusión do proceso de selección e/ou a non formalización do contrato de traballo, sen prexuízo das responsabilidades penais, civís ou administrativas a que dea lugar.

6.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Rematado o prazo de presentación de solicitudes, o reitor da USC ditará resolución no prazo de **3 días hábiles** seguintes ao remate do prazo de solicitudes, declarando aprobada a listaxe provisional de admitidos e excluídos, que poderá consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>, con indicación neste último caso da causa/s de exclusión.

As persoas aspirantes excluída, disporán dun prazo de **DOUS (2) días hábiles**, contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder emendar os defectos ou acompañar os documentos que que motivaron a súa exclusión.

A emenda farase **UNICAMENTE** a través da sede electrónica da Universidade de Santiago de Santiago de Compostela.

As persoas aspirantes que, dentro do prazo sinalado, non emenden a exclusión ou aleguen a omisión, xustificando o dereito a seren incluídas na relación de admitidos, serán definitivamente excluídos. Esta listaxe, cuxa publicación farase efectiva no prazo de **3 días hábiles** a contar dende o remate de prazo de solicitudes para presentar emendas, poderase consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/-listaxe.htm>.

Contra a exclusión definitiva poderase interpoñer recurso potestativo de reposición, no prazo dun mes, ante o reitor, ou ben recurso contencioso administrativo no prazo de dous meses, contados a partir do día seguinte ao da publicación da mesma, perante o xulgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

O feito de figurar na listaxe de admitidos non prexulga que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse no seu momento.

7.-ORGANOS DO PROCESO DE SELECCIÓN

Os órganos de selección, ao abeiro do artigo 5 do *Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i*, aprobado por acordo do Consello de Goberno do 27 de setembro de 2019, son a Comisión Permanente, cuxa composición e funcións se recollen no seu artigo 6, e as Comisións Especializadas de Selección.

COMISIONS ESPECIALIZADAS DE SELECCIÓN

1. Para cada convocatoria de contratación están nomeadas as comisións especializadas de selección, publicadas nos anexos coa descrición de cada praza. De conformidade co artigo 7 do

Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i , están formadas por un mínimo de tres persoas investigadoras pertencentes a un corpo, escala ou categoría profesional para o ingreso no que se requira unha titulación de nivel igual ou superior á esixida na convocatoria. O/A investigador/a principal propoñente da convocatoria presidirá a comisión. Pódense nomear suplentes de acordo cos requisitos mencionados.

2. Os seus membros deberán absterse de intervir cando concorran neles algunha das circunstancias previstas no artigo 23.2 da LRXSP debendo facer manifestación expresa das causas que concorran.

3. A pertenza a órganos de selección será sempre a título individual e non se poderá exercer en representación ou por conta de ninguén.

4. Logo da convocatoria da persoa que actúe como presidente/a constituirase a comisión. Na sesión de constitución a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso.

. As comisións especializadas de selección poderán solicitar un informe experto externo para a valoración que formará parte do expediente.

8.-PROCEDIMENTO DE SELECCIÓN

FASE I

A selección dos candidatos farase salvagardando os principios constitucionais de igualdade, mérito e capacidade pola correspondente Comisión especializada de selección, a cal, á vista das solicitudes e currículos presentados así como dos criterios de baremación publicados, soamente valorará aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

As propostas das comisións especializadas de selección serán motivadas e recollerán a orde de prelación das persoas aspirantes seleccionadas. De ser o caso, e para asegurar a cobertura dos contratos, a comisión publicará así mesmo unha relación complementaria de aspirantes

ordenada segundo a puntuación acadada. A vixencia das listas rematará coa finalización da actividade que deu lugar á súa elaboración.

A comisión poderá declarar deserta a selección dos contratos obxecto de convocatoria no caso de evidenciarse a inadecuación dos méritos das persoas aspirantes mediante acordo suficientemente motivado que se incluíra na correspondente acta.

FASE II

Unha vez finalizada a actuación da comisión especializada de selección a persoa que actúe como secretaria presentará o expediente no Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D.: recursoshumanos.investigacion@usc.es, que conterà;

- a) as solicitudes presentadas
- b) actas das diferentes reunións
- c) a proposta de selección e, se é o caso, a relación complementaria de persoas aspirantes ordenada pola puntuación acadada
- d) os recursos, se é o caso, que se presentasen contra as actuacións da comisión

A comisión especializada de selección disporá de **7 días hábiles** para elevar a proposta de contratación á Reitoría e publicala no taboleiro electrónico a contar desde a publicación da lista definitiva de aspirantes.

A resolución reitoral de selección publicarase no taboleiro electrónico (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.) no prazo máximo de **3 días hábiles** a contar desde a recepción da proposta de selección e indicará o prazo para a persoa seleccionada formalice o contrato.

O prazo máximo para resolver a convocatoria de selección será de 1 mes a contar desde a súa publicación.

Contra a resolución de selección, que esgota a vía administrativa, as persoas interesadas poderán interpoñer recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do contencioso-administrativo de Santiago/Compostela no prazo de 2 meses a contar desde o día seguinte á publicación no Taboleiro Electrónico da Universidade.

Non obstante, as persoas interesadas poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que o ditou. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto non recaia resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ao abeiro dos artigos 123 e 124 da LPACAP.

Así mesmo, os actos que se deriven das diferentes convocatorias e das actuacións das comisións de selección poderán ser impugnados nos casos e na forma establecida pola LPACAP.

A interposición de recursos non interromperá o proceso de contratación.

9.-CARACTERÍSTICAS DOS CONTRATOS

O persoal contratado a través desta convocatoria adicarase en exclusividade á realización das actividades propias do proxecto/actividade de investigación que orixinase a convocatoria, polo que a duración da contratación está vinculada directamente á propia vida do proxecto/actividade específica así como á existencia de financiación concreta derivada do mesmo.

Os contratos terán carácter laboral temporal e realizaranse preferentemente baixo a modalidade de contrato de obra ou servizo determinado/ para a realización dun proxecto específico de investigación, ou de acordo co que se dispoña no anexo do contrato convocado, baixo calquera das modalidades contractuais temporais ou formativas previstas na lexislación laboral vixente.

As persoas seleccionadas que estean en posesión dun título estranxeiro deberán entregar, **no momento de sinatura do contrato**, a declaración de equivalencia á titulación e nivel académico esixido para a convocatoria na que foron seleccionados, ou a homologación no suposto de títulos que habiliten para unha profesión regulada, de conformidade co Real decreto 967/2014, do 21 de novembro, polo que se establecen os requisitos e o procedemento para a homologación e

declaración de equivalencia a titulación e nivel académico universitario oficial e para a validación de estudos estranxeiros de educación superior, e o procedemento para determinar a correspondencia aos niveis do marco español de cualificacións para a educación superior dos títulos oficiais de Arquitecto, Enxeñeiro, Licenciado, Arquitecto Técnico, Enxeñeiro Técnico e Diplomado

A retribución bruta dos contratos é a especificada, para cada caso concreto, no anexo da convocatoria. O contrato implicará ademais a alta no réxime xeral da Seguridade Social. Os importes contemplados poderán sufrir as variacións que establezan as normas que lles sexan de aplicación ou por causas sobrevenidas non previstas inicialmente.

10.-NATUREZA DOS CONTRATOS

A contratación non implica ningún compromiso en canto á posterior incorporación ao cadro de persoal da Universidade de Santiago de Compostela.

11.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

As persoas contratadas deberán manter a confidencialidade da actividade que realicen, así como gardar sxiilo de todas as cuestións e asuntos inherentes á mesma e das que sexa coñecedor.

12.-INCOMPATIBILIDADES

Os contratos obxecto da convocatoria quedan sometidos, en canto ao seu réxime de incompatibilidades, ao previsto na Lei 53/1984, de 26 de decembro, de incompatibilidades do Persoal ao Servizo das Administracións Públicas.

13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

Os criterios de baremación que se terán en conta serán os que figuran, para cada contrato en concreto, no anexo desta convocatoria.

14-NOTIFICACIÓN ÁS PERSOAS ASPIRANTES

De acordo co artigo 9 do *Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i*, aprobado por Consello de Goberno o 27 de setembro de 2019 , as publicacións detalladas nestas bases, así como a información doutros actos que dela se deriven, que requiran publicación, para os efectos de notificación e de cómputo de prazos, realizaranse no taboleiro electrónico da USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>), única notificación válida.

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de dous meses a contar desde o día seguinte a súa recepción, de conformidade cos artigos 46 e 8.2 a) da Lei da xurisdición contencioso- administrativa, aprobada por Lei 29/1998, do 13 de xullo.

Non obstante os interesados poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que o ditou. Neste caso non se poderá interpoñer recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto non recaia resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ó abeiro dos artigos 123 e 124 da LPACAP.

Santiago de Compostela, 16 de xaneiro de 2020

Por delegación do Reitor
(Resolución do 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
O Vicerreitor de Investigación e Innovación,
Vicente Pérez Muñuzuri

(Documento asinado dixitalmente)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021



Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG065

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas	
Investigador principal	Sánchez Pardo, José Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Sánchez Pardo, José Carlos Secretario: García Quintela, Marco Virgilio Vocal: Blanco Rotea, Rebeca	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Colaboración na creación dun Sistema de Información Xeográfica a partir de evidencias arqueolóxicas e documentais de época altomedieval en Galicia; elaboración de análises espaciais e preparación de publicacións cos resultados obtidos.	
Funcións a realizar	Creación e xestión dun Sistema de Información Xeográfica de evidencias arqueolóxicas e documentais de época altomedieval en Galicia, Elaboración de análises espaciais e cartografía a partir do mesmo, Colaboración na preparación de dúas publicacións en revistas científicas de prestixio cos resultados obtidos	
Retribución bruta mensual	1.100,00 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 09:30 13:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións sobre arqueoloxía da paisaxe en revistas e monografías de impacto	45
Ítem nº 2	Experiencia acreditable no manexo de Sistemas de Información Xeográfica en Historia e Arqueoloxía	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG094

2

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOFPACC) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Miramontes Antas, José Luis	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Miramontes Antas, José Luis Secretario: Salgado López, Carlos Alberto Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Cálculos analíticos e consecuencias fenomenolóxicas para jets en colisionsde ions pesados no CERN LHC	
Funcións a realizar	Cálculos analíticos de jet quenching en QCD perturbativa, Cálculos de observables físicos para o LHC e comparación con datos, Participación en conferencias	
Retribución bruta mensual	2.125,00 €	
Duración do contrato*	9 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 13:00 15:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia demostrable en jet quenching	40
Ítem nº 2	Publicacións científicas no ámbito da física de altas enerxías	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 mellores candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG050

3

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	DESENROLO DUN BIOCIDA SUSTENTABLE DE ACCIÓN PARASITICIDA NO SOLO - Modalidade C. Proxectos de excelencia - Consolidación e estruturación 2018 <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL Secretario: Paz Silva, Adolfo Vocal: Sánchez-Andrade Fernández, Rita	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xeración de produtos metabólicos a partires de organismos eucariotas antagonistas das parasitas	
Funcións a realizar	Fragementación de extractos, selección de extractos útiles, tipificación	
Retribución bruta mensual	835,00 €	
Duración do contrato*	7, 5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 10:00 14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en illamento e identificación de fungos con actividade parasitica e de interese veterinario	25
Ítem nº 2	Formación e deseño de programas de control integrado de parasitos responsables de zoonosis	50
Ítem nº 3	Coñecementos sobre identificación de diferentes especies de carrachas de interese dende o punto de vista zoonósico	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG026

4

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1561 Ecuacións diferenciais non lineares – EDNL <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Matemáticas	
Investigador principal	Nieto Roig, Juan José	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Nieto Roig, Juan José Secretario: RODRIGUEZ LOPEZ, ROSANA Vocal: Cabada Fernández, Alberto	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de modelos matemáticos usando sistemas dinámicos continuos non lineais. Estudio da ecuación diferencial loxística de orde fraccionario. Apoio na xestión administrativa do grupo de investigación.	
Funcións a realizar	Desenvolvemento de programas de cálculo simbólico para ecuacións diferenciais de orde fraccionaria. Análise matemática e validación dos programas. Colaboración nas actividades de investigación do grupo de investigación	
Retribución bruta mensual	900,00 €	
Duración do contrato*	7 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) L. 16:00-21:00, M. 16:00-21:00, Me. 16:00-21:00, X. 16:00-21:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciado ou grado en Matemáticas	20
Ítem nº 2	Máster en Matemáticas	30
Ítem nº 3	Publicacións en ecuacións diferenciais fraccionarias e con pulos	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	20

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG027

5

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1581 QUIMICA MACROCÍCLICA Y ORGANOMETÁLICA – QUIMAOR <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Química	
Investigador principal	Vila Abad, José Manuel	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Vila Abad, José Manuel Secretario: Pereira Lorenzo, María Teresa Vocal: Ortigueira Amor, Juan Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntese e caracterización de compostos ciclometalados con derivados de ligandos con átomos dadores de nitróxeno, xofre e/ou fósforo. Estruturas polinucleares con ligandos difosfina e halóxeno ponte. Preparación de ligandos tridentados]e de ligandos tetradentados , Síntese de paladaciclos polinucleares con ligandos ponte mixtos , Determinación das estruturas supramoleculares	
Funcións a realizar	Preparación de ligandos tridentados]e de ligandos tetradentados , Síntese de paladaciclos polinucleares con ligandos ponte mixtos , Determinación das estruturas supramoleculares	
Retribución bruta mensual	1.043,00 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en preparación de compostos ciclometalados con ligandos polidentados	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en síntese e caracterización de paladaciclos e platinociclos de natureza supramolecular	30
Ítem nº 3	Coñecemento da técnica de difracción de raios X para a resolución e determinación de estruturas cristalinas	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.00

6

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anx	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Deseño de estudos, análise bioinformático e interpretación biolóxica de datos resultantes. Traballos de laboratorio de bioloxía molecular (clonaxe, mutaxénese. Utilización de plataformas de ultrasecuenciación	
Funcións a realizar	Traballos de laboratorio de bioloxía molecular., Ultrasecuenciación, Análise de datos e desenvolvemento de estudos de edición xenómica	
Retribución bruta mensual	1.823,84 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutor en bioloxía, Química, Farmacia ou Medicina. Experiencia profesional acreditada	30
Ítem nº 2	Experiencia na temática relacionadas co traballo a desenvolver incluíndo publicacións e proxectos desenvolvidos	45
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.01

7

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anxo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Integración das plataformas do CiMUS e da súa optimización así como da xeración de novas plataformas e desenvolvementos	
Funcións a realizar	Integración das plataformas do CiMUS como eixes de investigación colaborativa, Xeración de novas plataformas ou desenvolvementos, Mellora e optimización das plataformas e desenvolvementos xa existentes	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia profesional en implantación normas calidade. Nivel inglés C1	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada de xestión de plataformas en centros de investigación	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.02

8

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xeración, mantemento ,coidado e experimentación animal	
Funcións a realizar	Salud e benestar animal, Monitorización fenotipo e parametros clinicos, Experimentacion animal	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración do contrato*	8 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Veterinaria. Certificación en experimentación animal par as funcións A,B,C,D,E e F	35
Ítem nº 2	Experiencia en traballos similares relacionados coa cria, mantemento e experimentacion animal en institucións acreditadas a tal efecto	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.03

9

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Reproducción en mantemento de animais de experimentación	
Funcións a realizar	Actividades relacionadas co benestar animal e necesidades do animalario a tal efecto , Reproduccion animal, Experiementacion animal	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración do contrato*	8 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Certificación en experimentación animal para as funcións A, B , C e D	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en funcións relacionadas co mantemento e experimentacion animal	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.04

10

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Mantemento coidado e experimentación animal	
Funcións a realizar	Actividades relacionadas co benestar animal, Reproduccion animal, Experimentacion animal	
Retribución bruta mensual	1.555,97 €	
Duración do contrato*	8 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Certificación en experimentación animal par as funcións A,B , C e D	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en traballos similares relacionados co mantemento de animais e con experimentacion animal	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.05

11

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Realización de cultivos y supervisión de instalaciones (incluidas anexas). Mantenimento de equipos. Realización de técnicas analíticas y de técnicas de imagen	
Funcións a realizar	Cultivos celulares, western blot, técnicas analíticas, Apoio aos labores de experimentación animal,, Manexo aparatos hipoxia, nanodrop, qPCR, citometría de fluxo	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en citometría de fluxo ,técnicas de imáxen e cultivos celulares	35
Ítem nº 2	Experiencia e capacitación traballos de experimentación animal e como operador en instalacion radioactivas	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.06

12

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xestión operativa do CIMUS	
Funcións a realizar	Coordinación do persoal técnico. Seguimento e análise de indicadores, elaboración de memorias e informes científicos, incluído a memoria anual. Apoio á Dirección Científica na implementación do Plan Estratégico	
Retribución bruta mensual	2.300,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado/Licenciatura en titulacións como Farmacia/Bioloxía, Medicina ou afines. Experiencia en labores de investigación como investigador.	30
Ítem nº 2	Formación en temas relacionados con xestión de centros de investigación. Experiencia en labores similares	45
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.07

13

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Procesamento de mostras con diferentes técnicas histolóxicas	
Funcións a realizar	Recepción e procesamento das mostras polo servizo de histoloxía do centro, coordinación do mesmo, Immunohistoquímica, Immunofluorescencia	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes,		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación en FPII-Ciclo Superior en Anatomía Patolóxica. Experiencia previa en labores similares	30
Ítem nº 2	Cursos específicos relacionados co perfil levados a cabo. Publicacións relacionadas co perfil	45
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.08

14

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Esterilización, crioxenia, gases e similares do CIMUS	
Funcións a realizar	Preparación e esterilización de material, medios de cultivo e disolucións, Supervisión da prestación do servizo de crioxenia e gases centralizado os grupos, Apoio os Grupos de experimentación animal e o supervisor da instalación radioactiva	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	FPII-Ciclo Superior en laboratorio de análise y procesos básicos o laboratorio clínico y biomédico o Técnico Especialista en Laboratorio. Experiencia profesional acreditada en postos similares.	30
Ítem nº 2	Capacitación experimentación animal (niveles A,B,C) e operador de instalacións radiactivas. Experiencia en labores similares	45
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG062.09

15

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Realización de cultivos e supervisión de instalacións (incluídas anexas). Mantemento de equipos. Realización de técnicas analíticas e de técnicas de imaxe	
Funcións a realizar	Cultivos celulares, western blot, técnicas analíticas, qPCR, citometría de fluxo., Radioimmunoensayo, Apoio experimentación animal	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración do contrato*	7 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	FP-II-Ciclo Superior en laboratorio de análise e procesos básicos ou laboratorio clínico e biomédico. Experiencia profesional acreditada en postos similares	35
Ítem nº 2	Capacitación experimentación animal e operador de instalacións radiactivas. Experiencia previa en experimentación animal (nivel A,B) e radioimmunoensay	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.00

16

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xestión estratéxica do proxecto científico do CiQUS	
Funcións a realizar	Deseño e implementación de estratexias de mellora nos ámbitos da coordinación científica, a atracción de talento e a visibilidade da actividade investigadora do CiQUS, Xestión especializada dos proxectos de interese estratéxico do centro, Seguimento e análise de indicadores, elaboración de memorias e informes científicos, e propostas de solicitude de proxectos estratéxicos, etc	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 35,00 09:30 14:30 16:30 18:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Química	25
Ítem nº 2	Experiencia en proxectos nacionais, europeos e en proxectos universidade-empresa	20
Ítem nº 3	Formación e experiencia acreditada en tarefas de xestión estratéxica e operativa en centros de investigación	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.01

17

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Implementación do plan para a mellora da transferencia e da captación de financiamento internacional no marco do proxecto científico do CiQU	
Funcións a realizar	Elaboración e posta en marcha de estratexias de mellora na participación en proxectos internacionais e da transferencia da investigación realizada no CIQUS , Identificación de oportunidades de financiamento nos ámbitos anteditos, Apoio á elaboración de propostas e á xestión do proxectos internacionais e actividades de transferencia , Accións de visibilización, networking e posicionamento na contorna internaciona	
Retribución bruta mensual	2.300,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/Grao/Enxeñería en titulacións científicas ou técnicas	10
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en promoción e xestión da I+D. Valorarase especialmente a experiencia relacionada con proxectos de I+D de ámbito europeo e coa transferencia de coñecemento, así como a experiencia na xestión da I+D nos ámbitos relacionados coa Química, a Bioloxía e/ou a Ciencia de Materiais	40
Ítem nº 3	Formación especializada en xestión da I+D e en valorización tecnolóxica. Valorarase especialmente formación específica no ámbito de EU/Horizon 2020	10
Ítem nº 4	Inglés nivel C1 ou superior	15
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.02

18

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio científico-técnico especializado e xestión de recursos instrumentais relevantes para o desenvolvemento do proxecto científico do CiQUS	
Funcións a realizar	Soporte xeral ao uso de equipos de apoio instrumental: GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, espectrofotómetros UV-Vis e FTIR, fluorímetros, DLS e sintetizadores de péptidos, Desenvolvemento de métodos e asesoramento científico-técnico a investigadores, Xestión da unidade de apoio instrumental, optimización dos recursos existentes e identificación de necesidades	
Retribución bruta mensual	2.100,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grao en Química	10
Ítem nº 2	Doutoramento en Química	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditada no manexo, mantemento e xestión de uso de equipos instrumentais(GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, espectrofotómetros UV-Vis e FTIR, fluorímetros, DLS, sintetizadores de péptidos	30
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en HPLC e SFC quirais	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos. A entrevista poderá incluír preguntas de carácter técnico ante equipos instrumentais das técnicas indicadas	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.03

19

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio técnico especializado e xestión de infraestruturas relevantes para o desenvolvemento do proxecto científico do CiQUS	
Funcións a realizar	Soporte xeral ao mantemento e uso de infraestruturas científicas (vitrinas de gases, instalacións de gases técnicos,, sistemas de purificación de auga, etc.), Soporte xeral ao mantemento e uso de de equipos de apoio instrumental, especificamente nos ámbitos do análise térmico (TGA, DSC) e da AFM. Análise de mostras e asesoramento científico-técnico a investigadores, Optimización dos recursos existentes nos ámbitos anteditos e identificación de necesidades	
Retribución bruta mensual	2.050,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grao en Química, Enxeñería Química ou Farmacia	10
Ítem nº 2	Mestrado en Química ou ámbitos relacionados	10
Ítem nº 3	Formación adicional en técnicas instrumentais, xestión de infraestruturas, seguridade e prevención de riscos ou ámbitos especificamente relacionados coas funcións do posto	5
Ítem nº 4	Experiencia acreditada no mantemento e xestión de infraestruturas científicas. Valorarase especialmente a experiencia en instalacións e laboratorios químicos	30
Ítem nº 5	Experiencia acreditada en mantemento e uso de equipamento instrumental no ámbito da química. Valorarase especialmente a experiencia en TGA, DSC e/ou en AFM	20
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.04

20

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Implementación e xestión do plan de seguridade e prevención de riscos asociados ao proxecto científico do CiQUS. Xestión do almacén de produtos químicos	
Funcións a realizar	Elaboración e actualización das normas específicas de traballo e seguridade en relación co desenvolvemento do proxecto científico do CiQUS. , Desenvolvemento de accións formativas e de seguimento do plan de seguridade e prevención de riscos., Coordinación das accións preventivas e correctivas derivadas dos informes de avaliación de riscos e do plan de autoprotección. , Xestión do almacén e das compras centralizadas de disolventes e reactivos de uso común do CiQUS	
Retribución bruta mensual	2.050,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes,		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grao en Química	15
Ítem nº 2	Formación adicional específica en prevención de riscos laborais, seguridade e hixiene no traballo, xestión medioambiental, xestión da calidade e ámbitos relacionados	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en xestión da seguridade e prevención de riscos en laboratorios químicos	25
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en xestión de almacén ou stocks de produtos químicos	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.05

