

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 31/2019

RESOLUCIÓN 31/2019, 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 31, 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.-OBXECTO

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/aspectosTecnicos.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.-PROCEDIMIENTO 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 incluírá 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 sigilo 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, 29 de novembro de 2019

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 31/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG079

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1708 Cirurxía, radioloxía e ecografía experimental veterinaria (Cirurxía Experimental) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	González Cantalapiedra, Antonio	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Mónica López Peña, Fernando Muñoz Guzón, María Permy Mendaña	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise histométrico de mostras histolóxicas e apoio en ensaios preclínicos	
Funcións a realizar	Medicións co programa CellSens de Olympus , Uso de photoshop , Apoio en ensaios preclínicos	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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 16:00	
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 Veterinaria. Media do expediente académico	25
Ítem nº 2	Capacitación función A experimentación animal	10
Ítem nº 3	Capacitación función B experimentación animal	10
Ítem nº 4	Capacitación función C experimentación animal	10
Ítem nº 5	Capacitación función D experimentación animal	10
Ítem nº 6	Experiencia laboral acreditable en Veterinaria	10
Ítem nº 7	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG090

2

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1350 Románicas (Filoloxía, Literatura Medieval) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Brea López, María Mercedes	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Mercedes Brea Pilar Lorenzo Gradín Elvira Fidalgo Francisco	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Corrección das transcritións dos cancioneiros B e V (lírica galegoportuguesa). Introducción de etiquetas en documentos XML	
Funcións a realizar	Corrección de erros nas transcritións de B e V , Introducción de etiquetas codificadas nos documentos en XML , Comprobación do funcionamento do motor de buscas na base de datos	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
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) 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 tratamento en bases de datos de textos medievais galegos	35
Ítem nº 2	Formación específica no ámbito das Humanidades Dixitais	35
Ítem nº 3	Publicacións (artigos, capítulos de libros, comunicacións en congresos) relacionados coa lírica galego-portuguesa	30

*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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG130

3

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 MODALIDADE D (EXCELENCIA) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	González Díaz, Diego	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Diego González Díaz Jose Benlliure C. Adam	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Simulación de TPCs ópticas de xenon	
Funcións a realizar	Simulación da resposta de TPCs gasosas ante varios tipos de radiación, especialmente raios-X, Conceptualización e construción dun prototipo baseado en FAT-GEMs, Posta en marcha do prototipo, a ser posible	
Retribución bruta mensual	900,00 €	
Duración do contrato*	4 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (17,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 13:00-14:00	
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 con Python	20
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable con instrumentación en física de partículas, e en especial con instrumentación gasosa	30
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en centros de investigación ou colaboracións Internacionais no ámbito da física das partículas	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 50 puntos.	20

*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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG006

4

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Novas tecnoloxías aplicadas ao aproveitamento resineiro do interior de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 <i>Este contrato está financiado con cargo ás axudas para a execución de proxectos dos grupos operativos da Asociación Europea da Innovación (AEI), subvencionado pola Consellería de Medio Rural, e conta co financiamento da Unión Europea a través do Fondo Europeo Agrícola de Desenvolvemento Rural (Feader) no marco do Programa de Desenvolvemento rural (PDR) de Galicia 2014-2020, no marco da convocatoria 2018)</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Bioloxía	
Investigador principal	Retuerto Franco, José Carlos Rubén	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Rubén Retuerto Franco Jesús Aboal Viñas Ángel Fernández Escribano	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Tomar en piñeirais de Galicia medidas de variables de fisioloxía foliar que relacionen o estado fisiolóxico das masas coa súa produción de resina	
Funcións a realizar	Medir reflectancia foliar e fluorescencia clorofílica en follas de piñeiros , Relacionar índices de fisioloxía foliar con datos de produción de resina , Redactar informes científicos en base á información recollida	
Retribución bruta mensual	1.276,00 €	
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 (24,00 horas semanais) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, 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	Coñecemento de técnicas de medidas de fisioloxía foliar	40
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en interpretación e análise de datos ecofisiolóxicos	30
Ítem nº 3	Publicacións en Ecofisioloxía Vexetal	30

*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 31/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG043

5

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1837 UNIDADE DE XESTIÓN FORESTAL SOSTIBLE (UXFS) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Rodríguez Soalleiro, Roque Julio	
Membros da Comisión Especializada de Selección	María Josefa Lombardero Díaz, Esperanza Álvarez Rodríguez, RoqueRodríguez Soalleiro	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Traballos de campo, laboratorio e gabinete para o seguimento de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Toma de datos en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Procesado de mostras en laboratorio , Análise de datos	
Funcións a realizar	Toma de datos en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Procesado de mostras en laboratorio. Análise de datos	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
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	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	Master Universitario con especialización en Entomoloxía	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en traballos de campo con insectos gallícolas	30
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en traballos de laboratorio con <i>Dryocosmus kuriphilus</i>	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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG050

6

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 Vázquez, M ^a Sol	
Membros da Comisión Especializada de Selección	María Sol Arias Vázquez Adolfo Paz Silva Rita Sánchez Andrade Fernández	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Obtención de metabolitos de fungos parasiticidas	
Funcións a realizar	Produción de metabolitos. , Concentración de metabolitos e preservación. , Caracterización de extractos	
Retribución bruta mensual	714,00 €	
Duración do contrato*	9 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo 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 parasiticida e de interese veterinario	25
Ítem nº 2	Formación no 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG102

7

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	AE Materiales (AEMAT) - AGRUPACIÓNS ESTRATÉXICAS 2018 <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Físicas	
Investigador principal	López Quintela, Manuel Arturo	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Manuel Arturo López Quintela José Rivas Rey Yolanda Piñeiro Redondo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio nas actividades Xestión da transferencia tecnolóxica da Agrupación Estratéxica de Materiais (AeMAT) Apoio no Plan de promoción comercial , Estudo de mercado , Carteira tecnolóxica ,	
Funcións a realizar	Análise de actividades de transferencia tecnolóxica , Plan de promoción comercial , Estudo de mercado , Carteira tecnolóxica ,	
Retribución bruta mensual	2.100,00 €	
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) 09:30 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	Grao ou titulación equivalente en Enxeñaría Química, Enxeñaría Industrial, Física, Química, Farmacia, Bioloxía ou carreiras afíns a ciencia de materiais	15
Ítem nº 2	Idioma Inglés C1 o superior	15
Ítem nº 3	Formación relacionada coa ciencia de materiais (doutoramento, máster...)	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditada departamentos de I+D de empresas, centros tecnolóxicos o unidades de investigación en apoio de actividades de transferencia	20
Ítem nº 5	Cursos ou máster relacionados coa transferencia tecnolóxica	15
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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG030

8

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1702 INVESTIGACIÓN EN SANIDADE ANIMAL: GALICIA – INVESAGA <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Díez Baños, Pablo	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Pablo Díez Baños María Patrocinio Morrondo Pelayo Gonzalo fernandez Rodriguez	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Traballos de campo, laboratorio e estudos epidemiolóxicos para o diagnóstico e control das enfermidades parasitarias	
Funcións a realizar	Traballos de campo, laboratorio e estudos epidemiolóxicos no marco da actividade investigadora do grupo INVESAGA (GI-1702) , Deseño e realización de tomas de mostras en granxas. , Realización de probas parasitolóxicas, inmunolóxicas e moleculares en mostras animais	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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 13:00 16:00 19:00	
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 ou licenciado en Veterinaria	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditable de enfermidades parasitarias animais	40
Ítem nº 3	Coñecementos de inglés B2	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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG035

9

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1934 Territorio]Biodiversidade - Te-]Bio <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Investigador principal	Miranda Barros, David	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Pablo Ramil Rego, David Miranda Barrós, Manuel Antonio Rodríguez Guitian	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Elaboración de documentación e informes técnicos vinculada a programas internacionais da UNESCO sobre Medio Ambiente (MAB, Patrimonio Mundial, Geoparques), levados a cabo polo Grupo de Investigación 1934 TB. Elaboración e revisión de textos técnicos, Redacción de informes e memorias, Colaboración en tarefas de representación, comunicación dos resultados	
Funcións a realizar	Elaboración e revisión de textos técnicos, Redacción de informes e memorias, Colaboración en tarefas de representación, comunicación dos resultados	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
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) 09:30 a 14:00, 16:00 a 18:30 h.	
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 académica e complementaria acorde cos obxectivos do contrato	10
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable en elaboracions técnicas	30
Ítem nº 3	Participación en actividades de difusión e transferencia científicas	35
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 40 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG039

10

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Axudas ás entidades colaboradoras da Rede Eusumo para a realización de actividades de promoción e impulso do cooperativismo e a economía social. <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Bastida Domínguez, María	
Membros da Comisión Especializada de Selección	José Antonio Varela González (Director del Departamento de Organización de Empresas y Comercialización, área de adscripción del Proyecto). Maite Cancelo Márquez (Directora CECOOP) María Bastida Domínguez (IP proyecto)	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Elaboración e tratamento de datos de enquisa a mulleres no eido do cooperativismo. Busca de bibliografía. Tarefas de soporte na elaboración de artigos e comunicacións. Seguimento da actividade orzamentaria e tratamento de datos para memoria	
Funcións a realizar	Xestión administrativa e orzamentaria. Elaboración de memorias. , Difusión. APS.	
Retribución bruta mensual	800€	
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 (15,00 horas semanais) M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Coñecementos específicos no eido do cooperativismo e a Economía Social	30
Ítem nº 2	Experiencia acreditable no eido do cooperativismo e a Economía Social	20
Ítem nº 3	Formación específica no eido da igualdade de oportunidades	15
Ítem nº 4	Expediente académico	10
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.	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	Patrones de desenvolvemento de los problemas de conducta en la niñez: hacia una intervención preventiva en un perfil de alto riesgo. - RETOS 2015 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia PSI2015-65766-R, mediante unha axuda do Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Romero Triñanes, Estrella	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Estrella Romero Triñanes (TU) Paula Villar Torres (PCD) José Antonio Gómez Fraguela (PCD)	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio a estudo lonxitudinal e prevención indicada de problemas de conduta	
Funcións a realizar	Xestión de datos e contactos cos participantes en estudo lonxitudinal, Elaboración de informes e material divulgativo para centros educativos, Preparación de materiais de intervención en problemas de conduta infantís, Apoio á implementación de programas de prevención e intervención psicolóxica na infancia	
Retribución bruta mensual	778,00 €	
Duración do contrato*	4, 5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (17,50 horas semanais) L. 12:30-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
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	Expediente académico en Grado/Licenciatura en Psicoloxía	25
Ítem nº 2	Competencia acreditable en inglés (mínimo C1)	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable no desenvolvemento de estratexias de intervención psicolóxica sobre problemas de conduta infantís	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable na difusión científica sobre problemas de conduta infantís	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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN023

12

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Evaluación del exposoma de contaminantes emergentes en ambientes acuáticos. RETOS 2017 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia CTM2017-84763-C3-2-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	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Investigador principal	Quintana Álvarez, José Benito	
Membros da Comisión Especializada de Selección	José Benito Quintana Álvarez M ^a del Rosario Rodil Rodríguez Rafael Cela Torrijos	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Estudo de transformación de contaminantes emerxentes en auga	
Funcións a realizar	Estudo da cinética de transformación , Identificación de produtos de transformación , Redacción de artigos científicos	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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) 09:30 13:30 15:00 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	Experiencia acreditable en cromatografía acoplada a espectrometría de masas de alta resolución (LC-QTOF e GC-QTOF)	25
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en determinación de produtos de transformación no medio acuático	25
Ítem nº 3	Estadías predoutorais relacionadas coa determinación de produtos de transformación no medio acuático	25
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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN057.00

13

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	Bugarín Diz, Alberto - Lama Penín, Manuel - Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Detección e clasificación de obxectos en vídeos mediante técnicas de intelixencia artificial	
Funcións a realizar	Revisión da estado da arte , Implementación do sistema de detección , Validación e probas	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración do contrato*	3 , 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 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	Publicacións científicas no campo da intelixencia artificial	50
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en técnicas de intelixencia artificial	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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN057.01

14

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	Bugarín Diz, Alberto Lama Penín, Manuel Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Detección de obxectos pequenos en vídeo mediante redes espazo-temporais	
Funcións a realizar	Revisión da estado da arte , Implementación do sistema de detección , Validación e probas	
Retribución bruta mensual	1.355,00 €	
Duración do contrato*	5 , 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 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	Publicacións científicas no campo da intelixencia artificial e a visión por computador	50
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en técnicas de aprendizaxe profunda	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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN154

15

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Plataforma de recursos biomoleculares PRB3 - AES 2017 <i>Este contrato está vinculado á axuda con código PT17/0019/0025 "Plataforma de recursos biomoleculares PRB3" da Acción Estratéxica en Saúde 2017.</i> <i>Este contrato está financiado polo Instituto de Saúde Carlos III e cofinanciado con cargo ao Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER)</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Carracedo Álvarez, Ángel María	
Membros da Comisión Especializada de Selección	María Isabel Loza García, Fernando Domínguez Puente e Ángel M. Carracedo Álvarez	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de actividades de xenotipado e servizos complementarios ao xenotipado e implantación da norma ISO 15189, no marco da actividade de investigación 2017-PN154 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3- AES-2017 Xenotipado , Servizos complementarios ao xenotipado , Implantación da norma ISO 15189	
Funcións a realizar	Xenotipado , Servizos complementarios ao xenotipado , Implantación da norma ISO 15189	
Retribución bruta mensual	1.259,52 €	
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) 07:45 14:45	
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 profesional en universidades, organismos públicos ou fundacións de investigación sanitaria (4 puntos por ano)	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable en tecnoloxías de xenotipado de alto rendemento, (6 puntos por ano)	20
Ítem nº 3	Experiencia laboral acreditable en implantación da norma ISO 15189, (4 puntos por ano)	10
Ítem nº 4	Formación en xenotipado e normas ISO de xestión da calidade,	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN161