21

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Preparación de cultivos. Expresión e purificación de proteínas	
Funcións a realizar	Mantemento da sala de cultivos. Crecemento de células. Preparación de mesturas, tampóns, reveladores, etc.	
Retribución bruta mensual	1.400,00 €	
Duración do contrato*	32 mese	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 14:00 15:00 17:30	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Título de FP de grao superior en Anatomía Patolóxica e Citolóxica. Expediente académico	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en bioloxía molecular, técnicas de cultivo celular, expresión e purificación de proteínas e sistema Baculovirus – CIs de insecto	30
Ítem nº 3	Participación en actividades de investigación: publicacións en revistas indexadas, participación en patentes, contratos de investigación acadados, participación en proxectos de investigación e cursos formativos complementarios	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.06

22

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Implementación de procesos internos de calidade, seguridade e saúde ambiental, asociados ao desenvolvemento do proxecto científico do CiQUS. Xestión interna de almacén e de residuos	
Funcións a realizar	Elaboración e seguimento de procedimentos relacionados con seguridade e saúde ambiental, Control da recepción, almacenamento e dispensación de reactivos e disolventes, Xestión interna de residuos, Calibración de instrumentos científicos	
Retribución bruta mensual	1.725,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 13:30 16:30 20:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grao en Ciencias Ambientales	25
Ítem nº 2	Formación complementaria en ámbitos relacionados coas funcións do posto (outras titulacións, ofimática, etc.	10
Ítem nº 3	Inglés, mínimo B2	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en funcións relacionadas co posto: xestión da calidade, seguridade medioambiental, xestión de almacéns de produtos químicos, xestión de residuos, etc. Valorarase especialmente a experiencia en instalación e ou laboratorios químicos	30
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG063.07

23

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio á xestión especializada do proxecto estratéxico científico do CiQU	
Funcións a realizar	Apoio á análise de indicadores e á elaboración de informes e memorias, Xestión de bases de datos, Apoio ás actividades de comunicació	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
Duración do contrato*	5 mese	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grao en Química ou nunha titulación científica ou técnica relacionada	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada na xestión da I+D	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en xestión de datos e da información	20
Ítem nº 4	Inglés B2 o superior	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 55 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.00

24

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio na coordinación e xestión da planificación científica estratéxica; Apoio na proxección científico-tecnolóxica do CITIUS	
Funcións a realizar	Apoio na implantación de estratexias de mellora nos Eidos da coordinación científica, a atracción de talento e a visibilidade da actividade científicotecnolóxica do CITIUS, Apoio na preparación, seguimento e xustificación de proxectos estratéxicos, Identificación de oportunidades de colaboración co tecido tecnolóxico e industrial	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento nunha disciplina afín ás Tecnoloxías Intelixentes	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en Tecnoloxías Intelixentes	10
Ítem nº 3	Formación acreditada no eido da xestión da investigación, innovación nas organizacións, emprendemento e transferencia de coñecemento e tecnoloxía	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable mínima de 5 anos en xestión da investigación, innovación nas organizacións, emprendemento e transferencia de coñecemento e tecnoloxía	30
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.01

25

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xestión documental da actividade científico-tecnolóxica do CITIUS; Xestión de recursos humanos	
Funcións a realizar	Seguimento e análise de indicadores de produción científico-tecnolóxica, Elaboración de memorias e informes de actividade, Apoio á implantación de estratexias de mellora nos procesos de atracción e xestión de talento	
Retribución bruta mensual	1.845,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada no eido da xestión da investigación, innovación nas organizacións e recursos humanos	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditable mínima de 5 anos en xestión da investigación, da innovación nas organizacións, da divulgación científica e de recursos humanos	45
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.02

26

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Deseño, coordinación e xestión da estratexia de comunicación do CiTIUS	
Funcións a realizar	Deseño e desenvolvemento da estratexia de comunicación do CiTIUS, Redacción de notas de prensa e a súa difusión a medios de comunicación, Publicación da actividade do centro na web, Desenvolvemento de contidos audiovisuais para os resultados de investigación, Difusión da actividade do CiTIUS en redes sociais	
Retribución bruta mensual	1.712,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en Comunicación Audiovisual	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos na comunicación e difusión da actividade científica en centros de investigación	40
Ítem nº 3	Idiomas comunitarios nivel B1 ou superior	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.03

27

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Identificación de oportunidades e xestión de proxectos de financiamento internacional; Identificación e valorización de resultados de investigación do CITIUS	
Funcións a realizar	Identificación de oportunidades de financiamento internacional das liñas de investigación do centro e promoción de propostas institucionais no eido europeo, Apoio técnico na elaboración de propostas e xestión de proxectos internacionais, incluíndo H2020 e Horizon Europe, Identificación de resultados de investigación transferibles e apoio técnico na protección de resultados, Análise de oportunidades de valorización e apoio técnico nos procesos de transferencia de coñecemento e tecnoloxía	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada no eido da xestión da investigación e innovación nas organizacións, emprendemento e transferencia de coñecemento tecnoloxía	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos en xestión da investigación e innovación nas organizacións, emprendemento e transferencia da investigación	40
Ítem nº 3	Idiomas comunitarios nivel C1 ou superior	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.04

28

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Administración e xestión de equipamento de cómputo de altas prestacións para investigación	
Funcións a realizar	Planificación na dotación de infraestruturas do CITIUS, Xestión de equipamento e software do CPD do CITIUS, Apoio á solicitude de financiamento para a adquisición e xestión de equipamento, Xestión de inventario, Formación de usuarios no uso de ferramentas software e infraestruturas do centro	
Retribución bruta mensual	1.786,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada RHCSA, CCNA y LPIC	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos en la administración de infraestructuras CPD en centros de investigación y en formación de usuarios	35
Ítem nº 3	Coñecementos de inglés acreditados ao nivel C1	10
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.05

29

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Deseño, desenvolvemento e mantemento dos sistemas de información do CiTIUS.	
Funcións a realizar	Deseño, desenvolvemento e mantemento dos servizos de apoio á investigación e sistemas web, Integración e mantemento de ferramentas software de apoio á investigación, Xestión de equipamento informático e laboratorios, Formación de usuarios no uso de ferramentas software e infraestruturas do centro.	
Retribución bruta mensual	1.845,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado, Enxeñeiro Técnico, ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditada mínima de 5 anos na xestión de entornos de servidores cloud, na xestión de aplicacións web, na xestión de ferramentas de intranet e na xestión de equipos GNU/Linu	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos en administración de sistemas informáticos e desenvolvemento de sistemas de información para a xestión de centros de investigación e en formación de usuarios	35
Ítem nº 3	Coñecementos de inglés acreditados ao nivel B2	10
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 mellores candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.06

30

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise e creación de oportunidades e proxección internacional do CITIUS	
Funcións a realizar	Identificación e búsqueda activa de oportunidades de financiamento internacional das liñas de investigación do CITIUS, Promoción do centro en eventos orientados á difusión de resultados de I+D, á xestación de proxectos e redes de colaboración internacionais, Apoio técnico á elaboración de propostas de proxectos e contratos de I+D a nivel internacional, así como ao seu seguimento e valoración de resultados, Proxección internacional da carteira de resultados tecnolóxicos do centro.	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración do contrato*	32 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en disciplinas afíns ás Tecnoloxías Intelixentes	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos en actividades de carácter internacional relacionadas co apoio á I+D, á innovación ou o emprendemento.	40
Ítem nº 3	Inglés nivel C1 ou superior	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 mellores candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 45 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG064.07

31

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio no deseño, desenvolvemento e migración de funcionalidades do Sistema de Xestión da Información do CITIUS	
Funcións a realizar	Análise de requisitos, Deseño e desenvolvemento de novas funcionalidades, Refactorización de funcionalidades e migración entre versións, Validación e despregue de funcionalidades	
Retribución bruta mensual	1.786,00 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Informática ou Enxeñería de Telecomunicacións	30
Ítem nº 2	Coñecementos en linguaxes de programación web: JAVA, Javascript, PHP, Python; Coñecementos de Bases de Datos para o desenvolvemento de aplicacións web: MySQL e semellantes; Coñecementos no uso de metodoloxías de enxeñaría de software, manexo de patróns e arquitecturas de deseño de software	45
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 mellores candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 45 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.00

32

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en Física de Partículas, na especialidade de QCD a altas densidades e temperaturas	
Funcións a realizar	Cálculos analíticos en teoría cuántica de campos, cálculos numéricos de simulación de procesos físicos, participación en conferencias e redacción de publicacións	
Retribución bruta mensual	2.125,00 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD	50
Ítem nº 2	Expediente académico	25
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.01

33

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Cortina Gil, María Dolores Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en Física Nuclear dentro do Programa Estratéxico del IGFAE 'Estructura nuclear de sistemas de moitos corpos e implicacións astrofísicas e cosmolóxicas'	
Funcións a realizar	Participación no experimento R3B de FAIR, Realización de proxecto IGFAEIGNITE 'PHARM', Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	10,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en Física Nuclear	30
Ítem nº 2	Publicacións en Física Nuclear	30
Ítem nº 3	Doutoramento en Física Nuclear	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.02

34

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Saborido Silva, Juan José Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en Física Experimental dentro do Programa Científico do IGFAE 'Física Alén do Modelo Standard con LHCb'	
Funcións a realizar	Análise de datos de LHCb, Posta en marcha de melloras nos métodos de análise, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	20,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en Física de Altas Enerxías na colaboración LHCb	30
Ítem nº 2	Publicacións en Física de Altas Enerxías na colaboración LHCb	30
Ítem nº 3	Doutoramento en en Física de Altas Enerxías na colaboración LHCb	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.03

35

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Álvarez Muñiz, Jaime Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en Física de ondas gravitacionais dentro da colaboración LIGO	
Funcións a realizar	Análise de datos de coalescencia de binarios dentro de LIGO, Melloras noscódigos de análise de LIGO, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	7,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en análises de datos de LIGO	30
Ítem nº 2	Publicacións dentro da colaboración LIGO	30
Ítem nº 3	Doutoramento en Física de Partículas, Astropartículas ou Cosmoloxía	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.04

36

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en QCD a altas temperaturas dentro do Programa Científico do IGFAE 'QCD a altas densidades e temperaturas na era do LHC'	
Funcións a realizar	Cálculos teóricos de estados ligados de heavy quarks a altas temperaturas, Fenomenoloxía de probas duras no LHC, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	19,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD a temperatura finita	30
Ítem nº 2	Publicacións en QCD a temperatura finita	30
Ítem nº 3	Doutoramento en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.05

37

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en QCD a alta enerxía dentro do Programa Científico do IGFAE 'QCD a alta temperatura e densidade na era do LHC'	
Funcións a realizar	Desenvolvemento de ferramentas de computación para estudar a estrutura do protón a alta enerxía, Análise fenomenolóxica dos datos do LHC de protónnúcleo, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	19,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD a altas enerxías	30
Ítem nº 2	Publicacións en QCD e Funcións de distribución partónicas	30
Ítem nº 3	Doutoramento en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.06

38

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: Cortina Gil, María Dolores	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio na consolidación da unidade de xestión do IGFAE de acordo coa estratexia recollida no proxecto Centro de investigación do SUG	
Funcións a realizar	Busca activa de oportunidades de financiamento e elaboración de solicitudes, participación na elaboración de memorias de actividades e memorias económicas do IGFAE como centro de investigación do SUG, xestión das accións recollidas na axuda ao IGFAE como centro de investigación do SUG, xestión económica do IGFAE como do IGFAE como centro de investigación do SUG	
Retribución bruta mensual	2.315,00 €	
Duración do contrato*	32,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 16:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura ou grao en titulacións científicas ou técnicas	10
Ítem nº 2	Experiencia profesional (mínima de 10 anos) en universidades, organismos públicos ou empresas privadas	20
Ítem nº 3	Cursos especializados en xestión de centros de investigación	5
Ítem nº 4	Experiencia en xestión de I+D+i	30
Ítem nº 5	Participación na organización de congresos	5
Ítem nº 6	Publicacións científicas	5
Ítem nº 7	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.07

39

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Gallas Torreira, Abraham Antonio Vocal: Saborido Silva, Juan José	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados na materia escura e a natureza dos neutrinos'	
Funcións a realizar	Desarrollos de códigos para mellora da análise de datos da colaboración NEXT, Análise de datos da colaboración NEXT, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración do contrato*	16,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable dentro da colaboración NEXT	30
Ítem nº 2	Publicacións coa colaboración NEXT	30
Ítem nº 3	Doutoramento en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG065.08

40

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional e cofinanciado con fondos Feder do programa operativo de Galicia 2014-2020, nunha porcentaxe do 80 %</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Xestión e apoio na elaboración do Project Handbook de cara á presentación de proxectos, xestión orientada a procesos. Asesoramento na búsqueda de financiamento e planificación de calls. Redacción de proxectos de investigación nas partes de coñecemento científico non especializado	
Funcións a realizar	Asesoramento na búsqueda de financiamento e planificación de calls. Redacción de proxectos de investigación nas partes de coñecemento científico non especializado	
Retribución bruta mensual	2.105,00 €	
Duración do contrato*	32,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en xestión da investigación científica	40
Ítem nº 2	Formación de posgrao en xestión da investigación científica	20
Ítem nº 3	Inglés, oral e escrito. Nivel B2	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN093

41

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Materiales quirópticos modulables a partir de polímeros inteligentes. – EXCELENCIA 2015 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia CTQ2015-70519-P mediante unha axuda da Axencia Estatal de Innovación, e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Quiñoá Cabana, Emilio	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Quiñoá Cabana, Emilio Secretario: Freire Iribarne, Félix Manuel Vocal: Estévez Cabanas, Juan Carlos	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Preparación e caracterización de polímeros helicoidais e formación de nanoestructuras quirais en disolución e monocapas	
Funcións a realizar	Preparación de polímeros helicoidais con control de helicidade e elongación, Purificación e caracterización dos polímeros en disolución e en monocapas, Preparación e caracterización de nanoesferas e nanotubos helicoidais, Estudos de encapsulación e resposta a estímulos externos, Determinación estrutural de polímeros por diversas técnicas espectroscópicas (DC, AFM, TEM, SEM, DLS, SEC)	
Retribución bruta mensual	713,12 €	
Duración do contrato*	4 meses y 15 días	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 10:00 14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en preparación e determinación estrutural de polímeros helicoidais	50
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en preparación de mostras e interpretación de DC, RMN, SEM, TEM, AFM, RMN, DLS	25
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 4 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN057

42

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Aportando intelixencia a los procesos de negocio mediante soft computing en escenarios de datos. RETOS 2017 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia TIN2017-84796-C2-1-R, financiado mediante unha axuda da Axencia Estatal de Investigación e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Bugarín Diz, Alberto José	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Bugarín Diz, Alberto José Secretario: Lama Penín, Manuel Vocal: Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Cuantificación borrosa para descripciones lingüísticas de datos	
Funcións a realizar	Análise de modelos de cuantificadores borrosos para Data To Text , Análise de modelos de cuantificadores borrosos para Data To Text Implementación dos modelos de cuantificación en protoformas borrosas , Validación de resultados con conxuntos de datos reais , Integración nunha plataforma experimental	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración do contrato*	2 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en enxeñaría informática	30
Ítem nº 2	Mestrado en Intelixencia Artificial	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en desenvolvemento de aplicacións Data To Text	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PN023

43

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Obesidade e diabetes en Iberoamérica: factores de risco e novos biomarcadores patoxénicos e predictivos - Programación Conxunta Internacional 2018 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia PCI2018-093245 mediante unha axuda da Axencia Estatal de Investigación, de Accións de Programación Conxunta Internacional, contempladas no Programa Estatal de I+D+i Orientada aos Retos da Sociedade, no marco do Plan Estatal de Investigación Científica e Técnica e de Innovación 2017-2020</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Cepeda Sáez, Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Cepeda Sáez, Alberto Secretario: Miranda López, José Manuel Vocal: Franco Abuín, Carlos Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Determinarase o peso de certos factores de risco para o desenvolvemento da obesidade e da diabetes tipo 2 en diferentes países iberoamericanos	
Funcións a realizar	Epidemioloxía: reclutamento voluntario, enquisas de Findrisc, hábitos, estudos socioeconómicos e nutricionais, Probas bioquímicas: mostras de sangue / soro procesadas, Análise hormonal e / ou proteómico, Obtención de mostras de ADN en sangue e feces	
Retribución bruta mensual	600,00 €	
Duración do contrato*	8 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) 10:00 13:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Graduado en Bioloxía	15
Ítem nº 2	Master en Investigación Biomédica	15
Ítem nº 3	Titulación Técnico Superior de Laboratorio en Diagnóstico e Análisis Clínico	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en análise en proteómica e análise de mostras de sanidade animal	25
Ítem nº 5	Estar matriculado en el Curso de Doutoramento en Innovación en Seguridade e Tecnoloxía Alimentaria	5
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PN050

44

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Diseño de agentes antitumorales a partir de simulaciones de Dinámica Molecular, análisis Big Data e Inteligencia Artificial validados por experimentos biofísicos - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia RTI2018-098795-A-I00, financiado mediante unha axuda da Axencia Estatal de Investigación e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	García Fandiño, Rebeca	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: García Fandiño, Rebeca Secretario: Granja Guillán, Juan Ramón Vocal: Piñeiro Guillén, Angel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de Sprotisci: un software para compoñer música a partir da estrutura de péptidos e proteínas	
Funcións a realizar	Preparación de ficheiros de topoloxías, coordenadas, etc...para levar a cabo simulacións de Dinámica Molecular, Execución das simulacións nun centro de cálculo, Desenrolo e modificación de código utilizando a linguaxe de programación python	
Retribución bruta mensual	445,00 €	
Duración do contrato*	5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (10,00 horas semanais) L. 16:00-18:00, M. 16:00-18:00, Me. 16:00-18:00, X. 16:00-18:00, V. 16:00-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Química	60
Ítem nº 2	Titulación grado medio en algún instrumento musical	20
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 70 puntos.	20

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PN111

45

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Plataformas peptídicas para aplicacións en química (bio)supramolecular y de materiais, catálisis y sensores (SwissKnife) - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia RTI2018-099877-B-I00, financiado mediante unha axuda da Axencia Estatal de Investigación e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Vázquez Sentís, Marco Eugenio	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Vázquez Sentís, Marco Eugenio Secretario: Vázquez López, Miguel Vocal: MARTINEZ COSTAS, JOSE MANUEL	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntese de metalopéptidos con aplicación en química biolóxica e de materiais	
Funcións a realizar	Síntese de aminoácidos non naturais para incorporación en síntese de péptidos en fase sólida e formación dos seus complexos metálicos. Estudo de procesos supramoleculares por técnicas espectroscópicas, incluíndo fluorescencia e dicroísmo circular	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración do contrato*	11 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 16:30	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en síntese orgánica	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en síntese de péptidos e expresión de proteínas	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en purificación de compostos orgánicos e péptidos por HPLC	15
Ítem nº 5	Experiencia acreditable en uso de técnicas espectroscópicas para caracterización de interaccións 15 supramoleculares	15

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI042

46

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	GEOARPAD-I.Patrimonio Colectivo Cultural: Plataforma para a valorización e Innovación <i>Este proxecto foi cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea no marco do programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.</i>	
Centro de Traballo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Lois González, Rubén Camilo Secretario: Pazos Otón, Miguel Vocal: Piñeira Mantiñán, María José	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Coordinación da redacción do informe final de actividades, entrega de resultados, medición de indicadores de produtividade, elaboración de informes para a xustificación económica, e publicación dun libro de boas prácticas en xestión patrimonial	
Funcións a realizar	Elaboración do informe conxunto de todos os grupos de investigación participantes en GEOARPAD para a xustificación das actividades do proxecto, Elaboración e coordinación da entrega de produtos, resultados e indicadores de produtividade, Elaboración de informes necesarios para a xustificación económica, Coordinación da publicación dun libro sobre boas prácticas en xestión patrimonial cos resultados obtidos polos socios galegos e portugueses	
Retribución bruta mensual	925,00 €	
Duración do contrato*	6 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (12,00 horas semanais) L. 09:00-15:00, X. 09:00-15:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Xeografía, Ordenación Territorial ou Dirección e Planificación Turística	20
Ítem nº 2	Participación en proxectos de investigación sobre xestión patrimonial, xestión sociocultural, xestión territorial e turismo	25
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en xestión de actividades no eido científico de patrimonio colectivo cultural de carácter internacional	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable de inglés (C1)	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	15

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI011

47

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	EpyRIS - Estrategia conjunta para la Protección y Restauración de los ecosistemas afectados por Incendios forestales. (Gestión integrada en zonas naturales de alto riesgo). <i>Este proxecto foi cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea no marco do programa Interreg V- B SUDOE.</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Loureiro García, María Luz	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Loureiro García, María Luz Secretario: Rodríguez González, Xosé Antón Vocal: Martínez Roget, Fidel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Traballos encamiñados a realizar a análise multicriterio e custo-beneficio na selección de tratamentos post-incendio seleccionadas dentro do proxecto EPYRIS	
Funcións a realizar	Recolleita de datos de campo nas zonas de estudo, Construcción de grandes bases de datos, empregando datos físicos, redes sociais, e outros socioeconómicos, Análise econométrica dos mesmos	
Retribución bruta mensual	1.650,00 €	
Duración do contrato*	11, 5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en economía, Máster en economía / expediente académico	25
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en proxectos de investigación con grandes bases de datos	25
Ítem nº 3	Inglés, B2 mínimo	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI166

48

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Complex Dynamics of Clusters in High-Aspect Ratio Hollow Nanostructures: A Nanoscale Platform for High-Performance Computing (NANOCOMP) <i>Este proxecto recibiu financiación do Consello Europeo de Investigación (CEI) no marco do acordo de subvención nº AMD-679124-5 do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Giménez López, María del Carmen	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntese e funcionalización de complexos e nanopartículas, Caracterización química e estrutural dos sistemas obtidos, e estudo das súas propiedades, Preparación, caracterización e estudo de híbridos de carbono	
Funcións a realizar	Síntese de materiais híbridos , Estudio de materiais híbridos , Caracterización funcional de materiais híbridos	
Retribución bruta mensual	1.260,00 €	
Duración do contrato*	5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (28,00 horas semanais) L. 09:00-13:00, 16:00-18:00, M. 09:00-13:00, 16:00-18:00, Me. 09:00-13:00, 16:00-18:00, X. 09:00-13:00, 16:00-18:00, V. 09:00-13:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Ciencia e Tecnoloxía de Novos Materiais	30
Ítem nº 2	Licenciatura en Química	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable como técnico de apoio en actividades de investigación	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI051

49

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	MEFISTO - Meniscal functionalised scaffold to prevent knee Osteoarthritis onset after Meniscectomy <i>Este proxecto recibiu financiación do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea no marco do acordo de subvención nº 814444</i>	
Centro de Trballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Alonso Fernández, María José	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Alonso Fernández, María José Secretario: Crecente Campo, José Vocal: Cuesta Regueiro, Ana Belén	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Incorporación de fármacos anti-inflamatorios en films poliméricos	
Funcións a realizar	Preparación de films poliméricos con fármacos anti-inflamatorios , Estudo da liberación dos fármacos anti-inflamatorios dende os films , Tratamento de datos e redación de informes	
Retribución bruta mensual	1.900,00 €	
Duración do contrato*	5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 14:00 16:00 18:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura en Química, Farmacia, Bioloxía, Biotecnoloxía ou similar	10
Ítem nº 2	Master en Nanotecnoloxía, Tecnoloxía farmacéutica ou similar	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en : Tecnoloxía farmacéutica, Funcionalización de nanomateriais	5
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en encapsulación de fármacos, experiencia con biopolímeros, funcionalización de sistemas de liberación de fármacos	15
Ítem nº 5	Estancias no estranxeiro en grupos de liberación de fármacos ou tecnoloxía farmacéutica	10
Ítem nº 6	Publicacions en revistas do primeiro cuartil / congresos internacionais	10
Ítem nº 7	Experiencia acreditable en industria farmacéutica	10
Ítem nº 8	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI096