16

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	El corpus ESLORA de español oral: enriquecimiento, análisis lingüístico y extracción de recursos. EXCELENCIA 2017 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia FFI2017-86379-P 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 Trabajo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Vázquez Rozas, María Victoria	
Membros da Comisión Especializada de Selección	María Paula Santalla del Río Marta Blanco Domínguez Victoria Vázquez Rozas	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Adición de anotación sintáctica a unha parte dos textos do corpus ESLORA	
Funcións a realizar	Adaptación do sistema de anotación sintáctica deseñado previamente aos textos orais: https://gramatica.usc.es/wiki/drasae , Colaboración na adaptación do recurso de anotación para análise sintáctica manual PaME aos textos orais , Anotación sintáctica manual dunha parte dos textos do corpus ESLORA co recurso PaME adaptado , Colaboración no deseño dunha conversión do sistema de anotación a análise de dependencias de acordo cos principios de Universal Dependencies	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
Duración do contrato*	2 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 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 Lingüística española ou Filoloxía Hispánica	20
Ítem nº 2	Publicacións sobre lingüística de corpus e lingüística computacional	20
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en construción e anotación de corpus textuais	40
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.	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PN018

17

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Plataformas biomórficas 3D para a liberación transmucosa de anomedicamentos - EUROPA EXCELENCIA 2018 <i>Este contrato está financiado por el proyecto con referencia ERC2018-092841 mediante una ayuda del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y de la Agencia Estatal de Investigación correspondientes a las acciones de dinamización "Proyectos Europa Excelencia 2018", correspondientes al Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Csaba, Noemí Stefanía	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Marcos García Fuentes Sulay Tovar Noemi Csaba	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de plataformas micro/nanométricas para a liberación de fármacos	
Funcións a realizar	Tratamentos químicos de biomateriais derivados do polen e caracterización físicoquímica dos mesmos , Formulación de micro- y nanoestructuras a partir dos biomateriais seleccionados , Estudio da carga e liberación de nanotransportadores en microestructuras de orixe biolóxico	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
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 (30,00 horas semanais) 10:00 16:00	
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	Grao superior en biotecnoloxía y/o máster en enxeñería biotecnolóxica	15
Ítem nº 2	Experiencia postdoutoral internacional en biomateriais (mínimo 2 anos)	20
Ítem nº 3	Coñecemento acreditable de Inglés, (mínimo nivel C1, según do MCER	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable sobre caracterización físico-química do polen	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.	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PN078

18

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Calibración, veto de muones y offline en NEXT (CALMU) - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia RTI2018-095979-B-C43, 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	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Hernando Morata, José Ángel	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Diego Martínez Santos. Xabier Cid Vidal Josh Renner	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Participación no software e análise de datos do experimento NEXT. Implementación de núcleo de software, técnicas de reconstrución, redes neuronais e estimación do rendemento NEXT-100.	
Funcións a realizar	Implementación de elementos fundamentais do software de NEXT. , Participación na simulación de NEXT-100, Desenvolvemento de redes neuronais para NEXT. , Estimación do funcionamento de NEXT-100.	
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 13:30 15:00 17:30	
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	Coñecemento de física de neutrinos e detectores de neutrinos	20
Ítem nº 2	Conocimientos avanzados y experiencia acreditable de programación en Python y de herramientas de desarrollo de código (Git).	50
Ítem nº 3	Coñecemento avanzado e experiencia acreditable en redes neuronais	30

*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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI178

19

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	TRAFAIR - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality <i>Este proxecto tivo financiación do programa da Unión Europea "Connecting Europe Facility in Telecom (CEF)" baixo o acordo de subvención nº INEA/CEF/ICT/A2017/1566782</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Ríos Viqueira, José Ramón	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Dr. José Ramón Ríos Viqueira Dr. José Manuel Cotos Yañez Dr. José Ángel Taboada González	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Implementación do almacén e dos servizos de publicación OGC para os datos de sensores e modelos de tráfico e calidade de aire	
Funcións a realizar	Estudo dos estándares e formatos para a representación de datos de sensores medioambientais, e datos xeoespaciais vectoriais e raster , Deseño das estruturas de datos necesarias para almacenar datos das observacións e medidas, dos obxectos de interese e dos métodos de observación e modelado (sensores e modelos) , Implementación do almacén de datos e dos servizos de publicación mediante estándares OGC	
Retribución bruta mensual	1.556,00 €	
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	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	Expediente académico	10
Ítem nº 2	Coñecementos sobre desenvolvemento de sistemas de modelado e xestión de datos xeoespaciais	35
Ítem nº 3	Experiencia acreditable no deseño e implementación de infraestruturas de adquisición e publicación de datos de sensores	35
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.	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI020

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	The strong interaction at the frontier of knowledge: fundamental research and applications (STRONG-2020) <i>Este proxecto obtivo financiación do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea no marco do acordo de subvención nº 824093.</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	González Ferreiro, Elena	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Elena González Ferreiro Abraham Gallas Torreira Cibrán Santamarina Ríos, Néstor Armesto Pérez	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Analizar os datos de colisións protón-ión do experimento LHCb, tanto en modo colisor como en branco fixo, e comparalos coas predicións dos diferentes modelos fenomenolóxicos para o estado inicial da colisión	
Funcións a realizar	Procesado dos datos recollidos polo experimento. , Presentación de resultados periodicamente nos grupos de traballo de LHCb e en reunións científicas. , Desenvolvemento de programas de análise en C++ ou Python. Creación de datos simulados. , Comparación de resultados con modelos fenomenolóxicos e medidas anteriores. , Proposta de melloras en modelos fenomenolóxicos de estrutura nuclear. Participación na toma de datos do experimento LHCb	
Retribución bruta mensual	1.275,00 €	
Duración do contrato*	16 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (27,50 horas semanais) L. 10:00-14:00, 15:00-16:30, M. 10:00-14:00, 15:00-16:30, Me. 10:00-14:00, 15:00-16:30, X. 10:00-14:00, 15:00-16:30, V. 10:00-14:00, 15:00-16:30	
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	Máster en Física de Partículas, Nuclear ou similar	30
Ítem nº 2	Expediente académico	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en Física de Partículas	30
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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI096

21

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 Traballo	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas	
Investigador principal	Carballa Arcos, Marta	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Marta Carballa Arcos Miguel Mauricio Iglesias Sonia Suárez Martínez	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Adaptación y aplicación del modelo metabólico a la fermentación en cultivo mixto de aguas de la industria conservera	
Funcións a realizar	Incorporar o efecto da salinidade ó modelo metabólico existente. , Aplicación do modelo extendido para a definición de escenarios de operación da planta piloto. , Calibrado e validación do modelo extendido cos datos experimentais obtidos durante a operación da planta piloto	
Retribución bruta mensual	1.450,00 €	
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 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	Enxeñaría Química (nivel máster)	10
Ítem nº 2	Expediente académico	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en modelado en cultivo mixto	25
Ítem nº 4	Publicacións en revistas internacionais indexadas	15
Ítem nº 5	Estadías de investigación no extranxeiro vinculadas con modelado	15
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 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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI133

22

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Peptide Dynamic Amphiphiles for Gene Therapy and Macromolecular Delivery (TraffikGene) <i>Este proxecto recibiu financiamento do Consello Europeo de Investigación (CEI) no marco do acordo de subvención nº 838002 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	Montenegro García, Javier	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Javier Montenegro García, Juan Ramón Granja Guillán, Ignacio Insua López	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntese e purificación de péptidos autoensambables. Asistencia técnica en labores de síntese, purificación e caracterización de péptidos e moléculas orgánicas autoensambables. Coñecemento en transfección celular e liberación intracelular controlada	
Funcións a realizar	Síntese e caracterización de péptidos autoensambables, Estudio das propiedades fisicoquímicas de péptidos sintetizados, Caracterización de superestructuras e políplexos. , Transfección masiva de diferentes ácidos nucleicos e ribonucleoproteínas (DNA plasmático, SiRNA, mRNA, Cas9)	
Retribución bruta mensual	1.450,00 €	
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 (27,50 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 18:30	
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	Grao en Química	20
Ítem nº 2	Máster en Química Avanzada	20
Ítem nº 3	Publicacións de alto impacto (IP>3)	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en autoensamblaxe de péptidos	20
Ítem nº 5	Experiencia acreditable con transfección de ácidos nucleicos e ribonucleoproteínas asistidas por robots	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 80 puntos.	10

*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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PI052

23

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Sustainable Hub to Engage into Rural Policies with Actors (SHERPA) <i>Este proxecto obtivo financiación do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea no marco do acordo de subvención nº 862448</i>	
Centro de Traballo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	López Iglesias, Edelmiro	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Edelmiro López Iglesias Ana Isabel García Arias María do Mar Pérez Fra	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio para a revisión das tendencias, políticas e estratexias relevantes para as áreas rurais europeas e para a posta en marcha e funcionamento dunha Plataforma Multi-Actores Seguemento da formación a realizar para desempeñar labores de monitor na Plataforma Multi-actores , Participar nas accións de construción e funcionamento da Plataforma Multi-actores galega , Apoio na análise e diagnose das tendencias, políticas e estratexias relevantes para as áreas rurais europeas	
Funcións a realizar	Seguemento da formación a realizar para desempeñar labores de monitor na Plataforma Multi-actores , Participar nas accións de construción e funcionamento da Plataforma Multi-actores galega , Apoio na análise e diagnose das tendencias, políticas e estratexias relevantes para as áreas rurais europeas	
Retribución bruta mensual	630,00 €	
Duración do contrato*	45 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (13,75 horas semanais) 10:00 12:45	
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 en Enxeñaría Agrícola ou Grao en Enxeñaría Forestal	15
Ítem nº 2	Máster en Xestión Sustentable da Terra e do Territorio	15
Ítem nº 3	Nivel de inglés mínimo: B1	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable sobre desenvolvemento rural e a aplicación de políticas no medio rural	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 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	Convenio de colaboración entre a Deputación de Lugo e a USC, Caixa Rural Galega e a Confederación de Empresarios de Lugo para a execución dos fins comúns consistentes no desenvolvemento das actividades de investigación tecnolóxica e a difusión delas no ano 2018	
Centro de Traballo	Área de Valorización, Transferencia e Emprendemento	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Emilio Martínez Rivas Ramón Mazoy Fernández M ^{ra} Elvira López Mosquera	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio técnico na promoción das relacións universidade-empresa en actividades de I+D+I e na creación de empresas de base tecnolóxica e a protección de resultados de investigación no marco de Campus Terra	
Funcións a realizar	Asesoramento a grupos de investigación na súa relación con empresas na negociación da contratación de actividades de I+D+I e na creación de empresas de base tecnolóxica. , Apoio nos procesos de protección e comercialización de resultados de investigación. , Organización de actividades formativas e de difusión da cultura innovadora e do emprendemento universitario , Elaboración de estudos e informes sobre o seu ámbito de traballo	
Retribución bruta mensual	1.650,00 €	
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) 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	Grao ou equivalente en Economía ou Administración e Dirección de Empresas	20
Ítem nº 2	Formación a nivel posgrado en xestión da innovación e/ou emprendemento	20
Ítem nº 3	Outra formación relativa a innovación/e ou emprendemento	10
Ítem nº 4	Experiencia laboral acreditable en postos con funcións relacionadas coa innovación e a transferencia de tecnoloxía e/ou a promoción do emprendemento	25
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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Traballo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	López Iglesias, Edelmiro	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Edelmiro López Iglesias, Xulia Guntín Araujo ,María do Mar Pérez Fra	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio na análise das actividades que integran a cadea de valor do viño e da súa organización interna nas Denominacións de Orixe de Galicia Apoio na recollida e análise de datos socioeconómicos do sector vitivinícola galego , Apoio no proceso de identificación das debilidades, ameazas, fortalezas e oportunidades relativas á cadea de valor do viño nas comarcas vitivinícolas galegas. Apoio na definición de liñas e eixos estratéxicos , Elaboración e edición de informes de seguemento e informes finais	
Funcións a realizar	Apoio na recollida e análise de datos socioeconómicos do sector vitivinícola galego, Apoio no proceso de identificación das debilidades, ameazas, fortalezas e oportunidades relativas á cadea de valor do viño nas comarcas vitivinícolas galegas. Apoio na definición de liñas e eixos estratéxicos , Elaboración e edición de informes de seguemento e informes finais	
Retribución bruta mensual	620,00 €	
Duración do contrato*	6, 5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (12,50 horas semanais) 11:00 13:30	
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	Máster no ámbito da Economía	10
Ítem nº 2	Doutoramento no campo da Economía	30
Ítem nº 3	Experiencia laboral acreditable en actividades no ámbito da economía agraria e o desenvolvemento rural	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable na organización de eventos de difusión científica no ámbito da economía agraria e o desenvolvemento rural	10
Ítem nº 5	Publicacións e comunicacións en congresos e eventos científicos na área de economía agraria e desenvolvemento rural	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.	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	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Traballo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Rubén Camilo Lois González Miguel Pazos otón María José Piñeira Mantiñán	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Recollida e análise de datos relativos aos indicadores da oferta e demanda turística dos territorios das denominacións de orixe do viño en Galicia e realización de informe	
Funcións a realizar	Coordinar reunións cos axentes locais sobre a oferta e demanda turística dos territorios das denominacións de orixe do viño en Galicia , Procesamento informático de datos relativos aos indicadores da oferta e demanda turística dos territorios das denominacións de orixe do viño en Galicia , Tarefas de cartografía a partir dos resultados dos indicadores anteriores	
Retribución bruta mensual	1.050,00 €	
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) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Licenciatura ou Grado en Arquitectura	10
Ítem nº 2	Doutorado en Urbanismo	10
Ítem nº 3	Estadías de investigación	10
Ítem nº 4	Coñecemento do inglés C1	10
Ítem nº 5	Participación en actividades de difusión e transferencia científicas	20
Ítem nº 6	Experiencia laboral acreditable do patrimonio e análise territorial	15
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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Traballo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Rubén Camilo Lois González Francisco Ramón Durán Villa Miguel Pazos Otón	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Recollida e análise de datos relativos aos indicadores socioeconómicos dos territorios das denominacións de orixe do viño en Galicia e apoio á realización de informe	
Funcións a realizar	Procesamento informático de datos relativos aos indicadores socioeconómicos dos territorios das denominacións de orixe do viño en Galicia , Tarefas de cartografía a partir dos resultados dos indicadores anteriores , Elaboración de talleres e procesos de participación pública nos territorios das DO	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
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) L. 09:00-14:30, 16:00-18:00, Me. 09:00-14:30, 16:00-18:00, V. 09:00-14:00	
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 Arquitectura técnica	25
Ítem nº 2	Máster en Planificación e Gestión do Desenvolvemento Territorial	20
Ítem nº 3	Experiencia laboral acreditable en planificación territorial, talleres e procesos de participación pública	15
Ítem nº 4	Coñecemento de Ferramentas de xestión do solo. Sistemas de Información Xeográfica con Software (GvSIG)	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 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	Estudio sobre el impacto económico de la economía diocesana en su entorno	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Rodríguez González, Xosé Antón	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Xosé Antón Rodríguez González María Loureiro García Fidel Martínez Roget	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Colaboración na busca da información necesaria para identificar os bens e actividades da Diócesis de Santiago de Compostela susceptibles xerar impacto económico. Recollida de información. , Selección das metodoloxías. , Uso das metodoloxías seleccionadas	
Funcións a realizar	Recollida de información. Selección das metodoloxías. Uso das metodoloxías seleccionadas.	
Retribución bruta mensual	1.333,68 €	
Duración do contrato*	2 , 5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 13:00 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	Formación académica (Grado en Administración e Dirección de Empresas)	40
Ítem nº 2	Experiencia acreditable (en estudos, gestion de redes sociais e mercados)	10
Ítem nº 3	Coñecemento de inglés (B1)	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 31/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2016-SG057