50

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSERVAL. Valorización de subproductos y aguas residuales de la industria conservera en el espacio POCTEP <i>Este proxecto foi cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea no marco do programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.</i>	
Centro de Trabajo	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas	
Investigador principal	Carballa Arcos, Marta	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Carballa Arcos, Marta Secretario: Mauricio Iglesias, Miguel Vocal: Suárez Martínez, Sonia	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Ensaiois experimentais de produción de ácidos graxos volátiles a partir de augas da industria conserveira	
Funcións a realizar	Caracterización físico-química de augas de diferentes industrias conserveiras, Ensaiois en discontinuo de fermentación en cultivo mixto de augas da industria conserveira, Operación dun reactor en continuo en condicións óptimas para a produción dirixida de ácidos graxos volátiles	
Retribución bruta mensual	1.265,00 €	
Duración do contrato*	10 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Ciencias Ambientais (nivel máster)	10
Ítem nº 2	Expediente académico	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en traballo experimental con reactores de fermentación en cultivo mixto	25
Ítem nº 4	Contribucións científicas (artículos, congresos, etc.) relacionadas coa temática do proxecto	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI131

51

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Yoctosecond imaging of QCD collectivity using jet observables (YoctoLHC) <i>Este proxecto recibiu financiación do Consello Europeo de Investigación (CEI) no marco do acordo de subvención nº 835105 do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Cálculos teóricos e fenomenolóxicos en jet quenching nos primeiros instantes das colisións de ions pesados do LHC	
Funciós a realizar	Cálculos analíticos de jet quenching, Prediccións e comparación con datos experimentais, Comunicación dos resultados, Colaboración na dirección de estudantes de doutoramento	
Retribución bruta mensual	2.650,00 €	
Duración do contrato*	24 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia demostrable en Física Teórica de ions pesados	40
Ítem nº 2	Publicacións no campo de heavy ions en LHC	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adjudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI134

52

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Unlocking the potential of Sustainable Biodegradable Packaging (USABLE PACKAGING) <i>Este proxecto recibiu financiación do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea no marco do acordo de subvención nº 836884</i>	
Centro de Traballo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Hospido Quintana, Almudena	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Hospido Quintana, Almudena Secretario: Suárez Martínez, Sonia Vocal: Lu Chau, Thelmo Alejandro	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Modelado e optimización integrada da produción de biopolímeros a partir de correntes residuais para aplicacións no envasado de alimentos	
Funcións a realizar	Modelado da conversión de correntes residuais en produtos intermedios, p.ex. ácidos graxos volátiles, e finalmente en biopolímeros, 2) Optimización da produción de ácidos graxos volátiles como elemento chave na calidade dos biopolímeros, 3) Optimización da cadea de valor considerando os requisitos dos materiais para o contacto alimentario	
Retribución bruta mensual	1.930,00 €	
Duración do contrato*	6 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutor /a en Tecnoloxía dos Alimentos	25
Ítem nº 2	Modelado de procesos de valorización de residuos mediante recuperación de recursos	20
Ítem nº 3	Seguridade e calidade de materiais para contacto alimentario	20
Ítem nº 4	Optimización de procesos	5
Ítem nº 5	Experiencia acreditable en proxectos internacionais	10
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	20

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PI095

53

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Establishment of training and research centers and Courses development on Intelligent BigData Analysis in CA (ELBA) -1 Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>Este proxecto foi cofinanciado polo programa Erasmus+ da Unión Europea baixo o acordo de subvención nº 610170-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-KA-C</i>	
Centro de Traballo	Servizo de Relacións Exteriores	
Investigador principal	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Losada Carril, David Enrique Secretario: Forryan, Anne May Vocal: Fernández Grella, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise do impacto de proxectos financiados por programas xestionados pola EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinados pola USC, no marco da actividade de investigación 2019-PI095	
Funcións a realizar	Desenvolvemento do plan de comunicación do proxecto , • Realización de tarefas de visibilización e difusión do proxecto , • Planificación e coordinación das actividades administrativas do consorcio , • Redacción de informes intermedios e finais	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Inglés nivel B2 ou equivalente	20
Ítem nº 2	Experiencia profesional acreditada nos últimos 5 anos en implementación de proxectos internacionais de no ámbito da Educación Superior	20
Ítem nº 3	Coñecementos e experiencia acreditable en materia de avaliación de calidade de proxectos Erasmus +, particularmente na Acción Clave 2, no marcoda Educación Superior	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en difusión e visibilidade de proxectos realizados fóra de Europa, particularmente en Asia Central, e/ou países similares, no marco de Educación Superior	20
Ítem nº 5	Experiencia acreditable na análise de impacto de proxectos de cooperación para o desenvolvemento de capacidades en Educación Superior(Erasmus +, Erasmus Mundus)	10
Ítem nº 6	Coñecemento da normativa europea sobre xestión de proxectos de cooperación no ámbito da Educación Superior	10

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PI097

54

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries-MIETIC Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>Este proxecto foi cofinanciado polo programa Erasmus+ da Unión Europea baixo o acordo de subvención nº 610198-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP</i>	
Centro de Traballo	Servizo de Relacións Exteriores	
Investigador principal	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Manuel Fernández Grela (Presidente) David Losada Carril (Vocal) Anne Forryan (Secretaria)	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise do impacto de proxectos financiados por programas xestionados pola EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinados pola USC, no marco da actividade de investigación 2019-PI097, co título MIETIC Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries 610198-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP	
Funcións a realizar	<ul style="list-style-type: none"> • Desenvolvemento do plan de comunicación do proxecto • Realización de tarefas de visibilización e difusión do proxecto • Planificación e coordinación das actividades administrativas do consorcio • Redacción de informes intermedios e finais 	
Retribución bruta mensual	1555,96€	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico administrativo	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Inglés nivel C1 ou equivalente	20
Ítem nº 2	experiencia acreditable en implementación de proxectos europeos	20
Ítem nº 3	experiencia acreditable en proxectos de cooperación desenvolvidos en Asia Central (Rexión 7 do programa Erasmus +)	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable na organización e coordinación de reunións e eventos transnacionais	20
Ítem nº 5	Experiencia acreditable na elaboración e aplicación de plans de calidade, sustentabilidade e difusión no marco do programa Erasmus +	10
Ítem nº 6	coñecemento da normativa aplicable no marco do programa Erasmus+, especificamente na Acción Clave 2	10

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Convenio de Colaboración entre a Consellería de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria, a UDC e a USC para completar as axudas ao persoal investigador principal do programa Starting Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Giménez López, María del Carmen	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio nas supervisións de recursos asignados no Convenio de colaboración co fin de cumprir o alcance nos custos presupostados establecidos. Tramitación de pedidos e arquivos de facturas	
Funcións a realizar	Xestionar, planificar, coordinar, supervisar e controlar todas as actividades e recursos asignados para a execución do proxecto de forma que poida cumprir o alcance no tempo e custos presupostados establecidos. Contabilidade económica que inclúe o rexistro de gastos, a tramitación de pedidos e o arquivo de facturas. Apoio administrativo ao grupo de investigación.	
Retribución bruta mensual	590,00 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00	
Categoría laboral	Axudante administrativo	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en síntese e preparación de materiais	20
Ítem nº 2	C1 nivel de acreditación de inglés	30
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en xestión de proxectos de investigación en tarefas relacionadas coa organización de tarefas, informes e análises de datos.	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Determinación de presenza e cuantificación de escuticociliados en auga	
Centro de Traballo	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Investigador principal	Leiro Vidal, José Manuel	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Leiro Vidal, José Manuel Secretario: Lamas Fernández, Jesús Vocal: Sueiro Benavides, Rosa Ana	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise de ciliados parásitos en auga de Piscifactoría	
Funcións a realizar	Extracción de ciliados da auga de mar , Extracción de ADN , Análise e cuantificación de ciliados en auga por PCR e qPCR , Emisión de informes	
Retribución bruta mensual	500,00 €	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (10,00 horas semanais) 10:00 12:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación: Bioloxía, Farmacia, Medicina, Biotecnoloxía, Química	15
Ítem nº 2	Coñecemento de Galego (Celga 4) e Inglés (B1)	15
Ítem nº 3	Coñecemento sobre Bioloxía de Ciliados	30
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en técnicas de Bioloxía Celular e Molecular	30
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	10

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Nuevas soluciones para la reducción del impacto de limpieza en diferentes sectores (INNOCLEAN) Conecta Peme 2018	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	González Álvarez, Julia	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: González Álvarez, Julia Secretario: Gómez Díaz, Diego Vocal: Freire Leira, María Sonia	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Experimentos de mollado de superficies de formigón activado e diferentes tipos de solos para avaliar a capacidade de mollado. Probas de depuración de augas residuais de granxa mediante coagulantes e floculantes en base a extractos naturais	
Funcións a realizar	Experimentos de mollado de formigóns activados e diferentes tipos de solos, Experimentos de coagulación-floculación empregando extractos naturais, Análise de resultados e elaboración de informes	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Máster en Enxeñaría Química ou Bioenxeñaría	25
Ítem nº 2	Experiencia acreditable no tratamento de augas residuais empregando biomasa. Publicacións e comunicación a congresos no tema	50
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Nuevos ingredientes alimentarios obtenidos mediante hidrólisis enzimática de la clara del huevo. CDTI 2019	
Centro de Trabajo	Aula de Productos Lácteos (APL)	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: López Mosquera, María Elvira Secretario: Martínez Rivas, Emilio Vocal: VARELA ZAPATA, JESUS	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Intervir na execución de ensaios para a obtención de compostos a partir de ovo	
Funcións a realizar	Executar ensaios de procesos de obtención de compostos en laboratorio , Manexo de equipos en planta piloto para obtención de compostos , Tratamento de datos obtidos	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración do contrato*	1 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:15 14:30 16:00 17:45	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou equivalente en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	20
Ítem nº 2	Máster e outras titulacións afíns ao grao requerido	20
Ítem nº 3	Outra formación relacionada no ámbito alimentario	5
Ítem nº 4	Experiencia laboral acreditable relacionada coa I+D+i no sector alimentario	25
Ítem nº 5	Coñecementos en tratamento estatístico de datos	5
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	PIXI: Desenvolvemento Sostible do Medio Rural	
Centro de Traballo	Museo Domus do Mitreo	
Investigador principal	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Planificación, seguimento e implementación da posta en marcha da Granxa Experimental do Campus Terra. Xestión e coordinación das tarefas diarias a realizar na granxa. Así como a planificación de actividades e novas relacións a establecer	
Funcións a realizar	A persoa contratada apoiará á Vicerreitoría do campus de Lugo nas tarefas de xestionar e coordinar todas as tarefas necesarias para a posta en funcionamento da nova infraestrutura do campus: Granxa Experimental do Campus Terra, coordinará as tarefas a realizar na granxa experimental (situada en Castro Riberas de Lea): prácticas docentes, tarefas de investigación, transferencia ao sector gandeiro, ..., Establecemento de relacións con organismos do sector, tanto a nivel local, nacional como internacional para ter novos vínculos na granxa	
Retribución bruta mensual	2.000,00 €	
Duración do contrato*	10 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado ou equivalente en Enxeñaría Agrícola e Agroalimentaria	20
Ítem nº 2	Formación a nivel posgrado relacionada coa xestión de sistemas agrogandeiros	20
Ítem nº 3	Outra formación relativa a xestión no medio rural	5
Ítem nº 4	Inglés nivel B2 ou superior	5
Ítem nº 5	Experiencia laboral acreditable en postos relacionados coa xestión de sistemas agrogandeiros e xestión de organizacións	25
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	PIXI: Desenvolvemento Sostible do Medio Rural	
Centro de Traballo	Vicerreitoría Campus Lugo	
Investigador principal	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Gravación de material audiovisual para o campus de Lugo (estudio e exteriores). Elaboración de material audiovisual para docencia non presencial e para divulgación das actividades do campus. Xestión e mantemento de equipamento audiovisual no campus	
Funcións a realizar	Gravación de material audiovisual para o Campus de Lugo (estudio e exteriores), Elaboración de material audiovisual para docencia non presencial e para divulgación das actividades do campus, Xestión e mantemento do equipamento audiovisual do campus	
Retribución bruta mensual	1.500,00 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) L. 09:00-15:00, M. 10:00-15:00, 19:00-22:00, Me. 10:00-15:00, 19:00-22:00, X. 10:00-15:00, 19:00-22:00, V. 10:00-15:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Fp II- Ciclo Superior en Imaxe e son ou FP II- Ciclo Superior en Técnico audiovisual	25
Ítem nº 2	Experiencia profesional e formación específica como operador/a de cámara ENG	15
Ítem nº 3	Formación/experiencia en fotografía	15
Ítem nº 4	Formación acreditable en xestión de plataformas audiovisuais e plataformas sociais	10
Ítem nº 5	Inglés nivel B2 ou superior	10
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

[Versión en Gallego](#)

[ENGLISH version](#)

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 1/2020

RESOLUCIÓN 1/2020, DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POR LA QUE SE CONVOCA CONCURSO PUBLICO DE MÉRITOS, PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR Y DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN EN EL MARCO DE ACTIVIDADES Y PROGRAMAS DE I+D+i, QUE FIGURAN EN EL ANEXO DE ESTA RESOLUCIÓN A TRAVÉS DEL PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN ORDINARIA

La Universidad de Santiago de Compostela convoca concurso Público de méritos Nº 1, por el procedimiento ordinario, para contratar personal que específicamente colabore en las actividades y proyectos de investigación que figuran en el [anexo](#) de esta Resolución Rectoral, de acuerdo con las siguientes **bases**.

BASES DE LA CONVOCATORIA

1.- NORMAS GENERALES

Este concurso se rige por el dispuesto en el *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por Consejo de Gobierno el 27 de septiembre de 2019; en la *Normativa de la Universidad de Santiago de Compostela para la contratación de personal con cargo a actividades de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i)*, aprobada por Consejo de Gobierno de 26 de marzo de 2014; en los *Estatutos de la Universidad de Santiago de Compostela*, aprobados por el Decreto 14/2014, de 30 de enero ; en la *Ley orgánica 6/2001, de 21 de diciembre , de universidades*, modificada por la *Ley orgánica 4/2007, de 12 de abril* (en adelante, LOU); en la *Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, Tecnología e Innovación*, en la *Ley 2/2015 de 29 de abril , del empleo público de Galicia*, y, supletoriamente, en la *Ley 39/2015, de 1 de octubre , del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas* (en adelante, LPACAP) y en la *Ley 40/2015, de 1 de octubre , de régimen jurídico del sector público* (en adelante, LRXSP)

2.- OBJETO

El objeto de la presente convocatoria es la selección de personal para colaborar en las actividades y proyectos de investigación que figuran en el anexo de la presente convocatoria.

El personal contratado colaborará y trabajará específica y únicamente en la actividad o proyecto de investigación para lo cual es contratado, que es de carácter finalista y en todo caso no estructural, mediante la financiación externa a través de la participación en convocatorias públicas o privadas, suscripción de convenios, concesión de subvenciones, etc., sin perjuicio del establecido en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de incompatibilidades del personal al Servicio de las administraciones públicas.

La forma de provisión será la de concurso de méritos, a través de la valoración de los criterios de baremación establecidos para cada plaza.

3.-REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS

Para ser admitidos los aspirantes, además de cumplir los requisitos específicos exigidos en la actividad o proyecto de investigación para la que realicen su solicitud y que figuran en el anexo de esta convocatoria, deberán poseer en el día de final de presentación de solicitudes y mantenerlos hasta la fecha de finalización del contrato, los siguientes requisitos de carácter general:

- a) Tener nacionalidad española o alguna otra de conformidad con el artículo 52 de la Ley 2/2015 del 29 de abril, de empleo público de Galicia, que permita el acceso al empleo público.
- b) Estar en posesión de la titulación y demás requisitos exigidos en la convocatoria para cada categoría en el momento de finalización del plazo de solicitudes.
- c) Non haber sido despedido mediante expediente disciplinario de ninguna Administración pública o de los órganos constitucionales o estatutarios de las comunidades autónomas, ni estar en la situación de inhabilitación absoluta o especial para el desempeño de empleos o cargos públicos por resolución judicial, cuando se tratase de acceder a la misma categoría profesional a la que pertenecía.

d) En el caso de nacionales de otros estados, no estar inhabilitado o en situación equivalente, ni haber sido sometido la sanción disciplinaria o equivalente que impida en el Estado de origen el acceso al empleo público en los términos anteriores.

e) Tener cumplidos dieciséis años.

f) Poseer las capacidades y aptitudes físicas y psíquicas que sean necesarias para el desempeño de las correspondientes funciones o tareas.

g) Acreditar, sí es el caso, la capacitación establecida por la Orden ECC/566/2015 de 20 de marzo, o la que la sustituya, por la que se establecen los requisitos de capacitación que debe cumplir el personal que maneje animales empleados, criados o suministrados con fines de experimentación y otros fines científicos, incluyendo la docencia, cuando el trabajo a realizar comprenda, en todo o en parte, el uso o manejo de animales.

h) Acreditar, en el supuesto de que la actividad a desarrollar implique el contacto habitual con menores de edad, la carencia de delitos sexuales mediante certificado negativo del Registro Central de Delincuente Sexuales, de conformidad con la Ley orgánica 1/1996 de protección jurídica del menor o norma que la sustituya.

4.- PROCEDIMIENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de las solicitudes se realizará únicamente por medios electrónicos a través de los formularios normalizados disponibles en la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela, (<https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>). Para la presentación de las solicitudes podrá emplearse cualquiera de los mecanismos de identificación y firma admitidos por la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>. La documentación complementaria se presentará electrónicamente utilizando cualquier procedimiento de copia digitalizada del documento original. En este caso, las copias digitalizadas garantizarán la fidelidad con el original bajo la responsabilidad de la persona solicitante.

El **plazo de presentación de solicitudes será de cinco (5) días hábiles** contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria. La solicitud irá firmada por el interesado.

5.-DOCUMENTACIÓN

Las solicitudes deberán ir acompañadas de la documentación que se indica, que deberá ser presentada a través de la Sede Electrónica:

4.1.- DOCUMENTO EN FORMATO PDF. DEL CURRÍCULUM VITAE, DESTACANDO LOS MERITOS QUE SE ESTABLECEN COMO CRITERIOS DE VALORACIÓN Y QUE FIGURAN, PARA CADA PLAZA EN CONCRETO, EN EL ANEXO DE LA CONVOCATORIA.

4.2.- DECLARACIÓN RESPONSABLE EN LA QUE LA PERSONA INTERESADA MANIFESTA BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE CUMPLE LOS REQUISITOS Y QUE PUEDE ACREDITARLOS EN LA FECHA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

La Universidad podrá requerir la exhibición de los documentos originales justificativos de los méritos y requisitos.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial, de cualquiera dato o información en la declaración, así como la no presentación de la documentación cuando le sea requerida, determinará la exclusión del proceso de selección y/o la no formalización del contrato de trabajo, sin perjuicio de las responsabilidades penales, civiles o administrativas a que dé lugar.

6.- ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el rector de la USC dictará resolución en el plazo de **3 días hábiles** siguientes al final del plazo de solicitudes, declarando aprobada la lista provisional de admitidos y excluidos, que podrá consultar en el tablón electrónico de la USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>, con indicación en este último caso de la causa/s de exclusión.

Las personas aspirantes excluidas, dispondrán de un plazo de **DOS (2) días hábiles**, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la citada resolución, para poder emendar los defectos o acompañar los documentos que motivaron su exclusión.

La enmienda se hará **ÚNICAMENTE** a través de la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela.

Las personas aspirantes que, dentro del plazo señalado, no emenden la exclusión o aleguen la omisión, justificando el derecho a ser incluidas en la relación de admitidos, serán definitivamente excluidos. Esta lista, cuya publicación se hará efectiva en el plazo de **3 días hábiles** a contar desde la finalización del plazo de solicitudes para presentar enmiendas, se podrá consultar en el tablón electrónico de la USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/-listaxe.htm>.

Contra la exclusión definitiva se podrá interponer recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes, ante el rector, o bien recurso contencioso administrativo en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la misma, ante el juzgado de lo contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

El hecho de figurar en la lista de admitidos no prejuzga que se les reconozca a las personas interesadas la posesión de los requisitos exigidos, que tendrán que acreditarse en su momento.

7.- ORGANOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN

Los órganos de selección, al amparo del artículo 5 del *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por acuerdo del Consejo de Gobierno de 27 de septiembre de 2019, son la Comisión Permanente, cuya composición y funciones se recogen en su artículo 6, y las Comisiones Especializadas de Selección.

COMISIONES ESPECIALIZADAS DE SELECCIÓN

1. Para cada convocatoria de contratación están nominadas las comisiones especializadas de selección, publicadas nos anexos con la descripción de cada plaza. De conformidad con el artículo 7 del Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i, están formadas por un mínimo de tres personas investigadoras pertenecientes a un cuerpo, escala o categoría profesional para el ingreso en el que se requiera una titulación de nivel igual o superior a la exigida en la convocatoria. El/la investigador/a principal proponente de la convocatoria presidirá la comisión. Se pueden nombrar suplentes de acuerdo con los requisitos mencionados.
2. Sus miembros deberán abstenerse de intervenir cuándo concurra en ellos alguna de las circunstancias previstas en el artículo 23.2 de la LRXSP debiendo hacer manifestación expresa de las causas que concurran.
3. La pertenencia a órganos de selección será siempre a título individual y no se podrá ejercer en representación o por cuenta de nadie.
4. Después de la convocatoria de la persona que actúe como presidente/a, se constituirá la comisión. En la sesión de constitución a comisión acordará todas las decisiones que le correspondan para lo correcto desarrollo del proceso.
5. Las comisiones especializadas de selección podrán solicitar un informe experto externo para la valoración que formará parte del expediente.

8.-PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

FASE I

La selección de los candidatos se hará salvaguardando los principios constitucionales de igualdad, mérito y capacidad por la correspondiente Comisión especializada de selección, la cual, a la vista de las solicitudes y currículos presentados, así como de los criterios de baremación publicados, solamente valorará aquellos méritos obtenidos hasta la fecha en que finalice el plazo de presentación de solicitudes.

Las propuestas de las comisiones especializadas de selección serán motivadas y recogerán el orden de prelación de las personas aspirantes seleccionadas. De ser el caso, y para asegurar la cobertura de los contratos, la comisión publicará asimismo una relación complementaria de aspirantes ordenada segundo la puntuación obtenida. La vigencia de las listas finalizará con la finalización de la actividad que dio lugar a su elaboración.

La comisión podrá declarar desierta la selección de los contratos objeto de convocatoria en el caso de evidenciarse la inadecuación de los méritos de las personas aspirantes mediante acuerdo suficientemente motivado que se incluirá en la correspondiente acta.

FASE II

Una vez finalizada la actuación de la comisión especializada de selección la persona que actúe como secretaria presentará el expediente en el Servicio de Convocatorias y Recursos Humanos de I+D.: recursoshumanos.investigacion@usc.es, que contendrá;

- a) Las solicitudes presentadas
- b) actas de las diferentes reuniones
- c) la propuesta de selección y, si es el caso, la relación complementaria de personas aspirantes ordenada por la puntuación obtenida
- d) los recursos, si es el caso, que se presentasen contra las actuaciones de la comisión

La comisión especializada de selección dispondrá de **7 días hábiles** para elevar la propuesta de contratación a la Rectoría y publicarla en el tablón electrónico a contar desde la publicación de la lista definitiva de aspirantes.