29

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Servizo de Arqueobotánica	
Centro de Traballo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Rey Castiñeira, Josefa	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Josefa Rey Castiñeira: Presidenta Mar Llinares García: Secretaria Ana Suárez Piñeiro: Vogal	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análises de madeiras, carbóns, fibras e tecidos de xacementos con cronoloxías da Idade do Bronce á época medieval no norte da península	
Funcións a realizar	Xestión de permisos administrativos para o acceso ás mostras , Tratamento das mostras , Análise de madeiras, carbóns, fibras e tecidos , Redacción de informes e publicacións	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
Duración do contrato*	4 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (17,00 horas semanais) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:00	
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	Doutorado en Arqueoloxía e Historia da Antigüidade	25
Ítem nº 2	Cursos de formación en anatomía de madeiras, tratamento e identificación de materiais orgánicos, e identificación de fibras	25
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en análise de madeiras, carbóns, fibras e tecidos	25
Ítem nº 4	Publicacións en revistas Q1-SJR de análises arqueobotánicas	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 31/2019

RESOLUCIÓN 31/2019, 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 31, 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, 29 de noviembre 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 electrónicamente)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021



Convocatoria pública 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG079

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1708 Cirurxía, radioloxía e ecografía experimental veterinaria (Cirurxía Experimental) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	González Cantalapiedra, Antonio	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Mónica López Peña, Fernando Muñoz Guzón, María Permuy Mendaña	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis histométrico de muestras histológicas y apoyo en ensayos preclínicos	
Funciones a realizar	Mediciones con el programa CellSens , Uso de Photoshop , Apoyo en ensayos preclínicos	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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 16:00	
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 Veterinaria. Media del expediente académico	25
Ítem nº 2	Capacitación función A experimentación animal	10
Ítem nº 3	Capacitación función B experimentación animal	10
Ítem nº 4	Capacitación función C experimentación animal	10
Ítem nº 5	Capacitación función D experimentación animal	10
Ítem nº 6	Experiencia laboral en Veterinaria	10
Ítem nº 7	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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG090

2

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1350 Románicas (Filoloxía, Literatura Medieval) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Brea López, María Mercedes	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Mercedes Brea Pilar Lorenzo Gradín Elvira Fidalgo Francisco	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Corrección de las transcripciones de los cancioneros B e V (lirica gallegoportuguesa). Introducción de etiquetas en documentos XML	
Funciones a realizar	Corrección de errores en las transcripciones de B e V , Introducción de etiquetas codificadas en los documentos en XML , Comprobación del funcionamiento del motor de buscas en la base de datos	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
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) 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 tratamento en bases de datos de textos medievales galegos	35
Ítem nº 2	Formación específica en el ámbito de las Humanidades Digitales	35
Ítem nº 3	Publicaciones (artículos, capítulos de libros, comunicaciones en congresos) relacionados con la lírica gallego-portuguesa	30

*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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG130

3

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 MODALIDADE D (EXCELENCIA) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Físicas	
Investigador principal	González Díaz, Diego	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Diego González Díaz Jose Benlliure C. Adam	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Simulación de TPCs ópticas de xenon	
Funciones a realizar	Simulación de la respuesta de TPCs gaseosas ante varios tipos de radiación, especialmente rayos-X , Conceptualización y construcción de un prototipo basado en FAT-GEMs , Puesta en marcha del prototipo, a ser posible	
Retribución bruta mensual	900,00 €	
Duración del contrato*	4 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (17,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 13:00-14:00	
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 con Python	20
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable con instrumentación en física de partículas, e en especial con instrumentación gasosa	30
Ítem nº 3	Experiencia previa en centros de investigación o colaboraciones internacionales en el ámbito de la física de partículas	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 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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG006

4

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Novas tecnoloxías aplicadas ao aproveitamento resinero do interior de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 <i>Este contrato está financiado con cargo a las ayudas para la ejecución de proyectos de los grupos operativos da Asociación Europea de la Innovación (AEI), subvencionado por la Consellería de Medio Rural, e cuenta con la financiación de la Unión Europea a través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) de Galicia 2014-2020, en el marco de la convocatoria 2018)</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Bioloxía	
Investigador principal	Retuerto Franco, José Carlos Rubén	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Rubén Retuerto Franco Jesús Aboal Viñas Ángel Fernández Escribano	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Tomar en plantaciones de pinos de Galicia medidas de variables de fisiología foliar que relacionen el estado fisiológico de las plantaciones con su producción de resina	
Funciones a realizar	Medir reflectancia foliar y fluorescencia clorofílica en hojas de pinos , Relacionar índices de fisiología foliar con datos de producción de resina , Redactar informes científicos en base a la información recogida	
Retribución bruta mensual	1.276,00 €	
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 (24,00 horas semanais) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, 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	Conocimiento de técnicas de medidas de fisiología foliar	40
Ítem nº 2	Experiencia en interpretación y análisis de datos ecofisiológicos	30
Ítem nº 3	Publicaciones en Ecofisiología Vegetal	30

*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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG043

5

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1837 UNIDADE DE XESTIÓN FORESTAL SOSTIBLE (UXFS) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Rodríguez Soalleiro, Roque Julio	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	María Josefa Lombardero Díaz, Esperanza Álvarez Rodríguez, Roque Rodríguez Soalleiro	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Trabajos de campo, laboratorio y gabinete para el seguimiento de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Toma de datos en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Procesado de muestras en laboratorio , Análisis de datos	
Funciones a realizar	Toma de datos en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Procesado de muestras en laboratorio , Análisis de datos	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
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	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	Master Universitario con especialización en Entomología	15
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en trabajo de campo con insectos gallícolas	30
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en trabajos de laboratorio con <i>Dryocosmus kuriphilus</i>	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 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG050