La resolución rectoral de selección se publicará en el tablón electrónico (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.) en el plazo máximo de **3 días hábiles** a contar desde la recepción de la propuesta de selección e indicará el plazo para la persona seleccionada formalice el contrato.

El plazo máximo para resolver la convocatoria de selección será de 1 mes a contar desde su publicación.

Contra la resolución de selección, que agota la vía administrativa, las personas interesadas podrán interponer recurso contencioso-administrativo ante el juzgado de lo contencioso-administrativo de Santiago de Compostela en el plazo de 2 meses a contar desde el día siguiente a la publicación en el Tablón Electrónico de la Universidad.

No obstante, las personas interesadas podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y 124 de la LPACAP.

Asimismo, los actos que se deriven de las diferentes convocatorias y de las actuaciones de las comisiones de selección podrán ser impugnados en los casos y en la forma establecida por la LPACAP.

La interposición de recursos no interrumpirá el proceso de contratación.

9.-CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTRATOS

El personal contratado a través de esta convocatoria se dedicará en exclusividad a la realización de las actividades propias del proyecto/actividad de investigación que originase la convocatoria, por lo que la duración de la contratación está vinculada directamente a la propia vida del proyecto/actividad específica, así como a la existencia de financiación concreta derivada del mismo.

Los contratos tendrán carácter laboral temporal y se realizarán preferentemente bajo la modalidad de contrato de obra o servicio determinado para la realización de un proyecto específico de investigación, o de acuerdo con el que se disponga en el anexo del contrato convocado, bajo cualquiera de las modalidades contractuales temporales o formativas previstas en la legislación laboral vigente.

Las personas seleccionadas que estén en posesión de un título extranjero deberán entregar, **en el momento de firma del contrato**, la declaración de equivalencia a la titulación y nivel académica exigido para la convocatoria en la que fueron seleccionados, o la homologación en el supuesto de títulos que habiliten para una profesión regulada, de conformidad con el Real decreto 967/2014, de 21 de noviembre , por lo que se establecen los requisitos y el procedimiento para la homologación y declaración de equivalencia la titulación y nivel académica universitario oficial y para la validación de estudios extranjeros de educación superior, y el procedimiento para determinar la correspondencia a los niveles del marco español de calificaciones para la educación superior de los títulos oficiales de Arquitecto, Ingeniero, Licenciado, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico y Diplomado

La retribución bruta de los contratos es la especificada, para cada caso concreto, en el anexo de la convocatoria. El contrato implicará además el alta en el régimen general de la Seguridad Social. Los importes contemplados podrán sufrir las variaciones que establezcan las normas que les sean de aplicación o por causas sobrevenidas no previstas inicialmente.

10.- NATUREZA DE LOS CONTRATOS

La contratación no implica ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación a la plantilla de personal de la Universidad de Santiago de Compostela.

11.- RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

Las personas contratadas deberán mantener la confidencialidad de la actividad que realicen, así como guardar sigilo de todas las cuestiones y asuntos inherentes a la misma y de las que sea conocedor.

12.- INCOMPATIBILIDADES

Los contratos objeto de la convocatoria quedan sometidos, en cuanto a su régimen de incompatibilidades, a lo previsto en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de incompatibilidades del Personal al Servicio de las Administraciones Públicas.

13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

Los criterios de baremación que se tendrán en cuenta serán los que figuran, para cada contrato en concreto, en el anexo de esta convocatoria.

14- NOTIFICACIÓN A LAS PERSONAS ASPIRANTES

De acuerdo con el artículo 9 del *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por Consejo de Gobierno el 27 de septiembre de 2019 , las publicaciones detalladas en estas bases, así como la información de otros actos que de ella se deriven, que requieran publicación, a los efectos de notificación y de cómputo de plazos, se realizarán en el tablón electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>), única notificación válida.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante el juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente su recepción, de conformidad con los artículos 46 y 8.2 la) de la Ley de la jurisdicción contencioso-administrativa, aprobada por Ley 29/1998, de 13 de julio.

No obstante, los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y 124 de la LPACAP.

Santiago de Compostela, 16 de enero de 2019

Por delegación del Rector
(Resolución del 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
El Vicerrector de Investigación e Innovación,
Vicente Pérez Muñuzuri

(Documento firmado digitalmente)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021



Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PG065

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas	
Investigador principal	Sánchez Pardo, José Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Sánchez Pardo, José Carlos Secretario: García Quintela, Marco Virgilio Vocal: Blanco Rotea, Rebeca	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Colaboración en la creación de un Sistema de Información Geográfica a partir de evidencias arqueológicas y documentales de época altomedieval en Galicia; elaboración de análisis espaciales y preparación de dos publicaciones con los resultados	
Funciones a realizar	Creación y gestión de un Sistema de Información Geográfica de evidencias arqueológicas y documentales de época altomedieval en Galicia, Elaboración de análisis espaciales y cartografía a partir del mismo, Colaboración en la preparación de dos publicaciones en revistas científicas de prestigio con los resultados obtenidos	
Retribución bruta mensual	1.100,00 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 09:30 13:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicaciones sobre arqueología del paisaje en revistas y monografías de impacto	45
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en manejo de Sistemas de Información Geográfica en Historia y Arqueología	30
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG094

2

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOPACC) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Miramontes Antas, José Luis	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Miramontes Antas, José Luis Secretario: Salgado López, Carlos Alberto Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Cálculos analíticos y consecuencias fenomenológicas para jets en colisiones de iones pesados en el CERN LHC	
Funciones a realizar	Cálculos analíticos de jet quenching en QCD perturbativa, Cálculos de observables físicos para el LHC y comparación con datos, Participación en conferencias	
Retribución bruta mensual	2.125,00 €	
Duración del contrato*	9 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 13:00 15:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia demostrable en jet quenching	40
Ítem nº 2	Publicaciones científicas en el ámbito de las altas energías	35
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 2 mejores candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consiguen un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: : 2018-PG050

3

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	DESENROLO DUN BIOCIDA SUSTENTABLE DE ACCIÓN PARASITICIDA NO SOLO - Modalidade C. Proxectos de excelencia - Consolidación e estruturación 2018 <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL Secretario: Paz Silva, Adolfo Vocal: Sánchez-Andrade Fernández, Rita	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Generación de productos metabólicos a partir de organismos eucariotas antagonistas de los parásitos.	
Funciones a realizar	Fraccionamiento de extractos, selección de extractos útiles, tipificación	
Retribución bruta mensual	835,00 €	
Duración del contrato*	7, 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 10:00 14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en aislamiento e identificación de hongos con actividad parasitica y de interés veterinario	25
Ítem nº 2	Formación y diseño de programas de control integrado de parásitos responsables de zoonosis	50
Ítem nº 3	Conocimientos sobre identificación de diferentes especies de garrapatas de interés desde el punto de vista zoonótico	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG026

4

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1561 Ecuacións diferenciais non lineares – EDNL <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Matemáticas	
Investigador principal	Nieto Roig, Juan José	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Nieto Roig, Juan José Secretario: RODRIGUEZ LOPEZ, ROSANA Vocal: Cabada Fernández, Alberto	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de modelos matemáticos usando sistemas dinámicos continuos no lineales. Estudio de la ecuación diferencial logística de orden fraccionario. Apoyo en la gestión administrativa del grupo de investigación.	
Funciones a realizar	Desarrollo de modelos de cálculo simbólico para ecuaciones diferenciales de orden fraccionaria. Análisis matemático y validación de los modelos, Colaboración en las actividades de investigación del grupo de investigación.	
Retribución bruta mensual	900,00 €	
Duración del contrato*	7 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) L. 16:00-21:00, M. 16:00-21:00, Me. 16:00-21:00, X. 16:00-21:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciado ou grado en Matemáticas	20
Ítem nº 2	Máster en Matemáticas	30
Ítem nº 3	Publicacións en ecuacións diferenciais fraccionarias y con impulsos	30
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	20

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG027

5

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1581 QUIMICA MACROCÍCLICA Y ORGANOMETÁLICA – QUIMAOR <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Química	
Investigador principal	Vila Abad, José Manuel	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Vila Abad, José Manuel Secretario: Pereira Lorenzo, María Teresa Vocal: Ortigueira Amor, Juan Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Preparación de ligandos tridentados y de ligandos tetradentados, Síntesis de paladacilos polinucleares con ligandos puente mixtos , Determinación de las estructuras supramoleculares Preparación de ligandos tridentados y de ligandos tetradentados, Síntesis de paladacilos polinucleares con ligandos puente mixtos , Determinación de las estructuras supramoleculares	
Funciones a realizar	Preparación de ligandos tridentados y de ligandos tetradentados, Síntesis de paladacilos polinucleares con ligandos puente mixtos , Determinación de las estructuras supramoleculares	
Retribución bruta mensual	1.043,00 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en síntesis de compuestos ciclotmetalados con ligandos polidentados	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en la síntesis y caracterización de paladacilos y platinociclos de naturaleza supramolecular	30
Ítem nº 3	Conocimiento de la técnica de difracción de rayos X para la resolución y determinación de estructuras cristalinas	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.00

6

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anxo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Diseño de estudios, análisis bioinformático e interpretación biológica de datos resultantes. Trabajos de laboratorio de biología molecular (clonaje, mutagénesis. Utilización de plataformas de ultrasecuenciación	
Funciones a realizar	Trabajos de laboratorio de biología molecular., Ultrasecuenciación, Análisis de datos y desarrollo estudios edición genómica	
Retribución bruta mensual	1.823,84 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor en biología, Química, Farmacia o Medicina. Experiencia profesional acreditada	30
Ítem nº 2	Experiencia en temáticas relacionadas con el trabajo a desarrollar incluyendo publicaciones y proyectos	45
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.01

7

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anxo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Integración de las plataformas del CIMUS y de su optimización así como la generación de nuevas plataformas y desarrollos	
Funciones a realizar	Integración de las plataformas del CIMUS como ejes de investigación colaborativas, Generación de nuevas plataformas y desarrollos., Mejora y optimización de las plataformas y desarrollos ya existentes	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia profesional en implantacion normas calidade. Nivel ingles C1	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada de gestion de plataformas en centros de investigacion	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.02

8

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Reproduccion,mantenimiento cuidado y experimentación animal	
Funciones a realizar	Salud y bienestar animal, Monitorización fenotipo y parametros clinicos, Experimentacion animal	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración del contrato*	8 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Veterinaria. Certificación en experimentación animal para funciones A,B,C,D,E y F	35
Ítem nº 2	Experiencia en trabajos similares relacionados con la cria, mantenimiento y experimentacion animal en instituciones acreditadas a tal efecto	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.03

9

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Reproducción y mantenimiento de animales de experimentación	
Funciones a realizar	Actividades relacionadas con bienestar animal y necesidades del animalario a tal efecto , Reproduccion animal, Experimentación animal	
Retribución bruta mensual	1.702,25 €	
Duración del contrato*	8 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Certificación en experimentación animal para las funciones A, B , C y D	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en funciones relacionadas con mantenimiento y experimentación animal	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.04

10

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Mantenimiento, cuidado y experimentación animal	
Funciones a realizar	Actividades relacionadas con bienestar animal, Reproduccion animal, Experimentacion animal	
Retribución bruta mensual	1.555,97 €	
Duración del contrato*	8 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Certificación en experimentación animal par as funcións A,B , C e D	35
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en traballos similares relacionados co mantemento de animais e con experimentacion animal	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.05

11

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Realización de cultivos y supervisión de instalaciones (incluidas anexas). Mantenimiento de equipos. Realización de técnicas analíticas y de técnicas de imagen	
Funciones a realizar	Cultivos celulares, western blot, técnicas analíticas, Apoyo a las labores de experimentación animal, Manejo aparatos hipoxia, nanodrop, qPCR, citometría de flujo	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bachiller o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en citometría de flujo ,técnicas de imágen y cultivos celulares	35
Ítem nº 2	Experiencia e capacitación traballos de experimentación animal e como operador en instalacion radioactivas	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.06

12

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Gestión operativa del CiMUS	
Funciones a realizar	Coordinación del persoal técnico. Seguimiento y análisis de indicadores, elaboración de memorias e informes científicos, incluída la memoria anual. Apoyo a la Dirección Científica en la implementación del Plan Estratégico	
Retribución bruta mensual	2.300,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado/Licenciatura en titulaciones como Farmacia/Biología, Medicina o afines. Experiencia en labores de investigación como investigador.	30
Ítem nº 2	Formación en temas relacionados con gestión de centros de investigación. Experiencia en labores similares	45
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.07

13

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Procesamiento de muestras con diferentes técnicas histológicas	
Funciones a realizar	Recepción y procesamiento de muestras por servicio de histología del centro, coordinación del mismo, Inmunohistoquímica, Inmunofluorescencia	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación en FP-II-Ciclo Superior en Anatomía Patológica. Experiencia previa en labores similares	30
Ítem nº 2	Cursos específicos relacionados con el perfil llevados a cabo. Publicaciones relacionadas con el perfil	45
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.08

14

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Esterilización, criogenia, gases y similares del CiMUS	
Funciones a realizar	Preparación y esterilización de material, medios de cultivo y disoluciones, Supervisión de la prestación del servicio de criogenia y gases centralizado a los grupos, Apoyo a los Grupos de experimentación animal y al supervisor de la instalación radioactiva	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bachiller o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	FP/II-Ciclo Superior en laboratorio de análisis e procesos básicos ou laboratorio clínico e biomédico ou Técnico Especialista en Laboratorio. Experiencia profesional acreditada en puestos similares	30
Ítem nº 2	Capacitación experimentación animal (niveles A,B,C) e operador de instalaciones radiactivas	45
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG062.09

15

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Realización de cultivos y supervisión de instalaciones (incluidas anexas). Mantenimiento de equipos. Realización de técnicas analíticas y de técnicas de imagen.	
Funciones a realizar	Cultivos celulares, western blot, técnicas analíticas, qPCR, citometría de flujo., Radioinmunoensayo, Apoio experimentación animal	
Retribución bruta mensual	1.300,00 €	
Duración del contrato*	7 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bachiller o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	FPII-Ciclo Superior en laboratorio de análisis y procesos básicos o laboratorio clínico y biomédico. EXperiencia profesional acreditada en puestos similares	35
Ítem nº 2	Capacitación experimentación animal (nivel A,B) y operador de instalaciones radiactivas. Experiencia previa en experimentación animal e radioinmunoensay	40
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.00

16

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Gestión estratégica del proyecto científico del CIQUS	
Funciones a realizar	Diseño e implementación de estrategias de mejora en los ámbitos de la coordinación científica, la atracción de talento y la visibilidad de la actividad investigadora del CIQUS, Gestión especializada de los proyectos de interés estratégico del centro, Seguimiento y análisis de indicadores, elaboración de memorias e informes científicos, y propuestas de solicitud de proyectos estratégicos, etc.	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:30 14:30 16:30 18:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Química	25
Ítem nº 2	Experiencia en proyectos nacionales, europeos y en proyectos universidad-empresa	20
Ítem nº 3	Formación y experiencia acreditada en gestión estratégica y operativa en centros de investigación	30
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.01

17

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Implementación del plan de mejora de la transferencia y de la captación de financiación internacional en el marco del proyecto científico del CIQU	
Funciones a realizar	Elaboración y puesta en marcha de estrategias de mejora de la participación en proyectos internacionales y de la transferencia de la investigación realizada en el CIQUS, Identificación de oportunidades de financiación en los ámbitos mencionados, Apoyo a la elaboración de propuestas y a la gestión de proyecto internacionales y actividades de transferencia, Acciones de visibilización, networking y posicionamiento internaciona	
Retribución bruta mensual	2.300,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/Grado/Ingeniería en titulaciones científicas o técnicas	10
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en promoción y gestión de la I+D. Se valorará especialmente la experiencia relacionada con proyectos de I +D de ámbito europeo y con transferencia de conocimiento, así como la experiencia en la gestión de la I+D en los ámbitos relacionados con la Química, la Biología y/o la Ciencia de Materiales	40
Ítem nº 3	Formación especializada en gestión de la I+D y en valorización tecnológica Se valorará especialmente formación específica en el ámbito de EU/Horizon 2020	10
Ítem nº 4	Inglés nivel C1 ou superior	15
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.02

18

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo científico-técnico especializado y gestión de recursos instrumentales relevantes para el desarrollo del proyecto científico del CIQUS	
Funciones a realizar	Soporte general al uso de equipos de apoyo instrumental: GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, espectrofotómetros UV-Vis y FTIR, fluorímetros, DLS y sintetizadores de péptidos, Desarrollo de métodos y asesoramiento científicotécnico a investigadores, Gestión de la unidad de apoyo instrumental, optimización de los recursos existentes e identificación de necesidades	
Retribución bruta mensual	2.100,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grado en Química	10
Ítem nº 2	Doctorado en Química	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en manejo, mantenimiento y gestión de uso de equipos instrumentales (GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, espectrofotómetros UV-Vis y FTIR, fluorímetros, DLS, sintetizadores de péptidos)	30
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en HPLC y SFC quirales	20
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos. La entrevista podrá incluir preguntas de carácter técnico ante equipos instrumentales de las técnicas indicadas	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.03

19

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo técnico especializado y gestión de infraestructuras relevantes para el desarrollo del proyecto científico del CiQUS	
Funciones a realizar	Soporte general al mantenimiento y uso de infraestructuras científicas (vitrinas de gases, instalaciones de gases técnicos, sistemas de purificación de agua, etc.) , Soporte general al mantenimiento y uso de equipos de apoyo instrumental, específicamente en los ámbitos del análisis térmico (TGA, DSC) y de la AFM. Análisis de muestras y asesoramiento científico-técnico a investigadores. , Optimización de los recursos existentes en los ámbitos antedichos e identificación de necesidades	
Retribución bruta mensual	2.050,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grado en Química, Ingeniería Química o Farmacia	10
Ítem nº 2	Master en Química o ámbitos relacionados	10
Ítem nº 3	Formación adicional en técnicas instrumentales, gestión de infraestructuras, seguridad y prevención de riesgos o ámbitos específicamente relacionados con las funciones del puesto	5
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en el mantenimiento y gestión de infraestructuras científicas. Se valorará especialmente la experiencia en instalaciones y laboratorios químicos	30
Ítem nº 5	Experiencia acreditada en mantenimiento y uso de equipamiento instrumental en el ámbito de la química. Se valorará especialmente la experiencia en TGA, DSC y/o en A	20
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.04

20

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Implementación y gestión del plan de seguridad y prevención de riesgos asociados al proyecto científico del CiQUS. Gestión del almacén de productos químicos.	
Funciones a realizar	Elaboración y actualización de las normas específicas de trabajo y seguridad en relación con el desarrollo del proyecto científico del CiQUS. , Desarrollo de acciones formativas y de seguimiento del plan de seguridad y prevención de riesgos., Coordinación de las acciones preventivas y correctivas derivadas de los informes de evaluación de riesgos y del plan de autoprotección. , Gestión del almacén y de las compras centralizadas de disolventes y reactivos de uso común para el proyecto científico del CiQUS	
Retribución bruta mensual	2.050,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grado en Química	15
Ítem nº 2	Formación adicional específica en prevención de riesgos laborales, seguridad e higiene en el trabajo, gestión medioambiental, gestión de la calidad y ámbitos relacionados	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en xestión da seguridade e prevención de riscos en laboratorios químicos	25
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en gestión de almacén o stocks de productos químicos	20
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.05

21

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Preparación de cultivos. Expresión y purificación de proteínas	
Funciones a realizar	Mantenimiento de sala de cultivos. Crecimiento de células. Preparación de mezclas, tampones, reveladores, etc.	
Retribución bruta mensual	1.400,00 €	
Duración del contrato*	32 mese	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:30 14:00 15:00 17:30	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bachiller o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Título de FP de grado superior en Anatomía Patológica y Citología. Expediente académico	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en biología molecular, técnicas de cultivo celular, expresión y purificación de proteínas y sistema Baculovirus – CIs de insecto	30
Ítem nº 3	Participación en actividades de investigación: publicaciones en revistas indexadas, participación en patentes, contratos de investigación conseguidos, participación en proyectos de investigación y cursos formativos complementarios	30
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.06

22

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Implementación de procesos internos de calidad, seguridad y salud ambiental, asociados al desarrollo del proyecto científico del CIQUS. Gestión interna de almacén y de residuos	
Funciones a realizar	Elaboración y seguimiento de procedimientos relacionados con seguridad y salud ambiental, Control de la recepción, almacenamiento y dispensación de reactivos y disolventes, Gestión interna de residuos, Calibración de instrumentos científicos	
Retribución bruta mensual	1.725,00 €	
Duración del contrato*		
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 10:00 13:30 16:30 20:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grado en Ciencias Ambientales	25
Ítem nº 2	Formación complementaria en ámbitos relacionados con las funciones del puesto (otras titulaciones, ofimática, etc.)	10
Ítem nº 3	Inglés, mínimo B2	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en funciones relacionadas con el puesto: gestión de la calidad, seguridad medioambiental, gestión de almacén de productos químicos, gestión de residuos, etc. Se valorará especialmente la experiencia en instalaciones o laboratorios químicos	30
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG063.07

23

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Pérez Meirás, María Dolores	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo a la gestión especializada del proyecto estratégico científico del CiQU	
Funciones a realizar	Apoyo al análisis de indicadores y a la elaboración de informes y memorias, Gestión de bases de datos, Apoyo a las actividades de comunicació	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
Duración del contrato*	5 mese	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado ou titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura/grado en Química o en una titulación científica o técnica relacionada	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada en gestión de la I+D	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en gestión de datos y de la información	20
Ítem nº 4	Inglés B2 o equivalente	20
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 55 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.00

24

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo en la coordinación y gestión de la planificación científica estratégica; Apoyo en la proyección científico-tecnológica del CITIUS	
Funciones a realizar	Apoyo en la implantación de estrategias de mejora en los ámbitos de la coordinación científica, la atracción de talento y la visibilidad de la actividad científico-tecnológica del CITIUS, Apoyo en la preparación, seguimiento y justificación de proyectos estratégicos, Identificación de oportunidades de colaboración con el tejido tecnológico e industrial	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en una disciplina afín a las Tecnologías Inteligentes	15
Ítem nº 2	Experiencia investigadora en Tecnologías Inteligentes	10
Ítem nº 3	Formación acreditable en el ámbito de la gestión de la investigación, innovación de organizaciones, emprendimiento y transferencia de conocimiento y tecnología	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable mínima de 5 años en gestión de la investigación, innovación de organizaciones, emprendimiento y transferencia de conocimiento y tecnología	30
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.01

25

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Gestión documental de la actividad científico-tecnológica del CITIUS; Gestión de recursos humanos	
Funciones a realizar	Seguimiento y análisis de indicadores de producción científico-tecnológica, Elaboración de memorias e informes de actividad, Apoyo a la implantación de estrategias de mejora en los procesos de atracción y gestión de talento	
Retribución bruta mensual	1.845,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en el ámbito de la gestión de la investigación, innovación de organizaciones y recursos humanos	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditable mínima de 5 años en gestión de la investigación, de la innovación en organizaciones, de divulgación científica y de recursos humanos	45
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.02

26

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Diseño, coordinación y gestión de la estrategia de comunicación del CITIUS	
Funciones a realizar	Diseño y desarrollo de la estrategia de comunicación del CITIUS, Redacción de notas de prensa y su difusión a medios de comunicación, Publicación de la actividad del centro en la web, Desarrollo de contenidos audiovisuales para los resultados de investigación, Difusión de la actividad del CITIUS en redes sociales	
Retribución bruta mensual	1.712,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en Comunicación Audiovisual	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 años en la comunicación y difusión de la actividad científica en centros de investigación	40
Ítem nº 3	Idiomas comunitarios nivel B1 o superior	20
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.03

27

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Identificación de oportunidades y gestión de proyectos de financiación internacional; Identificación y valorización de resultados de investigación del CITIUS	
Funciones a realizar	Identificación de oportunidades de financiación internacional de las líneas de investigación del centro y promoción de propuestas institucionales en el ámbito europeo, Apoyo técnico en la elaboración de propuestas y gestión de proyectos internacionales, incluido H2020 y Horizon Europe, Identificación de resultados de investigación transferibles y apoyo técnico en la protección de resultados, Análisis de oportunidades de valorización y apoyo técnico en los procesos de transferencia de conocimiento y tecnología	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en el ámbito de la gestión de la investigación e innovación en organizaciones, emprendimiento y transferencia de conocimiento y tecnología	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 anos en xestión da investigación e innovación nas organizacións, emprendemento e transferencia da investigación	40
Ítem nº 3	Idiomas comunitarios nivel C1 o superior	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.04

28

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Administración y gestión de equipamiento de cómputo de altas prestaciones para investigación	
Funciones a realizar	Planificación en la dotación de infraestructuras del CITIUS, Gestión del equipamiento y software del CPD del CITIUS, Apoyo a la solicitud de financiación para la adquisición y gestión de equipamiento, Gestión de inventario, Formación de usuarios en el uso de herramientas software e infraestructuras del centro	
Retribución bruta mensual	1.786,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada RHCSA, CCNA e LPIC	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 años en la administración de infraestructuras CPD en centros de investigación y en formación de usuarios	35
Ítem nº 3	Coñecementos de inglés acreditados ao nivel C1	10
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.05

29

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Diseño, desarrollo y mantenimiento de los sistemas de información del CITIUS	
Funciones a realizar	Diseño, desarrollo y mantenimiento de los servicios de apoyo a la investigación y los sistemas web, Integración y mantenimiento de herramientas software de apoyo a la investigación, Gestión de equipamiento informático y laboratorios, Formación de usuarios en el uso de herramientas software e infraestructuras del centro.	
Retribución bruta mensual	1.845,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico Superior de Apoyo a la Investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulacióness anteriores equivalentes Diplomado, Ingeniero Técnico o titulacióness anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditada mínima de 5 años en la gestión de entornos de servidores cloud, en la gestión de aplicaciones web, en la gestión de herramientas de intranet, y en la gestión de equipos GNU/Linu	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 años en administración de sistemas informáticos y en el desarrollo de sistemas de información para la gestión de centros de investigación y en formación de usuarios	35
Ítem nº 3	Conocimientos de inglés acreditados al nivel B2	10
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 mejores candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 60 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.06

30

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis y creación de oportunidades y proyección internacional del CiTIUS	
Funciones a realizar	Identificación y búsqueda activa de oportunidades de financiación internacional de las líneas de investigación del CiTIUS, Promoción del centro en eventos orientados a la difusión de resultados de I+D, a la gestación de proyectos y redes de colaboración internacionales, Apoyo técnico a la elaboración de propuestas de proyectos y contratos de I+D a nivel internacional, así como a su seguimiento y valorización de resultados, Proyección internacional de la cartera de resultados tecnológicos del centro	
Retribución bruta mensual	2.346,00 €	
Duración del contrato*	32 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoya la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Formación acreditada en disciplinas afines a las Tecnologías Inteligentes	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditada mínima de 5 años en actividades de carácter internacional relacionadas con el apoyo a la I+D, a la innovación o al emprendimiento	40
Ítem nº 3	Inglés nivel C1 o superior	20
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os e mejores candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 45 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG064.07

31

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo al diseño, desarrollo y migración de funcionalidades del Sistema de Gestión de la Información del CITIUS.	
Funciones a realizar	Análisis de requisitos; , Diseño y desarrollo de nuevas funcionalidades, Refactorización de funcionalidades y migración entre versiones, Validación y despliegue de funcionalidades	
Retribución bruta mensual	1.786,00 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 35,00 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoya la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Informática o Ingeniería de Telecomunicaciones	30
Ítem nº 2	Conocimientos en lenguajes de programación web: JAVA, Javascript, PHP, Python; Conocimientos de Bases de Datos para el desarrollo de aplicaciones web: MySQL y similares; Conocimientos en el uso metodologías de ingeniería de software, manejo de patrones y arquitecturas de diseño de software	45
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 mejores candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 45 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.00

32

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis, estudio y definición de resultados en Física de Partículas, en la especialidad de QCD a altas densidades y temperaturas	
Funciones a realizar	Cálculos anáticos en teoría cuántica de campos, cálculos numéricos de simulación de procesos físicos, participación en conferencias y redacción de publicaciones	
Retribución bruta mensual	2.125,00 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD	50
Ítem nº 2	Expediente académico	25
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.01

33

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Cortina Gil, María Dolores Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis, estudio y definición de resultados en Física Nuclear dentro del Programa Estratégico del IGFAE 'Estructura nuclear de sistemas de muchos cuerpos e implicacións astrofísicas e cosmológicas'	
Funciones a realizar	Participación en el experimento R3B de FAIR, Realización de proyecto IGFAE-IGNITE 'PHARMI', Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	10,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en Física Nuclear	30
Ítem nº 2	Publicaciones en Física Nuclear	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física Nuclear	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.02

34

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Saborido Silva, Juan José Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis, estudio y definición de resultados en Física Experimental dentro del Programa Científico del IGFAE 'Física más allá del Modelo Standard con LHCB'	
Funciones a realizar	Análisis de datos de LHCB, Puesta en marcha de mejoras en los métodos de análisis, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	20,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en Física de Altas Energías en la colaboración LHCB	30
Ítem nº 2	Publicaciones en Física de Altas Energías en la colaboración LHCB	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física de Altas Energías en la colaboración LHCB	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.03

35

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Álvarez Muñiz, Jaime Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis, estudio y definición de resultados en Física de ondas gravitacionales dentro de la colaboración LIGO	
Funciones a realizar	Análisis de datos de coalescencia de binarios dentro de LIGO, Mejoras en los códigos de análisis de LIGO, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	7,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en analisis de datos de LIGO	30
Ítem nº 2	Publicaciones dentro de la colaboración LIGO	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física de Partículas, Astropartículas ou Cosmoxía	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.04

36

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en QCD a altas temperaturas dentro del Programa Científico del IGFAE 'QCD a altas densidades e temperaturas na era do LHC'	
Funciones a realizar	Cálculos teóricos de estados ligados de heavy quarks a altas temperaturas, Fenomenología de pruebas duras no LHC, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	19,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD a temperatura finita	30
Ítem nº 2	Publicaciones en QCD a temperatura finita	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.05

37

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en QCD a alta enerxía dentro del Programa Científico del IGFAE 'QCD a alta temperatura y densidad en la era del LHC'	
Funciones a realizar	Desarrollo de herramientas de computación para estudiar a estrutura do protón a alta enerxía, Análisis fenomenológica de los datos del LHC de protónnúcleo, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	19,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable en QCD a altas energías	30
Ítem nº 2	Publicaciones en QCD y Funciones de distribución partónicas	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.06

38

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: Cortina Gil, María Dolores	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoio na consolidación de la unidad de gestión del IGFAE de acuerdo con la estrategia recogida en el proyecto Centro de investigación do SUG.	
Funciones a realizar	Busca activa de oportunidades de financiación y elaboración de solicitudes, participación en la elaboración de memorias de actividades y memorias económicas del IGFAE como centro de investigación del SUG, gestión de las acciones recogidas en la ayuda al IGFAE como centro de investigación del SUG, gestión económica del IGFAE como centro de investigación del SUG	
Retribución bruta mensual	2.315,00 €	
Duración del contrato*	32,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 16:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura o grado en titulaciones científicas o técnicas	10
Ítem nº 2	Experiencia profesional (mínimo 10 años) en universidades, organismos públicos o empresas privadas	20
Ítem nº 3	Cursos especializados en gestión de centros de investigación	5
Ítem nº 4	Experiencia en gestión de I+D+i	30
Ítem nº 5	Participación en la organización de congresos	5
Ítem nº 6	Publicaciones científicas	5
Ítem nº 7	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.07

39

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Gallas Torreira, Abraham Antonio Vocal: Saborido Silva, Juan José	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análise, estudo e definición de resultados en la materia oscura y la naturaleza de los neutrinos'	
Funciones a realizar	Desarrollos de códigos para mejora de análisis de datos de la colaboración NEXT, Análisis de datos de la colaboración NEXT, Comunicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	2.210,00 €	
Duración del contrato*	16,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia laboral demostrable dentro de la colaboración NEXT	30
Ítem nº 2	Publicaciones con la colaboración NEXT	30
Ítem nº 3	Doctorado en Física de Partículas	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG065.08

40

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Proxecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional y cofinanciado con fondos Feder del programa operativo de Galicia 2014-2020, en un porcentaje del 80 %</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Gestión y apoyo en la preparación del Manual del Proyecto para la presentación de proyectos, gestión orientada a procesos. Asesoramiento para encontrar financiación y planificación de llamadas. Redacción de proyectos de investigación en las áreas de conocimiento científico no especializado	
Funciones a realizar	Asesoramiento para encontrar financiación y planificación de llamadas. Redacción de proyectos de investigación en las áreas de conocimiento científico no especializado	
Retribución bruta mensual	2.105,00 €	
Duración del contrato*	32,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en gestión de la investigación científica	40
Ítem nº 2	Formación de posgrado en gestión da investigación científica	20
Ítem nº 3	Inglés, oral y escrito. Nivel B2	15
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-PN093

41

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Materiales quirópticos modulables a partir de polímeros inteligentes. – EXCELENCIA 2015 <i>Este contrato está financiado por el proyecto con referencia CTQ2015-70519-P mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Innovación, y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Quiñoá Cabana, Emilio	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Quiñoá Cabana, Emilio Secretario: Freire Iribarne, Félix Manuel Vocal: Estévez Cabanas, Juan Carlos	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Preparación y caracterización de polímeros helicoidales y formación de nanoestructuras quirales en disolución y monocapas	
Funciones a realizar	Preparación de polímeros helicoidales con control de helicidad y elongación, Purificación y caracterización de los polímeros en disolución y en monocapas, Preparación y caracterización de nanoesferas y nanotubos helicoidales, Estudios de encapsulación y respuesta a estímulos externos, Determinación estructural de polímeros por diversas técnicas espectroscópicas (DC, AFM, TEM, SEM, DLS, SEC).	
Retribución bruta mensual	713,12 €	
Duración del contrato*	4 meses y 15 días	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 10:00 14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en preparación y determinación estructural de polímeros helicoidales	50
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en preparación de muestras e interpretación de DC, RMN, SEM, TEM, AFM, RMN, DLS	25
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 4 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN057

42

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Aportando inteligencia a los procesos de negocio mediante soft computing en escenarios de datos. RETOS 2017 <i>Este contrato está vinculado al proyecto con referencia TIN2017-84796-C2-1-R, financiado mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnologías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Bugarín Diz, Alberto José	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Bugarín Diz, Alberto José Secretario: Lama Penín, Manuel Vocal: Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Cuantificación borrosa para descripciones lingüísticas de datos	
Funciones a realizar	Análisis de modelos de cuantificadores borrosos para Data To Text , Implementación de los modelos de cuantificación en protoformas borrosas , Validación de resultados con conjuntos de datos reales , Integración en una plataforma experimental	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración del contrato*	2 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en ingeniería informática	30
Ítem nº 2	Máster en Inteligencia Artificial	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en desarrollo de aplicaciones Data To Text	25
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PN023

43

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Obesidad y diabetes en Iberoamérica: factores de riesgo y nuevos biomarcadores patogénicos y predictivos - Programación Conjunta Internacional 2018 <i>Este contrato está financiado por el proyecto con referencia PCI2018-093245 mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Investigación, de Acciones de Programación Conjunta Internacional, contempladas en el Programa Estatal de I+D+I Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Cepeda Sáez, Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Cepeda Sáez, Alberto Secretario: Miranda López, José Manuel Vocal: Franco Abuín, Carlos Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Se determinará el peso de determinados factores de riesgo para el desarrollo de obesidad y diabetes tipo 2 (DT2) en diferentes países iberoamericanos	
Funciones a realizar	Epidemiología: reclutamiento voluntarios, encuestas Findrisc, encuestas hábitos, socioeconómicas, nutricionales, Pruebas bioquímicas: procesado muestras de sangre/suero, Análisis hormonas y/o proteómica, Obtención de muestras de ADN en sangre y heces	
Retribución bruta mensual	600,00 €	
Duración del contrato*	8 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) 10:00 13:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Graduado en Bioloxía	15
Ítem nº 2	Master en Investigación Biomédica	15
Ítem nº 3	Titulación Técnico Superior de Laboratorio en Diagnóstico e Análisis Clínico	15
Ítem nº 4	Experiencia en análisis en proteómica y análisis de muestras de sanidad animal	25
Ítem nº 5	Estar matriculado en el Curso de Doctorado Innovación en Seguridad y Tecnología Alimentaria	5
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PN050

44

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Diseño de agentes antitumorales a partir de simulaciones de Dinámica Molecular, análisis Big Data e Inteligencia Artificial validados por experimentos biofísicos - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado al proyecto con referencia RTI2018-098795-A-I00, financiado mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	García Fandiño, Rebeca	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: García Fandiño, Rebeca Secretario: Granja Guillán, Juan Ramón Vocal: Piñeiro Guillén, Angel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de Sprotisci: un software para componer música a partir de la estructura de péptidos y proteínas	
Funciones a realizar	Preparación de ficheros de topologías, coordenadas, etc...para llevar a cabo simulaciones de Dinámica Molecular, Ejecución de las simulaciones en un centro de cálculo, Desarrollo y modificación de código utilizando el lenguaje de programación python	
Retribución bruta mensual	445,00 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo parcial (10,00 horas semanales) L. 16:00-18:00, M. 16:00-18:00, Me. 16:00-18:00, X. 16:00-18:00, V. 16:00-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Química	60
Ítem nº 2	Titulación grado medio en algún instrumento musical	20
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	20

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PN111

45

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Plataformas peptídicas para aplicaciones en química (bio)supramolecular y de materiales, catálisis y sensores (SwissKnife) - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado al proyecto con referencia RTI2018-099877-B-I00, financiado mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Vázquez Sentís, Marco Eugenio	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Vázquez Sentís, Marco Eugenio Secretario: Vázquez López, Miguel Vocal: MARTINEZ COSTAS, JOSE MANUEL	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Síntesis de metalopéptidos con aplicaciones en química biológica y de materiales	
Funciones a realizar	Síntesis de aminoácidos no naturales para incorporación en síntesis de péptidos en fase sólida y formación de sus complejos metálicos. Estudio de procesos supramoleculares por técnicas espectroscópicas, incluyendo fluorescencia y dicroísmo circular	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración del contrato*	11 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 16:30	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en síntesis orgánica	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en síntesis de péptidos y expresión de proteínas	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en purificación de compuestos orgánicos y péptidos por HPLC	15
Ítem nº 5	Experiencia acreditable en uso de técnicas espectroscópicas para caracterización de interaccións 15 supramoleculares	15

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI042

46

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	GEOARPAD-I.Patrimonio Colectivo Cultural: Plataforma para la valorización e Innovación <i>Este proyecto fue cofinanciado en un 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea en el marco del programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.</i>	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Lois González, Rubén Camilo Secretario: Pazos Otón, Miguel Vocal: Piñeira Mantiñán, María José	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Coordinación de la redacción del informe final de actividades, entrega de resultados, medición de indicadores de productividad, elaboración de informes para la justificación económica, y publicación de libro de buenas prácticas en gestión patrimonial	
Funciones a realizar	Elaboración del informe conjunto de todos los grupos de investigación participantes en GEOARPAD para la justificación de las actividades del proyecto, Elaboración y coordinación de la entrega de productos, resultados e indicadores de productividad, Elaboración de informes necesarios para la justificación económica, Coordinación de la publicación de un libro sobre buenas prácticas en gestión patrimonial con los resultados obtenidos por los socios gallegos y portugueses	
Retribución bruta mensual	925,00 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo parcial (12,00 horas semanales) L. 09:00-15:00, X. 09:00-15:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Geografía, Ordenación Territorial o Dirección y Planificación Turística	20
Ítem nº 2	Participación en proyectos de investigación sobre gestión patrimonial, gestión sociocultural, gestión territorial y turismo	25
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en gestión de actividades en el ámbito científico de patrimonio colectivo cultural de carácter internacional	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable de inglés (C1)	20
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	15

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PI011

47

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	EPyRIS - Estrategia conjunta para la Protección y Restauración de los ecosistemas afectados por Incendios forestales. (Gestión integrada en zonas naturales de alto riesgo). <i>Este proyecto fue cofinanciado en un 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea en el marco del programa Interreg V- B SUDOE.</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Loureiro García, María Luz	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Loureiro García, María Luz Secretario: Rodríguez González, Xosé Antón Vocal: Martínez Roget, Fidel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Trabajos encaminados a realizar el análisis multicriterio y coste-beneficio en la selección de tratamientos post-incendio en las zonas seleccionadas dentro do proxecto EPYRIS.	
Funciones a realizar	Recogida de datos de campo en las zonas de estudio, Construcción de 'grandes bases de datos', integrando datos físicos, datos de redes sociales, y otros socio-económicos, Análisis estadístico y econométrico	
Retribución bruta mensual	1.650,00 €	
Duración del contrato*	11, 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en economía, Máster en economía (expediente académico)	25
Ítem nº 2	Experiencia en proyectos de investigación usando grandes bases de datos	25
Ítem nº 3	Nivel de inglés, B2 mínimo	25
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PI166

48

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Complex Dynamics of Clusters in High-Aspect Ratio Hollow Nanostructures: A Nanoscale Platform for High-Performance Computing (NANOCOMP) <i>Este proyecto recibió financiación del Consejo Europeo de Investigación (CEI) en el marco del acuerdo de subvención nº AMD-679124-5 del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea.</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Giménez López, María del Carmen	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Síntesis y funcionalización de complejos y nanopartículas, Caracterización química y estructural de los sistemas obtenidos, y estudio de las propiedades de los mismos, Preparación, caracterización y estudio de híbridos de carbono	
Funciones a realizar	Síntesis de materiales híbridos, Estudio de materiales híbridos, Caracterización funcional de materiales híbridos	
Retribución bruta mensual	1.260,00 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (28,00 horas semanales) L. 09:00-13:00, 16:00-18:00, M. 09:00-13:00, 16:00-18:00, Mi. 09:00-13:00, 16:00-18:00, X. 09:00-13:00, 16:00-18:00, V. 09:00-13:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Ciencia y Tecnología de Nuevos Materiales	30
Ítem nº 2	Grado en Química	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable como técnico de apoyo en actividades de investigación	25
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI051

49

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	MEFISTO - Meniscal functionalised scaffold to prevent knee Osteoarthritis onset after meniscectomy Este proyecto recibió financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención nº 814444	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Alonso Fernández, María José	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Alonso Fernández, María José Secretario: Crecente Campo, José Vocal: Cuesta Regueiro, Ana Belén	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Incorporación de fármacos anti-inflamatorios en films poliméricos	
Funciones a realizar	Preparación de films poliméricos con fármacos anti-inflamatorios , Estudio de la liberación de los fármacos anti-inflamatorios desde los films , Tratamiento de datos y redacción de informes	
Retribución bruta mensual	1.900,00 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 14:00 16:00 18:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura en Química, Farmacia, Biología, Biotecnología o similar	10
Ítem nº 2	Master en Nanotecnología, Tecnología farmacéutica o similar	15
Ítem nº 3	Experiencia profesional en: Tecnología farmacéutica, Funcionalización de nanomateriales	5
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en encapsulación de fármacos, experiencia con biopolímeros, funcionalización de sistemas de liberación de fármacos	15
Ítem nº 5	Estancias en el extranjero en grupos de liberación de fármacos o tecnología farmacéutica	10
Ítem nº 6	Publicaciones en revistas de primer cuartil / congresos internacionales	10
Ítem nº 7	Experiencia en industria farmacéutica	10
Ítem nº 8	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI096

50

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSERVAL. Valorización de subproductos y aguas residuales de la industria conservera en el espacio POCTEP <i>Este proyecto fue cofinanciado en un 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea en el marco del programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.</i>	
Centro de Trabajo	Instituto de Investigaciones Tecnológicas	
Investigador principal	Carballa Arcos, Marta	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Carballa Arcos, Marta Secretario: Mauricio Iglesias, Miguel Vocal: Suárez Martínez, Sonia	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Ensayos experimentales de producción de ácidos grasos volátiles a partir de aguas de la industria conservera	
Funciones a realizar	Caracterización físico-química de aguas de diferentes industrias conserveras, Ensayos en discontinuo de fermentación en cultivo mixto de aguas de la industria conservera, Operación de un reactor en continuo en condiciones óptimas para la producción dirigida de ácidos grasos volátiles	
Retribución bruta mensual	1.265,00 €	
Duración del contrato*	10 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Ciencias Ambientales (nivel máster)	10
Ítem nº 2	Expediente académico	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en trabajo experimental con reactores de fermentación en cultivo mixto	25
Ítem nº 4	Contribuciones científicas (artículos, congresos, etc.) relacionadas con la temática del proyecto	20
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI131

51

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Yoctosecond imaging of QCD collectivity using jet observables (YoctoLHC) <i>Este proyecto recibió financiación del Consejo Europeo de Investigación (CEI) en el marco del acuerdo de subvención nº 835105 del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: González Ferreiro, Elena	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Cálculos teóricos y fenomenológicos en jet quenching en los primeros instantes de las colisiones de iones pesados del LHC	
Funciones a realizar	Cálculos analíticos de jet quenching, Predicciones y comparación con datos experimentales, Comunicación de los resultados, Colaboración en la dirección de estudiantes de doctorado	
Retribución bruta mensual	2.650,00 €	
Duración del contrato*	24 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución rectoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doctor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia demostrable en Física Teórica de iones pesados	40
Ítem nº 2	Publicaciones en el campo de heavy ions en LHC	35
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI134

52

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Unlocking the potential of Sustainable Biodegradable Packaging (USABLE PACKAGING) <i>Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención nº 836884</i>	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Hospido Quintana, Almudena	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Hospido Quintana, Almudena Secretario: Suárez Martínez, Sonia Vocal: Lu Chau, Thelmo Alejandro	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Modelado y optimización integrada de la producción de biopolímeros a partir de corrientes residuales para aplicaciones en el envasado de alimentos	
Funciones a realizar	Modelado y optimización integrada de la producción de biopolímeros a partir de corrientes residuales para aplicaciones en el envasado de alimentos	
Retribución bruta mensual	1.930,00 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor /a en Tecnología de los Alimentos	25
Ítem nº 2	Modelado de procesos de valorización de residuos mediante recuperación de recursos	20
Ítem nº 3	Seguridad y calidad de materiales para contacto alimentario	20
Ítem nº 4	Optimización de procesos	5
Ítem nº 5	Experiencia acreditable en proyectos internacionales	10
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	20