6

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 Vázquez, M ^a Sol	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	María Sol Arias Vázquez Adolfo Paz Silva Rita Sánchez Andrade Fernández	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Obtención de metabolitos de hongos parasiticidas	
Funciones a realizar	Producción de metabolitos. , Concentración de metabolitos e preservación. , Caracterización de extractos	
Retribución bruta mensual	714,00 €	
Duración del contrato*	9 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 en aislamiento e identificación de hongos con actividad parasitica y de interés veterinario	25
Ítem nº 2	Formación en el 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG102

7

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	AE Materiales (AEMAT) - AGRUPACIONES ESTRATÉGICAS 2018 <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Físicas	
Investigador principal	López Quintela, Manuel Arturo	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Manuel Arturo López Quintela José Rivas Rey Yolanda Piñeiro Redondo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo en las actividades , Gestión de transferencia tecnológica de la Agrupación estratégica de Materiales (AeMAT) Actividades de transferencia tecnológica , Estudio de Mercado , Apoyo Plan de promoción comercial , Cartera tecnológica ,	
Funciones a realizar	Análise Actividades de transferencia tecnológica , Estudio de Mercado , Plan de promoción comercial , Cartera tecnológica ,	
Retribución bruta mensual	2.100,00 €	
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) 09:30 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	Grado o titulación equivalente en Ingeniería Química, Ingeniería Industrial, Física, Química, Farmacia, Biología o carreras afines a la ciencia de materiales	15
Ítem nº 2	Idioma Inglés C1 o superior	15
Ítem nº 3	Formación relacionada con la ciencia de materiales (doctorado, máster...)	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditada en departamentos de I+D de empresas centros tecnológicos o unidades de investigación en apoyo de actividades de transferencia	20
Ítem nº 5	Cursos o máster relacionados con la transferencia tecnológica	15
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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG030

8

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1702 INVESTIGACIÓN EN SANIDADE ANIMAL: GALICIA – INVESAGA <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Díez Baños, Pablo	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Pablo Díez Baños María Patrocinio Morrondo Pelayo Gonzalo fernandez Rodriguez	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Trabajos de campo, laboratorio y estudios epidemiológicos en el marco de la actividad investigadora del grupo INVESAGA (GI-1702)	
Funciones a realizar	Diseño y realización de tomas de muestras en granjas. , Realización de pruebas parasitológicas, inmunológicas y moleculares en muestras animales. , Interpretación de los resultados y realización de informes epidemiológicos	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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 13:00 16:00 19:00	
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	Grao ou licenciado en Veterinaria	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditable de enfermidades parasitarias animais	40
Ítem nº 3	Coñecementos de ingles 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG035

9

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1934 Territorio]Biodiversidade - Te-]Bio <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Investigador principal	Miranda Barros, David	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Pablo Ramil Rego, David Miranda Barrós, Manuel Antonio Rodríguez Guitian	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Elaboración de documentación e informes técnicos vinculados a los programas internacionales de la UNESCO sobre Medio Ambiente (MAP, Patrimonio Mundial, Geoparques), llevados a cabo por el Grupo de Investigación 1934 TB. Elaboración e revisión de textos técnicos, Redacción de informes e memorias, Colaboración en tarefas de representación, comunicación dos resultados	
Funciones a realizar	Elaboración e revisión de textos técnicos, Redacción de informes e memorias, Colaboración en tarefas de representación, comunicación dos resultados	
Retribución bruta mensual	1.555,96 €	
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) 09:30 a 14:00, 16:00 a 18:30 h.	
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 académica y complementaria acorde con los objetivos del contrato	10
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en elaboraciones técnicas	30
Ítem nº 3	Participación en actividades de difusión y transferencia científicas	35
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 40 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG039

10

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Axudas ás entidades colaboradoras da Rede Eusumo para a realización de actividades de promoción e impulso do cooperativismo e a economía social. <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Bastida Domínguez, María	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	José Antonio Varela González (Director del Departamento de Organización de Empresas y Comercialización, área de adscripción del Proyecto). Maite Cancelo Márquez (Directora CELOOP) María Bastida Domínguez (IP proyecto)	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Elaboración y tratamiento de datos de encuesta a mujeres en el campo del cooperativismo. Busca de bibliografía. Soporte en la elaboración de artículos y comunicaciones. Seguimiento de actividad presupuestaria. Memorias	
Funciones a realizar	Gestión administrativa y presupuestaria. Elaboración de memorias. , Difusión. APS	
Retribución bruta mensual	800€	
Duración del contrato*	5 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) M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Conocimientos específicos en materia de cooperativismo y Economía Social	30
Ítem nº 2	Experiencia profesional en el ámbito del cooperativismo y la Economía Social	20
Ítem nº 3	Formación específica en materia de igualdad de oportunidades	15
Ítem nº 4	Expediente académico	10
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.	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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-PN155

11

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Patrones de desarrollo de los problemas de conducta en la niñez: hacia una intervención preventiva en un perfil de alto riesgo. - RETOS 2015 <i>Este contrato está financiado por el proyecto con referencia PS12015-65766-R, mediante una ayuda del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Romero Triñanes, Estrella	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Estrella Romero Triñanes (TU) Paula Villar Torres (PCD) José Antonio Gómez Fragueta (PCD)	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo a estudio longitudinal y prevención indicada de problemas de conducta	
Funciones a realizar	Gestión de datos y contactos con participantes en estudio longitudinal , Elaboración de informes y material divulgativo para centros educativos , Preparación de materiales de intervención en problemas de conducta infantiles , Apoyo a la implementación de programas de prevención e intervención psicológica en la infancia	
Retribución bruta mensual	778,00 €	
Duración del contrato*	4, 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (17,50 horas semanais) L. 12:30-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
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	Expediente académico en Grado/Licenciatura en Psicología	25
Ítem nº 2	Competencia acreditable en inglés (mínimo C1)	15
Ítem nº 3	Competencia acreditada en inglés (mínimo C1)	20
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en la difusión científica sobre problemas de conducta infantiles	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 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN023

12

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Evaluación del exposoma de contaminantes emergentes en ambientes acuáticos. RETOS 2017 <i>Este contrato está vinculado ao proxecto con referencia CTM2017-84763-C3-2-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 Trabajo	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Investigador principal	Quintana Álvarez, José Benito	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	José Benito Quintana Álvarez M ^a del Rosario Rodil Rodríguez Rafael Cela Torrijos	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudio de transformación de contaminantes emergentes en agua	
Funciones a realizar	Estudio de la cinética de transformación , Identificación de productos de transformación , Redacción de artículos científicos	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
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) 09:30 13:30 15:00 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	Experiencia acreditable en cromatografía acoplada a espectrometría de masas de alta resolución (LC-QTOF y GC-QTOF)	25
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en determinación de productos de transformación en el medio acuático	25
Ítem nº 3	Estancias predoctorales relacionadas con la determinación de productos de transformación en el medio acuático	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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN057.00

13

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 Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Bugarín Diz, Alberto José	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Bugarín Diz, Alberto Lama Penín, Manuel Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Detección y clasificación de objetos en vídeos mediante técnicas de inteligencia artificial	
Funciones a realizar	Revisión del estado del arte , Implementación del sistema de detección , Validación y pruebas	
Retribución bruta mensual	1.247,96 €	
Duración del contrato*	3 , 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	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	Publicaciones científicas en el campo de la inteligencia artificial	50
Ítem nº 2	Experiencia en técnicas de inteligencia artificial	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 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN057.01

14

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 Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Bugarín Diz, Alberto José	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Bugarín Diz, Alberto Lama Penín, Manuel Mucientes Molina, Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Detección de objetos pequeños en video mediante redes espaciotemporales	
Funciones a realizar	Revisión del estado del arte , Implementación del sistema de detección , Validación y pruebas	
Retribución bruta mensual	1.355,00 €	
Duración del contrato*	5 , 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	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	Publicaciones científicas en el campo de la inteligencia artificial y la visión por computador	50
Ítem nº 2	Experiencia acreditable en técnicas de aprendizaje profundo	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 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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN154

15

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Plataforma de recursos biomoleculares PRB3 - AES 2017 <i>Este contrato está vinculado a la ayuda con código PT17/0019/0025 "Plataforma de recursos biomoleculares PRB3" de la Acción Estratégica de Salud 2017. Este contrato está financiado por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciado con cargo al Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Carracedo Álvarez, Ángel María	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	María Isabel Loza García, Fernando Domínguez Puente e Ángel M. Carracedo Álvarez	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de actividades de genotipado y servicios complementarios al genotipado e implantación de la norma ISO 15189, en el marco de la actividad de investigación 2017-PN154 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3- AES-2017. Xenotipado , Servicios complementarios ao xenotipado , Implantación da norma ISO 15189	
Funciones a realizar	Xenotipado , Servicios complementarios ao xenotipado , Implantación da norma ISO 15189	
Retribución bruta mensual	1.259,52 €	
Duración del contrato*	10, 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) 07:45 14:45	
Categoría laboral	Axudante de apoio á 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	Experiencia profesional en universidades, organismos públicos o fundaciones de investigación sanitaria (4 puntos por año)	30
Ítem nº 2	Experiencia previa en tecnologías de genotipado de alto rendimiento, (6 puntos por año)	20
Ítem nº 3	Experiencia previa en implantación de la norma ISO 15189, (4 puntos por año)	10
Ítem nº 4	Formación en genotipado y normas ISO de gestión de la calidad	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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN161

16

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	El corpus ESLORA de español oral: enriquecimiento, análisis lingüístico y extracción de recursos. EXCELENCIA 2017 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia FFI2017-86379-P 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 Trabajo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Vázquez Rozas, María Victoria	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	María Paula Santalla del Río Marta Blanco Domínguez Victoria Vázquez Rozas	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Adición de anotación sintáctica a una parte de los textos del corpus ESLORA	
Funciones a realizar	Adaptación del sistema de anotación sintáctica diseñado previamente a los textos orales: https://gramatica.usc.es/wiki/drasae , Colaboración en la adaptación del recurso de anotación para el análisis sintáctico manual PaME a los textos orales , Anotación sintáctica manual de una parte de los textos del corpus ESLORA con el recurso PaME , Colaboración en el diseño de la conversión del sistema de anotación a análisis dependencial de acuerdo con principios de Universal Dependencies	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
Duración del contrato*	2 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 09:00 15:00	
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 Lingüística española o Filología hispánica	20
Ítem nº 2	Publicaciones sobre lingüística de corpus e lingüística computacional	20
Ítem nº 3	Experiencia en construcción y anotación de corpus textuales	40
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.	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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PN018

17

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Plataformas biomórficas 3D para la liberación transmucosa de anomedicamentos - EUROPA EXCELENCIA 2018 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia ERC2018-092841 mediante unha axuda do Ministerio de Ciencia, Innovación e Universidades e da Axencia Estatal de Investigación correspondentes ás accións de dinamización "Proxectos Europa Excelencia 2018", correspondentes ao Programa Estatal de Fomento da Investigación Científica e Técnica de Excelencia, subprograma Estatal de Xeración de Coñecemento, no marco do Plan Estatal de Investigación Científica e Técnica e de Innovación 2017-2020.</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Csaba, Noemí Stefanía	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Marcos García Fuentes Sulay Tovar Noemi Csaba	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de plataformas micro/nanometricas para la liberación de fármacos	
Funciones a realizar	Tratamientos químicos de biomateriales derivados de polen y caracterización físicoquímica de los mismos , Formulación de micro- y nanoestructuras a partir de los biomateriales seleccionados , Estudio de carga y liberación de nanotransportadores en microestructuras de origen biológico	
Retribución bruta mensual	1.600,00 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 16:00	
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	Grado en biotecnología y/o máster en ingeniería biotecnológica	15
Ítem nº 2	Experiencia postdoctoral internacional en biomateriales (mínimo 2 años)	20
Ítem nº 3	Conocimiento acreditable de Inglés, mínimo nivel C1 según el MCER	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable sobre caracterización físico-química del polen	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.	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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PN078

18

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Calibración, veto de muones y offline en NEXT (CALMU) - RETOS 2018 <i>Este contrato está vinculado al proyecto con referencia RTI2018-095979-B-C43, 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	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Hernando Morata, José Ángel	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Diego Martínez Santos. Xabier Cid Vidal Josh Renner	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Participación en el desarrollo del software y análisis de datos del experimento NEXT. Implementación de elementos de software, técnicas de reconstrucción, redes neuronales y estimación del funcionamiento de NEXT-100.	
Funciones a realizar	Implementación de elementos fundamentales del software de NEXT. , Participación el la simulación de NEXT-100. , Desarrollo de redes neuronales para NEXT. , Estimación del funcionamiento de NEXT-100.	
Retribución bruta mensual	1.823,84 €	
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) 09:00 13:30 15:00 17:30	
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	Conocimientos de física de neutrinos y detectores de neutrinos	20
Ítem nº 2	Conocimientos avanzados y experiencia acreditable de programación en Python y de herramientas de desarrollo de código (Git).	50
Ítem nº 3	Conocimientos avanzados y experiencia acreditable en Redes Neuronales	30

*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 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PI178

19

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	TRAFAIR - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality <i>Este proyecto recibió financiación del programa de la Unión Europea "Connecting Europe Facility in Telecom (CEF)" bajo el acuerdo de subvención nº INEA/CEF/ICT/A2017/1566782</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnologías Intelixentes (CITIUS)	
Investigador principal	Ríos Viqueira, José Ramón	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Dr. José Ramón Ríos Viqueira Dr. José Manuel Cotos Yañez Dr. José Ángel Taboada González	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Implementación del almacén y de los servicios de publicación OGC para los datos de sensores y modelos de tráfico y calidad del aire	
Funciones a realizar	Estudio de los estándares y formato para la representación de datos de sensores medioambientales, y de datos geoespaciales vectoriales y raster , Diseño de las estructuras de datos necesarias para almacenar datos de las observaciones y medidas, de los objetos de interés y de los métodos de observación y modelado (sensores y modelos) , Implementación del almacén de datos e de los servicios de publicación mediante estándares OGC	
Retribución bruta mensual	1.556,00 €	
Duración del contrato*	7 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo 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	Expediente académico	10
Ítem nº 2	Conocimientos sobre desarrollo de sistemas de modelado y gestión de datos geoespaciales	35
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en el diseño e implementación de infraestructuras de adquisición y publicación de datos de sensores	35
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.	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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI020