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PI095

53

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Establishment of training and research centers and Courses development on Intelligent BigData Analysis in CA (ELBA) -1 Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>Este proxecto fue cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea bajo el acuerdo de subvención nº 610170-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-KA-C.</i>	
Centro de Trabajo	Servizo de Relacións Exteriores	
Investigador principal	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Losada Carril, David Enrique Secretario: Forryan, Anne May Vocal: Fernández Grela, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis del impacto de proyectos financiados por programas gestionados por la EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinados por la USC, en el marco de la actividad de investigación 2019- PI095	
Funciones a realizar	Desarrollo del plan de comunicación del Proyecto , • Realización de tareas de visibilización y difusión del Proyecto , • Planificación y coordinación de las actividades administrativas del consorcio , • Redacción de informes intermedios y finales	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Inglés B2 o equivalente	20
Ítem nº 2	Experiencia profesional nos últimos 5 años en implementación de proyectos internacionales de en el ámbito de la Educación Superior	20
Ítem nº 3	Conocimientos y experiencia en materia de evaluación de calidad de proyectos Erasmus +, particularmente en la Acción Clave 2, en el marco de la Educación Superior	20
Ítem nº 4	Experiencia en difusión y visibilidad de proyectos realizados fuera de Europa, particularmente en Asia Central, y/o países similares, en el marco de Educación Superior	20
Ítem nº 5	Experiencia en el análisis de impacto de proyectos de cooperación para el desarrollo de capacidades en Educación Superior (Erasmus +, Erasmus Mundus)	10
Ítem nº 6	Conocimiento de la normativa europea sobre gestión de proyectos de cooperación en el ámbito de la Educación Superior	10

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 1/2020

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PI097

54

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries-MIETIC Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>Este proyecto fue cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea bajo el acuerdo de subvención nº 610198-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP</i>	
Centro de Trabajo	Servizo de Relacións Exteriores	
Investigador principal	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Manuel Fernández Grela (Presidente) David Losada Carril (Vocal) Anne Forryan (Secretaria)	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis del impacto de proyectos financiados por programas gestionados por la EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinados por la USC, en el marco de la actividad de investigación 2019- PI097, con el título MIETIC Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship fuere Transition Countries 610198- EPP-1-2019-1-ERES- EPPKA2- CBHE- JP	
Funciones a realizar	<ul style="list-style-type: none"> Desarrollo del plan de comunicación del Proyecto Realización de tareas de visibilización y difusión del Proyecto Planificación y coordinación de las actividades administrativas del consorcio Redacción de informes intermedios y finales 	
Retribución bruta mensual	1555,96€	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico administrativo	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Inglés nivel C1 o equivalente	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en implementación de proyectos europeos	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en proyectos de cooperación desarrollados en Asia Central (Región 7 del programa Erasmus +)	20
Ítem nº 4	experiencia acreditable en la organización y coordinación de reuniones y eventos trasnacionales	20
Ítem nº 5	experiencia acrditable en la elaboración y aplicación de planes de calidad, sostenibilidad y difusión en el marco del programa Erasmus +	10
Ítem nº 6	conocimiento de la normativa aplicable en el marco del programa Erasmus+, específicamente en la Acción Clave 2	10

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Convenio de Colaboración entre a Conselleria de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria, a UDC e a USC para completar as axudas ao persoal investigador principal do programa Starting Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Giménez López, María del Carmen	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo en las supervisiones de recursos asignados en el Convenio de colaboración con fin de cumplir el alcance en los costes presupuestados establecidos. Tramitación de pedidos e archivos de facturas	
Funciones a realizar	Administrar, planificar, coordinar, realizar seguimiento y control de todas las actividades y de los recursos asignados para la ejecución del proyecto de una forma que se pueda cumplir con el alcance en el tiempo establecido y con los costes presupuestados	
Retribución bruta mensual	590,00 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00	
Categoría laboral	Axudante administrativo	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditable en síntesis y preparación de materiales	20
Ítem nº 2	Nivel de acreditación C1 de ingles	30
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en gestión de proyectos de investigación en tareas relacionadas con la organización de tareas, elaboración de informes y el análisis de datos	25
Ítem nº 4	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Determinación de presenza e cuantificación de escuticociliados en auga	
Centro de Trabajo	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Investigador principal	Leiro Vidal, José Manuel	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Leiro Vidal, José Manuel Secretario: Lamas Fernández, Jesús Vocal: Sueiro Benavides, Rosa Ana	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de ciliados parásitos en agua de Piscifactoría	
Funciones a realizar	Extracción de ciliados de agua de mar , Extracción de ADN , Análisis y cuantificación de ciliados en agua por PCR y qPCR , Emisión de informes	
Retribución bruta mensual	500,00 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (10,00 horas semanais) 10:00 12:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulaciones: Biología, Farmacia, Medicina, Biotecnología, Química	15
Ítem nº 2	Conocimiento de Gallego (Celga 4) e Inglés (B1)	15
Ítem nº 3	Conocimiento sobre Biología de Ciliados	30
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en técnicas de Biología Celular y Molecular	30
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	10

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Nuevas soluciones para la reducción del impacto de limpieza en diferentes sectores (INNOCLEAN) Conecta Peme 2018	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	González Álvarez, Julia	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: González Álvarez, Julia Secretario: Gómez Díaz, Diego Vocal: Freire Leira, María Sonia	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Experimentos de mojado en superficies de hormigón activado y diferentes tipos de suelos para evaluar la capacidad de mojado. Pruebas de depuración de aguas residuales de granja mediante coagulantes y floculantes en base a extractos naturales	
Funciones a realizar	Experimentos de mojado de hormigones activados y diferentes tipos de suelos., Experimentos de coagulación- floculación empleando extractos naturales., Análisis de resultados y elaboración de informes	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Máster en Ingeniería Química o Bioingeniería	25
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en el tratamiento de aguas residuales empleando biomasa. Publicaciones y comunicación a congresos en el tema.	50
Ítem nº 3	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Nuevos ingredientes alimentarios obtenidos mediante hidrólisis enzimática de la clara del huevo. CDTI 2019	
Centro de Trabajo	Aula de Productos Lácteos (APL)	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: López Mosquera, María Elvira Secretario: Martínez Rivas, Emilio Vocal: VARELA ZAPATA, JESUS	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Intervenir en la ejecución de ensayos para la obtención de compuestos a partir de huevo	
Funciones a realizar	Ejecutar ensayos de procesos de obtención de compuestos en laboratorio , Manejo de equipos en planta piloto para obtención de compuestos , Tratamiento de datos obtenidos	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
Duración del contrato*	1 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:15 14:30 16:00 17:45	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado o equivalente en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	20
Ítem nº 2	Máster y otras titulaciones afines al grado requerido	20
Ítem nº 3	Otra formación relacionada con el ámbito alimentario	5
Ítem nº 4	Experiencia laboral relacionada con la I+D+i en el ámbito alimentario	25
Ítem nº 5	Conocimiento en tratamiento estadístico de datos	5
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	PIXI: Desenvolvemento Sostible do Medio Rural	
Centro de Trabajo	Museo Domus do Mitreo	
Investigador principal	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Planificación, seguimiento e implementación de la puesta en marcha de la Granja Experimental del Campus Terra. Gestión y coordinación de las tareas diarias a realizar en la granja. Así como planificación de actividades y nuevas relaciones	
Funciones a realizar	La persona contratada apoyará al Vicerrectorado del campus de Lugo en las tareas de gestión y coordinación de todas las tareas necesarias para la puesta en marcha de la nueva infraestructura del campus: Granja Experimental en el Campus Terra. , También coordinará las tareas que se llevarán a cabo en la granja experimental (ubicada en Castro Riberas de Lea): prácticas de enseñanza, tareas de investigación, transferencia al sector ganadero, ..., Establecimiento de relaciones con organizaciones del sector, tanto a nivel local, nacional e internacional para tener nuevas enlaces en la granja	
Retribución bruta mensual	2.000,00 €	
Duración del contrato*	10 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado o equivalente en Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria	20
Ítem nº 2	Formación de posgrado relacionada con la gestión de sistemas agroganaderos	20
Ítem nº 3	Otra formación en gestión en zonas rurales	5
Ítem nº 4	Inglés nivel B2 o superior	5
Ítem nº 5	Experiencia laboral acreditable en puestos relacionados con la gestión de sistemas agroganadera y gestión de organizaciones	25
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	PIXI: Desenvolvemento Sostible do Medio Rural	
Centro de Trabajo	Vicerreitoría Campus Lugo	
Investigador principal	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Grabación de material audiovisual para el campus de Lugo (estudio y exteriores). Elaboración de material audiovisual para docencia no presencial y para divulgación de las actividades del campus. Gestión y mantenimiento de equipamiento audiovisual	
Funciones a realizar	Grabación de material audiovisual en el campus de Lugo., Elaboración de material audiovisual para la enseñanza, investigación y difusión de las actividades del campus., Gestión y mantenimiento de equipos audiovisuales del campus	
Retribución bruta mensual	1.500,00 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tiempo completo (35,00 horas semanales) L. 09:00-15:00, M. 10:00-15:00, 19:00-22:00, Me. 10:00-15:00, 19:00-22:00, X. 10:00-15:00, 19:00-22:00, V. 10:00-15:00	
Categoría laboral	Ayudante de apoyo a la investigación	
REQUISITOS Y MERITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bachiller o titulaciones anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Fp II- Ciclo superior en Imagen y sonido o FP II- Ciclo superior en Técnico audiovisual	25
Ítem nº 2	Experiencia profesional y formación específica como operador de cámara ENG	15
Ítem nº 3	Formación/experiencia en fotografía	15
Ítem nº 4	Formación acreditable en gestión de plataformas audiovisuales y plataformas sociales.	10
Ítem nº 5	Inglés nivel B2 o superior	10
Ítem nº 6	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente al/la/os candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

** La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

[Versión en ESPAÑOL](#)

[Versión en Gallego](#)

PUBLIC CALL FOR TENDERS NUMBER 1/2020

RESOLUTION 1/2020, OF THE UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, FOR CALLING FOR A SELECTION PROCESS BASED ON MERITS FOR THE RECRUITMENT OF TEMPORARY RESEARCH STAFF TO CARRY OUT ACTIVITIES RELATED TO THE RESEARCH PROJECTS AS SET OUT IN THE ANNEX TO THIS CALL, BY MEANS OF AN ORDINARY CONTRACTING PROCEEDURE.

The University of Santiago de Compostela publishes the Open Call No. 1, within an ordinary procedure, for the recruitment of temporary staff who will specifically collaborate in research activities and projects, set out in the [Annex](#) to this Rectoral Resolution, in accordance with the following **requirements**.

RULES OF THE CALL

1. - GENERAL RULES

This call is governed by the regulation laid down in the Regulation for the selection of research staff and research support within the framework of R+D+i activities and projects, approved by the Governing Council , September 27, 2019; following the Regulations of the University of Santiago de Compostela for contracting personnel under research, development and innovation activities (R+D+i) , approved by the Governing Council March 26, 2014; in the Statutes of the University of Santiago de Compostela, approved by Decree 14/2014, January 30; in the Organic Law 6/2001, December 21 , on universities, modified by the Organic Law 4/2007, April 12 (hereinafter, LOU); in Law 14/2011, June 1, on Science, Technology and Innovation, in Law 2/2015 April 29, on public employment in Galicia, and, additionally, in Law 39/2015, October 1, on the common administrative procedure of public administrations (hereinafter, LPACAP) and in Law 40/2015, October 1, on the legal regime of the public sector (hereinafter, LRXSP).

2.- OBJECTIVE

The objective of this call is the recruitment of staff to collaborate in research activities and projects set out in the Annex to this call.

The hired staff will collaborate and work specifically and exclusively on the research activity or project for which they are hired, which is of a purpose-oriented nature and in any case, non-structural, and by means of external financing through participation in public or private calls, execution of agreements, grants, etc.

The selection process will be merit based, through the evaluation of the criteria required for each position.

3.- CANDIDATE REQUIREMENTS

In order for applicants to be accepted, in addition to meet the specific requirements of the research activity or project to which they are applying for and which appear in the Annex to this call, they must meet on the deadline day for applications and until the termination of the contract, the following general requirements:

- a) Be Spanish or a national from any other Member State of the European Union in accordance with Article 52 of the Law 2/2015, 29 April, of public employment in Galicia, which allows access to public employment.
- b) To have the valid qualification/qualifications stipulated in the call for each category at the time of the deadline for handing in applications.
- c) To not be separated, by means of a disciplinary record, of the service of any public administration nor be prevented from performing public functions.
- d) Nationals from countries not members of the European Union, or not included in the scope of application of international treaties signed by the European Union and ratified by Spain to which the free movement of workers applies, cannot have been separated, by means of a disciplinary

record, from the service of any public administration nor have been prevented from performing public functions.

e) Be over the age of 16.

f) To not suffer from illness or be affected physically or mentally in such a way that is incompatible with the performance of the corresponding functions.

g) To certify, if the case need be, the possession of the skills established under the Order ECC/566/2015, 20 March 20, or whichever is valid at the moment, which are necessary for carrying out the job of handling the animals used in, bred for or supplied for experimental uses and other scientific ends, including teaching when the work undertaken requires, in part or in whole, the use or handling of animals.

h) To certify, in the event that the job involves continued contact with minors, the absence of sexual crimes by means of a certificate from the Central Register of Sexual Delinquency, under the Organic Law 1/1996 of legal protection of minors or whichever norm might substitute it.

4.- APPLICATION PROCEDURE

Applications can only be submitted electronically by means of standard forms which are available on the website of the University (<https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>). To submit the applications, candidates may use any identification and signature accepted by the electronic office of the University <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>. Complementary documentation shall be presented electronically using any digitised copy procedure of the original document. In this case, digitized copies will guarantee the authenticity of the original under the responsibility of the applicant.

The deadline for submitting applications will be **FIVE (5) working days** starting from the day after the publication of this call. The application shall be signed by the interested party.

5.- DOCUMENTATION

Applications shall be accompanied by the following documentation, which shall be presented through the electronic office of the University:

4.1.- PDF DOCUMENT OF THE CURRICULUM VITAE, HIGHLIGHTING THE MERITS THAT ARE ESTABLISHED AS ASSESMENT CRITERIA AND THAT ARE SET OUT, FOR EACH SPECIFIC POSITION, IN THE ANNEX TO THE CALL.

4.2.- SWORN STATEMENT IN WHICH THE CANDIDATE DECLARES UNDER HIS RESPONSIBILITY, THAT S/HE MEETS THE REQUIREMENTS OF THE CALL AND CAN PROVE IT ON THE DEADLINE FOR APPLICATIONS.

The University may require the presentation of the original documents justifying the merits and requisites of the call.

The inaccuracy, falseness or omission of any essential information in the declaration, as well as not presenting documentation when required, will make the candidate non eligible and will prevent the work contract from being signed, without prejudice of any penal, legal or administrative responsibilities.

6.- ADMISSION OF CANDIDATES

Following the deadline for submitting applications, the Rector of the USC will issue a resolution, declaring approved the provisional list of accepted and excluded applicants, which will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>, indicating in the latter case the cause/s of exclusion.

Excluded applicants will have a period of **two (2) working days**, from the day after the publication of the aforementioned resolution, in order to amend the errors or attach the documents that led to their exclusion.

Correction will be made **ONLY** through the electronic Office of the University of Santiago de Compostela.

Applicants who, within the prescribed period, do not amend the reason for exclusion or make note of the omission justifying the right to be included in the list of accepted, will be definitively excluded. This list, whose posting will be effective following **3 working days** from the deadline for admission of candidates, will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/-listaxe.htm>.

Against the definitive exclusion, an optional administrative reconsideration appeal may be filed within one month, before the Rector, or a contentious-administrative appeal within two months, from the publication day of the same, by means of the Contentious-Administrative Court of Santiago de Compostela.

The fact of being included in the list of accepted applicants does not prevent them from meeting the requirements needed, which must be accredited in due time.

7.- THE SELECTION COMMITTEE

The selection committee, under Article 5 of the *Regulation of selection of research personnel and assistant research personnel within the framework of I+D+i activities and programmes*, approved by the Governing Council of the University, 27 September 2019, consists of the Permanent Committee, whose members and functions appear in Article 6, and of the Special Selection Committees.

SPECIAL SELECTION COMMITTEES

1. For each call for tender, a special selection committee will be appointed, posted in the annexes with the description of each position. In compliance with Article 7 of the *Regulation of selection of research personnel and assistant research personnel within the framework of I+D+i*, these shall be formed by a minimum of three research personnel pertaining to the specific position to be filled, requiring a degree of the same level or higher than that which is mandatory in the call. The main

researcher proposing this call will preside over the committee. Alternates, with the same above-mentioned qualifications, may also be appointed.

2. Members of the committee shall refrain from intervening, notifying the Rector of the University, when there are circumstances foreseen in article 23 of Law 40/2015 of 1 October, related to regulations of the public sector.

3. In compliance with Article 59 of the Law 2/2015, 29 April, of public employment, the following personnel shall be able to form part of these committees: from an election process or political appointment, an intern public employee and temporary personnel.

4. Forming part of the selection committee is not transferable to another person and, therefore, cannot be carried out in representation of or by anyone else.

5. After the call of the president, the committee will be constituted. In this session, the committee will agree on all the decisions that apply for the proper development of the procedure.

6. Selection committees may request an external expert opinion which will be incorporated in the record.

8.- SELECTION PROCEDURE

PHASE I

The selection of candidates will be carried out safeguarding all constitutional principles of equality, merit and capacity by the corresponding special selection committee, which, in view of the applications and curriculums presented, as well as the published evaluating criteria, will only evaluate those merits obtained before the deadline for handing in applications.

The special selection committee's proposals will be reasoned out and will place the candidates in order on a scale of merit. The committee will also publish a complementary list of candidates in order of their achieved score or rating. The validity of these lists will expire when the activity under contract has finished.

The selection committee, if the merits of the applicants are evidenced to be inadequate to the profile object of the call, may declare the reasoned non-awarding of the summoned position.

PHASE II

Once the special selection committee has finished its work, the person acting as secretary will submit the dossier in the Service of Calls and Human Resources for I+D: recursoshumanos.investigacion@usc.es, which will contain:

- a) The applications presented
- b) in the minutes of the various meetings
- c) the selection proposal and, if applicable, the complementary relationship of the candidates in order in compliance with their scores
- d) the appeals, if applicable, presented challenging the committee's activities.

The special selection committee will have **7 working days** in order to put forward a proposal for contract to the Rector and post it on the electronic bulletin board following the publication of the definitive list of candidates.

An award resolution will be published and be available on the following electronic address (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.) within **3 working days** at most following the reception of the selection proposal and will indicate the time allotted the candidate selected to formalize her/his contract.

The maximum time allotted for resolving the selection call will be 1 month following its publication.

The candidates involved in this process may file an administrative appeal against the selection resolution before the court of administrative appeals in Santiago de Compostela within 2 months the day after the publication on the electronic bulletin board.

However, those interested in doing so will be able to file an appeal for reconsideration within the month before the institution which issued it. In this case, it will not be possible to file the above-mentioned administrative appeal as long as there is not a ruling on the appeal for reconsideration, contemplated in Articles 123 and 124 of the LPACAP.

Likewise, the proceedings which issue forth from the various calls of the selection committees may also be challenged following the instructions contained in the LPACAP.

Any filing of appeals will not interfere with the process of initiating the contract.

9.- FEATURES OF THE CONTRACTS

The staff recruited through this call will be exclusively dedicated to carrying out activities specific to the research project/activity that led to the call, so that the term of employment is directly linked to the life of the specific project/activity, as well as to the specific financing derived therefrom.

The temporary employment contracts will preferably be performed to carry out a specific research project. The employment contract will be under any of the temporary or training contractual modalities foreseen in the current Spanish labor legislation, and it will be indicated in the corresponding annex to the contract.

Those selected who are in possession of a foreign degree must submit, **at the time of signing the contract**, the certificate of equivalence of the degree and the academic level required for the open call, in which they were selected, or the homologation in the case of degrees that enable a regulated profession, in accordance with Royal Decree 967/2014, November 21, which establishes the requirements and the procedure for the homologation and certificate of equivalence and official university academic ranking and the validation of foreign studies of higher education, and the procedure to determine the equivalent level in the Spanish framework of qualifications for higher education in official degrees of Architecture, Engineering, Technical Architecture, Technical Engineering and Diplomas.

The gross remuneration of contracts is specified for each case in the Annex to the call. The contract will also require the registration in the General Social Security Scheme. The amounts referred to may be subject to changes established by the regulations applicable to them or by unexpected causes not initially foreseen.

10.- THE NATURE OF THE CONTRACT

The recruitment does not imply any commitment regarding the subsequent incorporation to the staff of the University of Santiago de Compostela.

11.- SUBSIDIARY LIABILITY

The hired staff shall keep in secret and confidentiality the activity they carry out, as well as all issues and matters inherent to it and of which they are aware.

12.- INCOMPATIBILITIES

Contracts of the call are subject, in terms of incompatibilities, to the provisions of Law 53/1984, of 26 December, on incompatibilities of staff employed in Public Administrations.

13.- ASSESSMENT CRITERIA

Assessment criteria to be taken into account shall be those set out for each specific contract in the Annex to this call.

14-NOTIFICATION TO APPLICANTS

In accordance with article 9 of the Regulation for the selection of research and research support staff within the framework of R + D + i activities and programmes, approved by the Governing Council September 27, 2019, the detailed publications, as well as information from the other acts that derive therefrom, which require publication, for the purposes of notification and calculation of deadlines, will be made on the electronic board of the USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>

This is the only valid means of notification.

Against the present resolution, once the administrative route is exhausted, a contentious-administrative appeal may be filed before the Contentious-Administrative Court of Santiago de Compostela / Lugo within two months from the day following it being received, in accordance with articles 46 and 8.2 a) on the Law of contentious-administrative jurisdiction, approved by Law 29/1998, 13 July.

However, interested parties may lodge an administrative reconsideration appeal, within a period of one month, before the issuing body. In this case, the abovementioned contentious-administrative appeal cannot be filed, until the administrative reconsideration appeal has been expressly or implicitly resolved, under the protection of articles 123 and 124 LPACAP.

Santiago de Compostela, 16 de Janviery de 2019

By delegation of the Rector
(Resolution 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
The Vice-Rector for Research and Innovation,
Vicente Pérez Muñuzuri

(Digitally signed document)

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PG065

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas	
Principal researcher	Sánchez Pardo, José Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Sánchez Pardo, José Carlos Secretario: García Quintela, Marco Virgilio Vocal: Blanco Rotea, Rebeca	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Participation in the creation of a Geographic Information System from different corpus of archaeological and textual data related to early medieval Galicia; to perform spatial analysis and to collaborate in the resulting publications	
Functions to be performed	Creation and management of a Geographic Information System of archaeological and textual data related to early medieval Galicia , To perform spatial analysis and to produce different cartography , To collaborate in the preparation of two papers with the results for scientific impact journals	
Gross monthly salary	1.100,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (20,00 h) 09:30 13:30	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Publications on landscape archaeology in impact journals and monographies	45
Ítem nº 2	Professional experience in the use and teaching of Geographic Information System in History and Archaeology	30
Ítem nº 3	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG094

2

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOPACC) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Miramontes Antas, José Luis	
Members of the tribunal	Presidente: Miramontes Antas, José Luis Secretario: Salgado López, Carlos Alberto Vocal: González Ferreiro, Elena	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analytical calculations and phenomenological consequences for jets in heavy ion collisions at the CERN LHC	
Functions to be performed	Analytical calculations in jet quenching in perturbative QCD, Computation of physical observables for LHC and comparison with data, Participation in conferences	
Gross monthly salary	2.125,00 €	
Duration of the contract *	9 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 13:00 15:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Demonstrable experience in jet quenching	40
Ítem nº 2	Scientific publications in the field of high energy	35
Ítem nº 3	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG050

3

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	DESENROLO DUN BIOCIDA SUSTENTABLE DE ACCIÓN PARASITICIDA NO SOLO - Modalidade C. Proxectos de excelencia - Consolidación e estruturación 2018 <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Veterinaria	
Principal researcher	ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL	
Members of the tribunal	Presidente: ARIAS VAZQUEZ, MARIA SOL Secretario: Paz Silva, Adolfo Vocal: Sánchez-Andrade Fernández, Rita	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Generation of metabolic products from parasitic antagonistic eukaryotic organisms.	
Functions to be performed	Fractionation of extracts, selection of useful extracts, typing	
Gross monthly salary	835,00 €	
Duration of the contract *	7, 5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Part-time(20,00 h) 10:00 14:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in isolation and identification of fungi with parasiticial activity and with veterinary interest	25
Ítem nº 2	Training and design of integrated control programs for parasites responsible for zoonoses	50
Ítem nº 3	Knowledge about the identification of different species of ticks of interest from the zoonotic point of view	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG026

4

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1561 Ecuacións diferenciais non lineares – EDNL <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Matemáticas	
Principal researcher	Nieto Roig, Juan José	
Members of the tribunal	Presidente: Nieto Roig, Juan José Secretario: RODRIGUEZ LOPEZ, ROSANA Vocal: Cabada Fernández, Alberto	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of mathematical models by using continuous dynamical systems. Study of the fractional logistic differential equation. Support in the administrative management of the research group.	
Functions to be performed	Development of symbolic computer programs for fractional differential equations. Mathematical analysis and validation of the models. Collaboration in the research activities of the group	
Gross monthly salary	900,00 €	
Duration of the contract *	7 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Part-time (20,00 horas semanais) L. 16:00-21:00, M. 16:00-21:00, Me. 16:00-21:00, X. 16:00-21:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Mathematics degree	20
Ítem nº 2	Master in Mathematics	30
Ítem nº 3	Publications in fractional differential equations with impulses	30
Ítem nº 4	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG027

5

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1581 QUIMICA MACROCÍCLICA Y ORGANOMETÁLICA – QUIMAOR <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Química	
Principal researcher	Vila Abad, José Manuel	
Members of the tribunal	Presidente: Vila Abad, José Manuel Secretario: Pereira Lorenzo, María Teresa Vocal: Ortigueira Amor, Juan Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis and characterization of cyclometallated complexes with ligands bearing nitrogen, sulfur and/or phosphorus donor atoms. Polynuclear structures with diphosphine and halide bridging ligands Preparation of tridentate and tetradentate ligands , Synthesis of polinuclear palladacycles with mixed bridging ligands , Determination of the supramolecular structures	
Functions to be performed	Preparation of tridentate and tetradentate ligands , Synthesis of polinuclear palladacycles with mixed bridging ligands , Determination of the supramolecular structures	
Gross monthly salary	1.043,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Part-time (20,00 h) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PHD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in the preparation of cyclometallated compounds with polydentate ligands	30
Ítem nº 2	Experience in the synthesis and characterization of palladacycles and platinacycles of supramolecular nature	30
Ítem nº 3	Expertise in structural analysis by X-ray diffraction for the determination of crystal structures	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.00

6

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anx	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Study design, bioinformatic analysis and biological interpretation of resulting data. Laboratory work of molecular biology (cloning, mutagenesis. Use of ultrasequencing platforms	
Functions to be performed	Laboratory work of molecular biology, Ultrasequencing, Data analysis and development genomic editing studie	
Gross monthly salary	1.823,84 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PhD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	PhD in Biology, Chemistry, Pharmacy or Biology	30
Ítem nº 2	Expertise on the topics related to the work to be carry out including papers published and projects developed	45
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.01

7

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Loza García, María Isabel Vocal: Vidal Figueroa, Anxo	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Integration of CiMUS platforms and their optimization as well as the generation of new platforms and developments	
Functions to be performed	Integration of the CiMUS platforms as axes of collaborative research., Generation of new platforms or developments, Improvement and optimization of existing platforms and developments	
Gross monthly salary	1.702,25 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Track record in in setting up quality controls. English certificate C1	35
Ítem nº 2	Expertise in managing platforms and core resources in research centers	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.02

8

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Animal reproduction, care and animal experimentation	
Functions to be performed	Health and animal welfare. activities related to animal health, animal experimentation., Follow up of Phenotype and clinical parameters , Animal experimentation	
Gross monthly salary	1.702,25 €	
Duration of the contract *	8 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree in Veterinary Science. Certification in animal experimentation for A, B,C,D,E and F functions	35
Ítem nº 2	Experience in similar work related to animal breeding, maintenance and experimentation in institutions accredited for this purpose	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.03

9

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Animal reproduction and animal welfare	
Functions to be performed	Activities related to animal welfare and monitoring animal house needs., Animal reproduction, Animal experimentation	
Gross monthly salary	1.702,25 €	
Duration of the contract *	8 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Certification in animal experimentation for A, B, C and D functions	35
Ítem nº 2	Acredited expertise in tasks related to animal welfare and animal experimentation	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.04

10

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Biomedicina Experimental (CEBEGA)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Welfare, animal reproduction and animal experimentation	
Functions to be performed	Tasks related to animal welfare, Animal reproduction, Animal experimentation	
Gross monthly salary	1.555,97 €	
Duration of the contract *	8 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Certification in animal experimentation for A, B,C and D functions	35
Ítem nº 2	Expertise in having developed similar tasks related to animal maintenance and/or animal experimentation	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.05

11

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Cell culture and supervision of facilities (including annexes). Equipment Maintenance Performance of analytical techniques and imaging techniques	
Functions to be performed	Cell cultures, western blotting, analytical techniques, Support for animal experimentation, Hypoxic machine management, nanodrop, qPCR, flow cytometry	
Gross monthly salary	1.300,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in flow cytometry, molecular imaging and cell culture	35
Ítem nº 2	Experience and certification to support animal experimentation and to work in radioactive lab	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.06

12

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Operational management of CIMUS	
Functions to be performed	Coordination of the technical staff, Monitoring and analysis of indicators, preparation of reports including annual scientific report, Support of the Scientific Direction to implement the strategic Plan.	
Gross monthly salary	2.300,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree in Biology, Pharmacy, Medicine or similar ones. Experience as researcher	30
Ítem nº 2	Specific training in topics related to managing research Centers. Experience in performing similar jobs/tasks Formación en temas relacionados con gestión de centros de investigación. Experiencia en labores similares	45
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.07

13

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Processing of samples with different histological techniques	
Functions to be performed	Receiving and processing all the samples to be processed. General coordination , Immunohistochemistry, Immunofluorescence	
Gross monthly salary	1.300,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree in FPII-Higher Cycle in Pathological Anatomy. Previous experience in similar work	30
Ítem nº 2	Specific courses related to the profile carried out.Papers published related to the profile	45
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.08

14

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Sterilization, cryogenics, gases and the like of the CiMUS	
Functions to be performed	Preparation and sterilization of material, culture media and solutions, Supervision of the provision of the cryogenic and gas service centralized to the groups, Support to Animal Experimental Groups and the Radioactive Facility Supervisor	
Gross monthly salary	1.300,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	FP-II-Cycle Superior in laboratory of analysis and basic processes or clinical and biomedical laboratory or Technical Specialist in Laboratory. Accredited professional experience in similar positions	30
Ítem nº 2	Animal experimentation certificate (levels A,B,C) and operator of radioactive facilities. Experience in similar tasks	45
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG062.09

15

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIMUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Diéguez González, Carlos	
Members of the tribunal	Presidente: Diéguez González, Carlos Secretario: Vidal Figueroa, Anxo Vocal: Loza García, María Isabel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Cell culture and supervision of facilities (including annexes). Equipment Maintenance Performance of analytical techniques and imaging techniques	
Functions to be performed	Cell cultures, western blotting, analytical techniques, qPCR, flow cytometr, Radioimmunoassay, Support animal experimentation	
Gross monthly salary	1.300,00 €	
Duration of the contract *	7 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	FPII-Cycle Superior in laboratory of analysis and basic processes or clinical and biomedical laboratory. Professional experience accredited in similar position	35
Ítem nº 2	Animal experimentation certificate (level A,B) and operator of radioactive facilities. Previous experience in animal experimentation and radioimmunoassa	40
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.00

16

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Strategic management of the CiQUS' scientific project	
Functions to be performed	Design and implementation of strategies to improve the scientific coordination at CiQUS, the attraction of talent and the visibility of the research activity of the center, Specialized management of the center's strategic projects, Monitoring and analysis of indicators, preparation of scientific reports and proposals for strategic grants etc..	
Gross monthly salary	2.346,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 14:30 16:30 18:30	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	PhD in Chemistry	25
Ítem nº 2	Experience in national and European projects and in university-industry projects	20
Ítem nº 3	Training and proven experience in strategic and operative scientific management at research institutions	30
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.01

17

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Implementation of a plan to improve R&D transfer and international funding at CiQU	
Functions to be performed	Design and implementation of strategies to improve the participation in international projects and in knowledge transfer of the research activity carried out at CIQUS , Identification of funding opportunities in the aforementioned áreas, Support for the preparation of proposals and for the management of international projects and transfer activities , Visibility, networking and international positioning action	
Gross monthly salary	2.300,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	University degree in scientific or technological area	10
Ítem nº 2	Professional experience in promotion and management of R&D. Accredited experience related to European R&D projects and to technology transfer will be particularly valued, as well as the experience in R&D management in the areas of Chemistry, Biology and/or Materials Science	40
Ítem nº 3	Specialized training in R&D management and/or in technology valorization	10
Ítem nº 4	English, level C1 or higher	15
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

18

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.02

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Specialized scientific/technical support and management of instrumental resources, relevant to the development of the CiQUS research project	
Functions to be performed	General support to the use and management of instrumental techniques: GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, UV-Vis and FTIR spectroscopy, fluorimeter, DLS and peptide synthesizers, Development of methods; scientific and technical support to researchers, Management of the CiQUS instrumental support unit; optimization of resources and identification of needs	
Gross monthly salary	2.100,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	BSc in Chemistry	10
Ítem nº 2	PhD in Chemistry	15
Ítem nº 3	Proved experience in use and maintenance of intrumental equipment (GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, UV-Vis and FTIR spectrophotometers, fluorimeters, DLS, peptide synth	30
Ítem nº 4	Proved experience in chiral HPLC and SFC	20
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed. The interview may include technical questions in front of instruments related with the above techniques	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.03

19

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Specialized technical support and management of infrastructures, relevant to the development of the CiQUS research project	
Functions to be performed	General support to the maintenance and use of scientific infrastructures (fume hoods, technical gases installations, water purification systems, etc.), General support to the maintenance and use of instrumental equipment, specifically in the fields of thermal analysis (TGA, DSC) and AFM. Analysis of samples and technical advice to researchers. , Optimization of existing resources and identification of needs in the áreas mentioned above	
Gross monthly salary	2.050,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	BSc in Chemistry, Chemical Engineering of Pharmacy	10
Ítem nº 2	MSc degree in Chemistry or related areas	10
Ítem nº 3	Additional training in instrumental techniques, infrastructure management, safety and risk prevention or any other areas specifically related to the functions associated to the position	5
Ítem nº 4	Proven experience in the maintenance and management of scientific infrastructures. Experience in chemical facilities and laboratories will be especially valued	30
Ítem nº 5	Proven experience in maintenance and use of instrumental equipment in the field of chemistry. Experience in TGA, DSC and / or AFM will be especially valued	20
Ítem nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.04

20

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Implementation and management of the safety and risk prevention plan associated to the CiQUS strategic project. Management of the CiQUS' chemical stockroom.	
Functions to be performed	Development and updating of the specific work and safety rules associated to the development of the CiQUS scientific project, Development of training activities and monitoring of the CiQUS' safety and risk prevention plan, Coordination of preventive and corrective actions associated to the CiQUS' risk assessment reports and the self-protection plan., Management of the chemical stockroom ,and of the centralized purchase of solvents and commonly used chemicals for the CiQUS' scientific project	
Gross monthly salary	2.050,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 15:00 17:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	BSc degree in Chemistry	15
Ítem nº 2	Additional training in occupational risk prevention, safety and health at work, environmental management, quality management and related fields	15
Ítem nº 3	Proven experience in management of safety and risk prevention in chemical laboratories	25
Ítem nº 4	Accredited experience in management of chemical stockrooms	20
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.05

21

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Cell culture. Protein expression and purification	
Functions to be performed	Cell culture room management. Cell culture support and growing. Preparation of solutions, buffers, stains, and so on	
Gross monthly salary	1.400,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h)09:30 14:00 15:00 17:30	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	FP-high grade in Cytology and Patologic Anatomy. Academic record	15
Ítem nº 2	Proven experience in molecular biology, cell culture skills, protein expression and purification, and insect Baculovirus – CIs system	30
Ítem nº 3	Participation in research activities: peer-review publications, patents, research contracts, involvement in research projects and complementary training	30
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

22

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.06

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enrique	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Implementation of internal quality, safety and environmental health protocols, associated with the development of the CiQUS scientific project. Support to the management of the chemical stockroom and waste management	
Functions to be performed	Development (and monitoring) of protocols related to environmental health and safety issues, Reception, storage and disposal of solvents and other chemicals, Internal management of chemical waste, Calibration of scientific instruments	
Gross monthly salary	1.725,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h)10:00 13:30 16:30 20:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	BSc in Environmental Sciences	25
Ítem nº 2	Complementary training in fields related to the functions of the position	10
Ítem nº 3	English, B2 or higher	10
Ítem nº 4	Proven experience in functions related to the position: quality management, environmental safety, management of chemical stockroom and/or of waste disposal. Experience in chemical facilities or laboratories will be especially valued	30
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

23

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG063.07

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CIQUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Pérez Meirás, María Dolores	
Members of the tribunal	Presidente: PEREZ MEIRAS, MARIA DOLORES Secretario: Mascareñas Cid, José Luis Vocal: Guitián Rivera, Enriqu	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support to the specialized management of the CiQUS' strategic scientific projec	
Functions to be performed	Support to the analysis of indicators and to the preparation of scientific reports, Management of databases, Support to communication activitie	
Gross monthly salary	1.600,00 €	
Duration of the contract *	5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	BSc in Chemistry or in a related scientific or technical degree	15
Ítem nº 2	Proven experience in R&D management	20
Ítem nº 3	Proven experience on data and information management	20
Ítem nº 4	English, B2 or higher	20
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 55 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.00

24

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support in the coordination and management of the strategic scientific planning; Support in the CITIUS' scientific-technological projection	
Functions to be performed	Support in the implementation of improvement strategies in the scientific coordination field, talent attraction and visibility of CITIUS scientific-technological activity, Support in the preparation, monitoring and reporting of strategic projects, Identification of collaboration opportunities in technological and industrial sectors	
Gross monthly salary	2.346,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PHD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	PhD in an area related to Intelligent Technologies	15
Ítem nº 2	Research experience in the area of Intelligent Technologies	10
Ítem nº 3	Proven training in the area of research and innovation management in institutions, entrepreneurship and knowledge and technology transfer management	20
Ítem nº 4	Proven experience of minimum 5 years in research and innovation management in institutions, entrepreneurship and knowledge and technology transfer	30
Ítem nº 5	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.01

25

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Documentary management of CiTIUS scientific and technological activity; Human Resources management	
Functions to be performed	Monitoring and analysis of scientific and technological indicators, Preparation of activity reports and statements, Support for the implementation of improvement strategies in talent attraction and management processes	
Gross monthly salary	1.845,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Proven training in the areas of research and innovation management in institutions and human resources management	30
Ítem nº 2	Proven experience of 5 years minimum in research management, in innovation management in institutions, in scientific outreach and in human resources management	45
Ítem nº 3	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

26

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.02

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Design, coordination and management of CITIUS communication strategy	
Functions to be performed	Design and development of CITIUS communication strategy, Writing press releases and its dissemination to the media, Publication of the center activity on the web, Development of audiovisual content of research results, Dissemination of CITIUS activity in social networks	
Gross monthly salary	1.712,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Proven training in the area of Audiovisual	15
Ítem nº 2	Proven experience of minimum 5 years in scientific activity communication and dissemination in research centers	40
Ítem nº 3	European Union languages level B1 or higher	20
Ítem nº 4	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.03

27

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Identification of opportunities and management of projects with international funds; Identification and valorisation of CITIUS research results	
Functions to be performed	Identification of international funding opportunities for the centre research lines and promotion of institutional proposals at European level, Technical support in the preparation of proposals and the management of international projects, including H2020 and Horizon Europe, Identification of transferable research results and technical support in the protection of results, Analysis of valorisation opportunities and technical support in knowledge and technology transfer processes	
Gross monthly salary	2.346,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time(35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Proven training in the area of research and innovation management in institutions, entrepreneurship and knowledge and technology transfer management	20
Ítem nº 2	Proven experience of minimum 5 years in research and innovation management in institutions, entrepreneurship and knowledge and technology transfer	40
Ítem nº 3	European Union languages level C1 or higher	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

28

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.04

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Administration and management of high performance computing equipment for research	
Functions to be performed	Planning of the CITIUS infrastructure endowment, Managing hardware and software in the CITIUS datacenter, Supporting the financial requests for acquisition and management of new equipment, Inventory management, User training in the use of the center's infrastructures and software tools	
Gross monthly salary	1.786,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Proven training RHCSA, CCNA and LPIC	30
Ítem nº 2	Minimum 5 years of proven experience in management of datacenter infrastructures of research centers and in user training	35
Ítem nº 3	Proven english language knowledge at C1 level	10
Ítem nº 4	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.05

29

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Design, development and support of the CiTIUS information systems.	
Functions to be performed	Design, development and maintenance of the research support and web systems, Maintenance and integration of research support software tools, Laboratory and computing equipment management, User training in the use of the center's infrastructures and software tools.	
Gross monthly salary	1.845,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees Diploma or previous equivalent qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Minimum 5 years of proven experience in cloud environments management, web applications management, intranet tools management and GNU/Linux management	30
Ítem nº 2	Minimum 5 years of proven experience in IT Systems management, in information systems development for the management of research centers and in user training.	35
Ítem nº 3	Proven english language knowledge at B2 level	10
Ítem nº 4	Personal interview. Only with the 3 best candidates among those with more than 60 points in the other merits	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.06

30

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis and creation of opportunities and international projection of CITIUS	
Functions to be performed	Identification and active search of international funds opportunities of CITIUS research lines, Promotion of the centre in events oriented to the dissemination of R&D results, the design of international projects and collaborative networks, Technical support to the elaboration of project proposals and R&D contracts at international level, as well as its monitoring and valorisation of results, International projection of the center's portfolio of technological results	
Gross monthly salary	2.346,00 €	
Duration of the contract *	32 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Proven training in areas related to Intelligent Technologies	15
Ítem nº 2	Proven experience of minimum 5 years in international activities related to support of R&D, innovation or entrepreneurship	40
Ítem nº 3	English level C1 or more	20
Ítem nº 4	Personal interview. Only the 3 candidates with the highest score and with at least 45 points in the other items)	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG064.07

31

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – CITIUS <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Barro Ameneiro, Senén	
Members of the tribunal	Presidente: Barro Ameneiro, Senén Secretario: Félix Lamas, Paulo Vocal: Cotos Yáñez, José Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	CiTIUS information management system's design, development and functionality migration support.	
Functions to be performed	Requirement analysis, Design and development of new functionalities, Refactorization and version migration, Functionality validation and deployment	
Gross monthly salary	1.786,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Computing science ou Telecommunication Engineering degree	30
Ítem nº 2	Knowledge in web programming languages: JAVA, Javascript, PHP, Python; Databases for web development knowledge: MySQL and similar; Knowledge of software engineering methodologies, patterns and software design architectures	45
Ítem nº 4	Personal interview. Only with the 3 best candidates among those with more than 45 points in the other merits)	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.00

32

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in Particle Physics, in the specialty of QCD at high densities and temperatures	
Functions to be performed	Analytical calculations in quantum field theory, numerical calculations of physical process simulation, participation in conferences and writing of publications	
Gross monthly salary	2.125,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Demonstrable work experience in QCD	50
Ítem nº 2	Academic record	25
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

33

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Cortina Gil, María Dolores Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results within the IGFAE Strategic Research Program 'The structure of the nuclear many-body systems and its astrophysical and cosmological implications'	
Functions to be performed	Participation in experiment R3B de FAIR, Completion of project IGFAEIGNITE 'PHARMI', Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	10,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience in Nuclear Physics	30
Ítem nº 2	Publications in Nuclear Physics	30
Ítem nº 3	PhD in Nuclear Physics	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

34

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.02

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Saborido Silva, Juan José Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in experimental physics within the IGFAE Research Program 'Beyond the SM searches with LHCb'	
Functions to be performed	DATA analysis in LHCb, Improvements in analysis methodologies, Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	20,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience in High Energy Physics within the LHCb Collaboration	30
Ítem nº 2	Publications in High Energy Physics within the LHCb Collaboration	30
Ítem nº 3	PhD in High Energy Physics within the LHCb Collaboration	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

35

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.03

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Álvarez Muñiz, Jaime Vocal: González Ferreiro, Elena	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in gravitational wave physics within the LIGO collaboration	
Functions to be performed	Data analysis of binary coalescence in LIGO, Improvements in data analysis codes, Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	7,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience in data analysis in LIGO	30
Ítem nº 2	Publications within the LIGO collaboration	30
Ítem nº 3	PhD in Particle, Astroparticle Physics Cosmology	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.04

36

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in hot QCD within the IGFAE REsearch Program 'Hot and dense QCD in the LHC era and beyond'	
Functions to be performed	Theoretical calculations of heavy quark bound states at high temperature, Phenomenology of hard probes at the LHC, Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	19,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience in finite temperature QCD	30
Ítem nº 2	Publications in Finite temperature QCD	30
Ítem nº 3	PhD in Particle Physics	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

37

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.05

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Armesto Pérez, Néstor	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in high energy QCD within the IGFAE Research Program 'Hot and dense QCD in the LHC era and beyond'	
Functions to be performed	Development of computational tools to study the high energy structure of the proton, Phenomenological analyses of LHC proton-lead data, Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	19,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PhD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience in high energy QCD	30
Ítem nº 2	Publications in QCD and Parton Distribution Functions	30
Ítem nº 3	PhD in Particle Physics	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.06

38

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: Cortina Gil, María Dolores	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support in the consolidation of the IGFAE management unit following the strategy of the institute as Research centre of the Galician University System.	
Functions to be performed	Proactive search of funding opportunities and preparing applications, preparing activity and economic reports of IGFAE as research centre of the Galician University System, managing of the actions of the of IGFAE as research centre of the Galician University System, financial management of IGFAE as research centre of the Galician University System	
Gross monthly salary	2.315,00 €	
Duration of the contract *	32,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 16:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Scientific or Technical Bachelor Degree	10
Ítem nº 1	Professional experience (minimum 10 years) at Universities, public bodies or industry	20
Ítem nº 3	Courses on research centres management	5
Ítem nº 4	Experience in R+D+i management	30
Ítem nº 5	Participation in conference organization	5
Ítem nº 6	Scientific Publications	5
Ítem nº 7	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.07

39

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Gallas Torreira, Abraham Antonio Vocal: Saborido Silva, Juan José	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis, study and definition of results in dark matter and the nature of neutrinos	
Functions to be performed	Development of computer codes to improve the data analysis in the NEXT collaboration, Analysis of NEXT data, Communication of scientific results	
Gross monthly salary	2.210,00 €	
Duration of the contract *	16,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PhD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Work experience within the NEXT Collaboration	30
Ítem nº 2	Publications with the NEXT Collaboration	30
Ítem nº 3	PhD in Particle Physics	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG065.08

40

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG - CENTROS SINGULARES 2019 – IGFAE <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional and co-financed with Feder funds from the Galicia 2014-2020 operational programme, at a rate of 80%.</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: González Ferreiro, Elena Vocal: Gallas Torreira, Abraham Antonio	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Management and preparation support of the Project Handbook, process-oriented management. , Consultancy in search of financing and call planning. , Drafting of research projects in the areas of scientific knowledge in the non specialized	
Functions to be performed	Consultancy in search of financing and call planning. , Drafting of research projects in the areas of scientific knowledge in the non specialized	
Gross monthly salary	2.105,00 €	
Duration of the contract *	32,5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in scientific research management	40
Ítem nº 2	Postgraduate studies in scientific research management	20
Ítem nº 3	English, oral and written. B2 Level	15
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2015-PN093

41

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Materiales quirópticos modulables a partir de polímeros inteligentes. – EXCELENCIA 2015 <i>This contract is financed by the project with reference CTQ2015-70519-P through a grant from the State Agency for Innovation, and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) under the multiannual financial framework 2014-2020</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Quiñoá Cabana, Emilio	
Members of the tribunal	Presidente: Quiñoá Cabana, Emilio Secretario: Freire Iribarne, Félix Manuel Vocal: Estévez Cabanas, Juan Carlos	
Contract details		
Number of positions	2	
Work to be performed	Preparation and characterization of helical polymers and formation of nanostructures chiral solutions and monolayers	
Functions to be performed	Preparation of helical polymers with helicity control and elongation, Purification and characterization of polymers in solution and in monolayers, Preparation and characterization of nanospheres and helical nanotubes, Encapsulation studies and response to external stimuli, Structural determination of polymers by various spectroscopic techniques (DC, AFM, TEM, SEM, DLS, SEC)	
Gross monthly salary	713,12 €	
Duration of the contract *	4, 5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (20,00 h) 10:00 14:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in preparation and structural determination of helical polymers	50
Ítem nº 2	Experience in sample preparation and interpretation of DC, NMR, SEM, TEM, AFM, NMR, DLS	25
Ítem nº 3	Personal interview. Only the 4 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN057

42

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Aportando inteligencia a los procesos de negocio mediante soft computing en escenarios de datos. RETOS 2017 <i>This contract is linked to the project under reference TIN2017-84796-C2-1-R, financed through a grant from the State Research Agency and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) under the multiannual financial framework 2014-2020.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Bugarín Diz, Alberto José	
Members of the tribunal	Presidente: Bugarín Diz, Alberto José Secretario: Lama Penín, Manuel Vocal: Mucientes Molina, Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Fuzzy Quantification for linguistic description of data	
Functions to be performed	Analysis of fuzzy quantification models for Data To Text , Implementation of the quantification models in fuzzy protoforms , Implementation of the quantification models in fuzzy protoforms Validation of results with real datasets , Implementation of the quantification models in fuzzy protoforms Validation of results with real datasets Integration in an experimental platform	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
Duration of the contract *	2 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree in Computer Science	30
Ítem nº 2	Master In Artificial Intelligence	20
Ítem nº 3	Experience in development of Data To Text Applications	25
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

43

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PN023

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Obesidad y diabetes en Iberoamérica: factores de riesgo y nuevos biomarcadores patogénicos y predictivos - Programación Conjunta Internacional 2018 <i>This contract is financed by the project with reference PCI2018-093245 through a grant from the State Research Agency, of International Joint Programming Actions, contemplated in the State R&D&I Program Oriented to the Challenges of Society, within the framework of the State Plan for Scientific and Technical Research and Innovation 2017-2020</i>	
Place of work	Facultade de Veterinaria	
Principal researcher	Cepeda Sáez, Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Cepeda Sáez, Alberto Secretario: Miranda López, José Manuel Vocal: Franco Abuín, Carlos Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	The weight of certain risk factors for the development of obesity and type 2 diabetes (TD2) in different Latin American countries	
Functions to be performed	Epidemiology: voluntary recruitment, Findrisc surveys, habits, socioeconomic, nutritional surveys, Biochemical tests: blood/serum samples processed. , Hormone and/or proteomic analysis, DNA obtention from blood and stool	
Gross monthly salary	600,00 €	
Duration of the contract *	8 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (15,00 h) 10:00 13:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree Biology	15
Ítem nº 2	Master in Biomedical Research	15
Ítem nº 3	Superior Technical Qualification of Laboratory in Clinical Diagnosis and Analysis	15
Ítem nº 4	Experience in proteomic analysis and analysis of animal health samples	25
Ítem nº 5	To be enrolled in the Doctorate Course Innovation in Food Safety and Technology	5
Ítem nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PN050

44

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Diseño de agentes antitumorales a partir de simulaciones de Dinámica Molecular, análisis Big Data e Inteligencia Artificial validados por experimentos biofísicos - RETOS 2018 <i>This contract is linked to the project under reference RTI2018-098795-A-I00, financed through a grant from the State Research Agency and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) under the multiannual financial framework 2014-2020.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	García Fandiño, Rebeca	
Members of the tribunal	Presidente: García Fandiño, Rebeca Secretario: Granja Guillán, Juan Ramón Vocal: Piñeiro Guillén, Angel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of Sprotisci: a software to compose music from the structure of peptides and proteins	
Functions to be performed	Preparation of coordinates, topologies, etc...files for the setting-up of the Molecular Dynamics simulations, Execution of the simulations in a supercomputer center, Development and modification of the code using python	
Gross monthly salary	445,00 €	
Duration of the contract *	5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Part time (10,00 horas semanales) L. 16:00-18:00, M. 16:00-18:00, Me. 16:00-18:00, X. 16:00-18:00, V. 16:00-18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Chemistry degree	60
Ítem nº 2	Middle degree degree in some musical instrument	20
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PN111

45

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Plataformas peptídicas para aplicaciones en química (bio)supramolecular y de materiales, catálisis y sensores (SwissKnife) - RETOS 2018 <i>This contract is linked to the project under reference RTI2018-099877-B-I00, financed through a grant from the Agencia Estatal de Investigación and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) under the multiannual financial framework 2014-2020.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Vázquez Sentís, Marco Eugenio	
Members of the tribunal	Presidente: Vázquez Sentís, Marco Eugenio Secretario: Vázquez López, Miguel Vocal: MARTINEZ COSTAS, JOSE MANUEL	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis of metallopeptides with applications in chemical biology and materials science	
Functions to be performed	: Synthesis of non natural amino acids for their incorporation into solid phase synthesis, and formation of their metal complexes. Study of the supramolecular processes using spectroscopic techniques, including fluorescence and circular dichroism	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
Duration of the contract *	11 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 16:30	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Academic record	40
Ítem nº 2	Experience in organic synthesis	15
Ítem nº 3	Experience in peptide synthesis and protein expression	15
Ítem nº 4	Experience in purification of organic compounds and peptides by HPLC	15
Ítem nº 5	Experience in the use of spectroscopic techniques to characterize supramolecular interactions	15

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI042

46

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	GEOARPAD-I.Patrimonio Colectivo Cultural: Plataforma para la valorización e Innovación <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Principal researcher	Lois González, Rubén Camilo	
Members of the tribunal	Presidente: Lois González, Rubén Camilo Secretario: Pazos Otón, Miguel Vocal: Piñeira Mantiñán, María José	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Coordination of the drafting of the final activity report, delivery of results, measurement of productivity indicators, preparation of reports for economic justification, and the publication of a book of good practices in heritage management	
Functions to be performed	Preparation of the joint report of all research groups participating in GEOARPAD for the justification of project activities, Development and coordination of delivering products, results and productivity indicators, Preparation of necessary reports for the economic justification, Coordination of the publication of a book on good practices in heritage management with the results obtained by the Galician and Portuguese partners	
Gross monthly salary	925,00 €	
Duration of the contract *	6 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Part time (12,00 h) L. 09:00-15:00, X. 09:00-15:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Doctorate in Geography, Territorial Planning or Tourism Management and Planning	20
Ítem nº 2	Participation in research projects on heritage management, socio-cultural management, territorial management and tourism	25
Ítem nº 3	Creditable experience in the management of activities in the scientific field of cultural collective heritage of international character	20
Ítem nº 4	Creditable experience of English (C1)	20
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	15

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PI011

47

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	EpyRIS - Estrategia conjunta para la Protección y Restauración de los ecosistemas afectados por Incendios forestales. (Gestión integrada en zonas naturales de alto riesgo). <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-B SUDOE programme.</i>	
Place of work	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Principal researcher	Loureiro García, María Luz	
Members of the tribunal	Presidente: Loureiro García, María Luz Secretario: Rodríguez González, Xosé Antón Vocal: Martínez Roget, Fidel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Tasks related to the performance of multicriteria analysis and cost-benefit analysis in the selection of post-fire intervention treatments in selected areas by the EPYRIS Project	
Functions to be performed	Collection of field data on selected areas, Construction of 'big datasets', merging physical data, social media data and other socio-economic data, Statistical and econometric analysis	
Gross monthly salary	1.650,00 €	
Duration of the contract *	11, 5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time(35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	B.A. in Economics (grades), master of economics /transcript of records	25
Ítem nº 2	Research experience with big databases	25
Ítem nº 3	English certificate, B2 (minimum)	25
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PI166

48

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Complex Dynamics of Clusters in High-Aspect Ratio Hollow Nanostructures: A Nanoscale Platform for High-Performance Computing (NANOCOMP) <i>This project has received funding from European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement nº AMD-679124-5</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Giménez López, María del Carmen	
Members of the tribunal	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis and functionalization of complexes and nanoparticles, chemical and structural characterization of the systems obtained, and study of their properties, Preparation, characterization and study of carbon hybrids.	
Functions to be performed	Synthesis of hybrid materials , Study of hybrid materials , Functional characterization of hybrid materials	
Gross monthly salary	1.260,00 €	
Duration of the contract *	5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time(28,00 h) L. 09:00-13:00, 16:00-18:00, M. 09:00-13:00, 16:00-18:00, Me. 09:00-13:00, 16:00-18:00, X. 09:00-13:00, 16:00-18:00, V. 09:00-13:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Master in Science and Technology of New Materials	30
Ítem nº 2	Degree in Chemistry	20
Ítem nº 3	Experience as a support technician in research projects	25
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI051

49

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	MEFISTO - Meniscal functionalised scaffold to prevent knee Osteoarthritis onset after meniscectomy <i>This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement nº 814444</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Alonso Fernández, María José	
Members of the tribunal	Presidente: Alonso Fernández, María José Secretario: Crecente Campo, José Vocal: Cuesta Regueiro, Ana Belén	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Anti-inflammatory drug incorporation in polymeric films	
Functions to be performed	Polymeric film preparation loaded with anti-inflammatory drugs , Antiinflammatory drugs release studies from the films , Data treatment and report writing	
Gross monthly salary	1.900,00 €	
Duration of the contract *	5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 14:00 16:00 18:30	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree in Chemistry, Pharmacy, Biology, Biotechnology or similar	10
Ítem nº 2	Master in Nanotechnology, Pharmaceutical Technology or similar	15
Ítem nº 3	Professional experience in: Pharmaceutical technology, Functionalization of nanomaterials	5
Ítem nº 4	Creditable experience in drug encapsulation, experience with biopolymers, functionalization of drug delivery systems	15
Ítem nº 5	Stays abroad in drug delivery or pharmaceutical technology research groups	10
Ítem nº 6	Publications in first quartile journals / international conferences	10
Ítem nº 7	Experience in the Pharmaceutical Industry	10
Ítem nº 8	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

50

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI096

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	CONSERVAL. Valorización de subproductos y aguas residuales de la industria conservera en el espacio POCTEP <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Instituto de Investigaciones Tecnológicas	
Principal researcher	Carballa Arcos, Marta	
Members of the tribunal	Presidente: Carballa Arcos, Marta Secretario: Mauricio Iglesias, Miguel Vocal: Suárez Martínez, Sonia	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Experimental trials for the production of volatile fatty acids from canning industry wastewaters	
Functions to be performed	Physico-chemical characterization of different canning industry wastewaters, Batch tests of mixed culture fermentation of canning industry wastewaters, Operation of a continuous reactor under optimal conditions for the targeted production of volatile fatty acids	
Gross monthly salary	1.265,00 €	
Duration of the contract *	10 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees. Applicants must be enrolled in a USC doctoral program.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Environmental Sciences (master level)	10
Ítem nº 2	Academic record	20
Ítem nº 3	Demonstrated experience in experimental work with mixed culture fermentations	25
Ítem nº 4	Scientific contributions (papers, conferences, etc.) related to the project topic	20
Ítem nº 5	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI131

51

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Yoctosecond imaging of QCD collectivity using jet observables (YoctoLHC) <i>This project has received funding from European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement nº 835105</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Salgado López, Carlos Alberto	
Members of the tribunal	Presidente: Salgado López, Carlos Alberto Secretario: Armesto Pérez, Néstor Vocal: González Ferreiro, Elena	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Theoretical and phenomenological calculations in jet quenching at the initial stages of the LHC heavy ion collisions	
Functions to be performed	Analytical calculations of jet quenching, Predictions and comparison with experimental data, Communication of results, Collaboration in PhD student supervision	
Gross monthly salary	2.650,00 €	
Duration of the contract *	24 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Phd		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Experience in heavy ions theoretical physics.	40
Ítem nº 2	Publications in the field of heavy ions at the LHC	35
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

52

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI134

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Unlocking the potential of Sustainable Biodegradable Packaging (USABLE PACKAGING) <i>This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement n° 836884</i>	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal researcher	Hospido Quintana, Almudena	
Members of the tribunal	Presidente: Hospido Quintana, Almudena Secretario: Suárez Martínez, Sonia Vocal: Lu Chau, Thelmo Alejandro	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Integrated modelling and optimisation of biopolymer production from waste streams for food packaging applications	
Functions to be performed	1) Modelling the conversion of residual streams into intermediates, such as volatile fatty acids, that ultimately become biopolymers, 2) Optimisation of the production of volatile fatty acids as the key element in biopolymer performance, 3) Whole value-chain optimisation taking into account requirements for food contact materials , -	
Gross monthly salary	1.930,00 €	
Duration of the contract *	6 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Associated researcher	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PHD		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	PhD in Food Technology	25
Ítem nº 2	Modelling of resource recovery processes for valorization of residues	20
Ítem nº 3	Safety and quality of food contact materials	20
Ítem nº 4	Process optimization	5
Ítem nº 5	Experience in international projects	10
Ítem nº 6	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

53

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PI095

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Establishment of training and research centers and Courses development on Intelligent BigData Analysis in CA (ELBA) -1 Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>This project was co-financed by the European Union's Erasmus+ programme under Grant Agreement No. 610170-EPP-1-2019-1-EN-EPPKA2-KA-C</i>	
Place of work	Servizo de Relacións Exteriores	
Principal researcher	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Members of the tribunal	Presidente: Losada Carril, David Enrique Secretario: Forryan, Anne May Vocal: Fernández Grela, Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Impact analysis of projects financed by programs managed by the EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinated by the USC, within the framework of the research activity 2019-PI095	
Functions to be performed	<ul style="list-style-type: none"> •Development of the communication and dissemination plan of the project , •Performing visibility and dissemination tasks of the project , • Planning and coordination of the administrative activities of the consortium , • Drafting of intermediate and final reports 	
Gross monthly salary	1.555,96 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 ho) 08:00 15:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	English B2 or equivalent	20
Ítem nº 2	Professional experience for the last 5 years in the implementation of international projects in the field of Higher Education	20
Ítem nº 3	Knowledge and experience in quality assessment of Erasmus + projects, particularly in Key Action 2, in the framework of HigherEducation	20
Ítem nº 4	Experience in dissemination and visibility of projects carried out outside Europe, particularly in Central Asia, and / or similar countries, inthe framework of Higher Education	20
Ítem nº 5	Experience in the impact analysis of cooperation projects for capacity development in Higher Education (Erasmus +, ErasmusMundus	10
Ítem nº 6	Knowledge of European regulations on the management of cooperation projects in the field of Higher Education	10

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call 1/2020

54

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PI097

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries-MIETIC Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada a concesión definitiva da axuda e a existencia de crédito <i>This project was co-financed by the European Union's Erasmus+ programme under Grant Agreement No. 610198-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP</i>	
Place of work	Servizo de Relacións Exteriores	
Principal researcher	Arce Vázquez, Víctor Manuel	
Members of the tribunal	Manuel Fernández Grela (Presidente) David Losada Carril (Vocal) Anne Forryan (Secretaria)	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Impact analysis of projects financed by programs managed by the EACEA (Education, Audiovisual and Culture Executive Agency) coordinated by the USC, within the framework of the research activity 2019- PI097- MIETIC Development of a Master Programme in the Management of Industrial Entrepreneurship for Transition Countries 610198-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP	
Functions to be performed	<ul style="list-style-type: none"> • Development of the communication and dissemination plan of the project • Performing visibility and dissemination tasks of the project • Planning and coordination of the administrative activities of the consortium • Drafting of intermediate and final reports 	
Gross monthly salary	1555,96€	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time(35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Técnico administrativo	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	English C1 level or equivalent	20
Ítem nº 2	experience in implementing European projects	20
Ítem nº 3	experience in cooperation projects developed in Central Asia (Region 7 of the Erasmus + program)	20
Ítem nº 4	experience in the organization and coordination of transnational meetings and events	20
Ítem nº 5	experience in the development and implementation of quality, sustainability and dissemination plans within the framework of the Erasmus + program	10
Ítem nº 6	knowledge of the regulations under the Erasmus + program, specifically in Key Action 2	10

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-AD006

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Convenio de Colaboración entre a Conselleria de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria, a UDC e a USC para completar as axudas ao persoal investigador principal do programa Starting Grants do Consello Europeo de Investigación	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Giménez López, María del Carmen	
Members of the tribunal	Presidente: Giménez López, María del Carmen Secretario: Rivadulla Fernández, José Francisco Vocal: Lazzari, Massimo	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support in the monitoring of resources allocated in the Collaboration Convention in order to meet the scope of the budgeted costs established. Processing orders and invoice files	
Functions to be performed	- Manage, plan, coordinate, monitor and control all activities and resources allocated for the execution of the project in a way that can meet the scope in the established time and budgeted costs. 2- Economic accounting that includes the registration of expenses, the processing of orders and archiving of invoices. 3- Administrative support to the research group.	
Gross monthly salary	590,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (15,00 h) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00	
Employment status	Administrative Assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Higher cycle of Vocational Training/Bachelor's degree and equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Previous experience in synthesis and preparation of materials	20
Ítem nº 2	C1 level of english accreditation	30
Ítem nº 3	Previous experience in research project management in tasks related to the organization of tasks, reporting and data analysis.	25
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-CE184

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Determinación de presenza e cuantificación de escuticociliados en auga	
Place of work	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Principal researcher	Leiro Vidal, José Manuel	
Members of the tribunal	Presidente: Leiro Vidal, José Manuel Secretario: Lamas Fernández, Jesús Vocal: Sueiro Benavides, Rosa Ana	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of parasitic ciliates in fish farm	
Functions to be performed	Extraction of ciliates from seawater , Extraction of DNA , Analysis and quantification of ciliates in water by PCR and qPCR , Issuance of reports	
Gross monthly salary	500,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (10,00 h) 10:00 12:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degrees: Biology, Pharmacy, Medicine, Biotechnology, Chemistry	15
Ítem nº 2	Knowledge of Galician (Celga 4) and English (B1)	15
Ítem nº 3	Ciliate Biology Knowledge	30
Ítem nº 4	Creditable experience in Cellular and Molecular Biology techniques	30
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	10

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-CE082

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Nuevas soluciones para la reducción del impacto de limpieza en diferentes sectores (INNOCLEAN) Conecta Peme 2018	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal researcher	González Álvarez, Julia	
Members of the tribunal	Presidente: González Álvarez, Julia Secretario: Gómez Díaz, Diego Vocal: Freire Leira, María Sonia	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Experiments of wetting of concrete surfaces activated and on different types of soils to assess wetting capacity will be measured. Purification of farm wastewater through coagulants and flocculants based on natural extracts	
Functions to be performed	Experiments of wetting of activated concrete and different types of soils. , Coagulation-flocculation experiments using natural extracts., Analysis of results and reporting	
Gross monthly salary	1.555,96 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Master in Chemical Engineering or Bioengineering	25
Ítem nº 2	Research experience in wastewater treatment using biomass. Publications and communication to conferences on the subject	50
Ítem nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CE124

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Nuevos ingredientes alimentarios obtenidos mediante hidrólisis enzimática de la clara del huevo. CDTI 2019	
Place of work	Aula de Productos Lácteos (APL)	
Principal researcher	López Mosquera, María Elvira	
Members of the tribunal	Presidente: López Mosquera, María Elvira Secretario: Martínez Rivas, Emilio Vocal: VARELA ZAPATA, JESUS	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Execution of tests to obtain compounds from egg	
Functions to be performed	Execute tests of processes to obtain compounds in the laboratory , Management of equipment in pilot plant for compound collection , Processing of data obtained	
Gross monthly salary	1.555,96 €	
Duration of the contract *	1 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:15 14:30 16:00 17:45	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Bachelor's degree or equivalent in Food Science and Technology	20
Ítem nº 2	Master and other qualifications related to the required degree	20
Ítem nº 3	Other training related to the food sector	5
Ítem nº 4	Work experience related to R + D + I in the food sector	25
Ítem nº 5	Knowledge in statistical data processing	5
Ítem nº 6	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-XU008.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	PIXI: Desenvolvimento Sostible do Medio Rural	
Place of work	Museo Domus do Mitreo	
Principal researcher	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Members of the tribunal	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Planning, monitoring and implementation of the implementation of the Experimental Farm on Campus Terra. Management and coordination of daily tasks to be done on the farm. As well as planning activities and new relationships to be established	
Functions to be performed	The contracted person will support the Vice-Rectorate of the Lugo campus in the tasks of managing and coordinating all the tasks necessary for the commissioning of the new campus infrastructure: Experimental Farm on Campus Terra., It will also coordinate the tasks to be carried out at the experimental farm (located in Castro Riberas de Lea): teaching practices, research tasks, transfer to the livestock sector, ... , Establishing relationships with sector organizations, both locally, nationally and internationally to have new ones. links on the farm.	
Gross monthly salary	2.000,00 €	
Duration of the contract *	10 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Senior research support technician	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree or degrees		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree or equivalent in Agricultural and Agri-Food Engineering	20
Ítem nº 2	Postgraduate training related to agricultural systems management	20
Ítem nº 3	Other management training in rural areas	5
Ítem nº 4	Accreditation of English level B2 or higher	5
Ítem nº 5	Work experience in positions related to agricultural systems management and / or organization management	25
Ítem nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-XU008.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	PIXI: Desenvolvemento Sostible do Medio Rural	
Place of work	Vicerreitoría Campus Lugo	
Principal researcher	Valcárcel Armesto, Montserrat	
Members of the tribunal	Presidente: Martínez Rivas, Emilio Secretario: VARELA ZAPATA, JESUS Vocal: López Mosquera, María Elvira	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Recording of audiovisual material for the Lugo campus (studio and exterior). Production of audiovisual material for non-contact teaching and for dissemination of campus activities. Management and maintenance of audiovisual equipment on campus	
Functions to be performed	Recording of audiovisual material for the Lugo campus (studio and exterior), Production of audiovisual material for non-contact teaching and for dissemination of campus activities., Management and maintenance of audiovisual equipment on campus	
Gross monthly salary	1.500,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full time (35,00 h) L. 09:00-15:00, M. 10:00-15:00, 19:00-22:00, Me. 10:00-15:00, 19:00-22:00, X. 10:00-15:00, 19:00-22:00, V. 10:00-15:00	
Employment status	Research support assistant	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Advanced Vocational Training/Baccalaureate or equivalent previous qualifications		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Fp II- Higher cycle in Image and sound or FP II- Higher cycle in Audiovisual Technician	25
Ítem nº 2	Professional experience and specific training as an ENG camera operator	15
Ítem nº 3	Photography training / experience	15
Ítem nº 4	Creditable training management of audiovisual platforms and social platforms	10
Ítem nº 5	Accreditation of English level B2 or higher	10
Ítem nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: VICENTE PEREZ MUÑUZURI, NIF 33267295A, 16/01/2020 13:03:46.

CSV: B6A7-7E52-4575-BC89