20

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	The strong interaction at the frontier of knowledge: fundamental research and applications (STRONG-2020) <i>Este proyecto recibió financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención nº 824093</i>	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	González Ferreiro, Elena	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Elena González Ferreiro Abraham Gallas Torreira Cibrán Santamarina Ríos, Néstor Armesto Pérez	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Analizar los datos de colisiones protón-ion del experimento LHCb, tanto en modo colisionador como en blanco fijo, y compararlos con las predicciones de los diferentes modelos fenomenológicos para el estado inicial de la colisión	
Funciones a realizar	Procesado de los datos recogidos por el experimento. , Presentación de resultados periódicamente en los grupos de trabajo de LHCb y en reuniones científicas. , Desarrollo de programas de análisis en C++ o Python. Creación de datos simulados. , Comparación de resultados con modelos fenomenológicos y medidas anteriores. , Propuesta de mejoras en modelos fenomenológicos de estructura nuclear. Participación en la toma de datos del experimento LHCb	
Retribución bruta mensual	1.275,00 €	
Duración del contrato*	16 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (27,50 horas semanais) L. 10:00-14:00, 15:00-16:30, M. 10:00-14:00, 15:00-16:30, Me. 10:00-14:00, 15:00-16:30, X. 10:00-14:00, 15:00-16:30, V. 10:00-14:00, 15:00-16:30	
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	Máster en Física de Partículas, Nuclear o similar	30
Ítem nº 2	Expediente académico	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en Física de Partículas	30
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 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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI096

21

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	Marta Carballa Arcos Miguel Mauricio Iglesias Sonia Suárez Martínez	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Adaptación y aplicación del modelo metabólico a la fermentación en cultivo mixto de aguas de la industria conservera	
Funciones a realizar	Incorporar el efecto de la salinidad al modelo metabólico existente. , Aplicación del modelo extendido para la definición de escenarios de operación de la planta piloto. , Calibrado y validación del modelo extendido con los datos experimentales obtenidos durante la operación de la planta piloto	
Retribución bruta mensual	1.450,00 €	
Duración del contrato*	9 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	Ingeniería Química (nivel máster)	10
Ítem nº 2	Expediente académico	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditable en modelado en cultivo mixto	25
Ítem nº 4	Publicaciones en revistas internacionales indexadas	15
Ítem nº 5	estancias de investigación en el extranjero vinculadas con modelado	15
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 31/2019
REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI133

22

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Peptide Dynamic Amphiphiles for Gene Therapy and Macromolecular Delivery (TraffikGene) <i>Este proyecto recibió financiación del Consejo Europeo de Investigación (CEI) en el marco del acuerdo de subvención nº 838002 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	Montenegro García, Javier	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Javier Montenegro García, Juan Ramón Granja Guillán, Ignacio Insua López	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Síntesis y purificación de péptidos autoensambables. Asistencia técnica en labores de síntesis, purificación y caracterización de péptidos y moléculas orgánicas autoensamblables. Conocimiento en transfección celular y liberación intracelular controlada	
Funciones a realizar	Síntesis y caracterización de péptidos autoensambables, Estudio de las propiedades fisicoquímicas de péptidos sintetizados, Caracterización de superestructuras y políplejos. , Detección masiva de diferentes	
Retribución bruta mensual	1.450,00 €	
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 (27,50 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 18:30	
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	Grado en química	20
Ítem nº 2	Máster en Química avanzada	20
Ítem nº 3	Publicaciones de alto impacto (IP>3)	10
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en autoensamblaje de péptidos	20
Ítem nº 5	Experiencia acreditable con transfección de ácidos nucleicos y ribonucleoproteínas asistida por robots	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 80 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.

Convocatoria pública 31/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PI052

23

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Sustainable Hub to Engage into Rural Policies with Actors (SHERPA) <i>Este proyecto recibió financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención nº 862448</i>	
Centro de Trabajo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	López Iglesias, Edelmiro	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Edelmiro López Iglesias Ana Isabel García Arias María do Mar Pérez Fra	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo para la revisión de las tendencias, políticas y estrategias relevantes para las áreas rurales europeas y para la puesta en marcha y funcionamiento de una Plataforma Multi-Actores Seguimiento de la formación a realizar para desempeñar labores de monitor en la Plataforma Multi-actores , Participar en las acciones de construcción y funcionamiento de la Plataforma Multi-actores gallega , Apoyo en el análisis y diagnóstico de las tendencias, políticas y estrategias relevantes para las áreas rurales europeas	
Funciones a realizar	Seguimiento de la formación a realizar para desempeñar labores de monitor en la Plataforma Multi-actores , Participar en las acciones de construcción y funcionamiento de la Plataforma Multi-actores gallega , Apoyo en el análisis y diagnóstico de las tendencias, políticas y estrategias relevantes para las áreas rurales europeas	
Retribución bruta mensual	630,00 €	
Duración del contrato*	45 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (13,75 horas semanais) 10:00 12:45	
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 en Ingeniería Agrícola o Grado en Ingeniería Forestal	15
Ítem nº 2	Máster en Gestión Sustentable de la Tierra y el Territorio	15
Ítem nº 3	Nivel de inglés mínimo: B1	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable sobre desarrollo rural y la aplicación de políticas en el medio rural	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 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	Convenio de colaboración entre a Deputación de Lugo e a USC, Caixa Rural Galega e a Confederación de Empresarios de Lugo para a execución dos fins comúns consistentes no desenvolvemento das actividades de investigación tecnolóxica e a difusión delas no ano 2018	
Centro de Trabajo	Área de Valorización, Transferencia e Emprendemento	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Emilio Martínez Rivas Ramón Mazoy Fernández M ^ª Elvira López Mosquera	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo técnico para la promoción de las relaciones universidad-empresa en actividades de I+D+i y en la creación de empresas de base tecnológica y de la protección de resultados de investigación en el marco de Campus Terra.	
Funciones a realizar	Asesoramiento a grupos de investigación en su relación con empresas y en la negociación de la contratación de actividades de I+D+i y en la creación de empresas de base tecnológica. , Apoyo en los procesos de protección y comercialización de resultados de investigación. , Organización de actividades formativas y de difusión de la cultura innovadora y del emprendimiento universitario. , Elaboración de estudios e informes sobre su ámbito de trab	
Retribución bruta mensual	1.650,00 €	
Duración del contrato*	3 months	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Full-time (35,00 h) 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	Grado o equivalente en Economía o Adminsitración y Dirección de Empresas	20
Ítem nº 2	Formación a nivel postgrado en gestión de la innovación y/o emprendimiento	20
Ítem nº 3	Otra formación relativa a la innovación y/o emprendimiento	10
Ítem nº 4	Experiencia laboral acreditable en puestos con funciones relacionadas con la innovación y la transferencia de tecnología y/o la promoción del emprendimiento	25
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.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	López Iglesias, Edelmiro	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Edelmiro López Iglesias, Xulia Guntín Araujo, María do Mar Pérez Fra	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo en el análisis de las actividades que integran la cadena de valor del vino y de su organización interna en las Denominaciones de Origen de Galicia Apoyo en la recogida y análisis de datos socio-económicos del sector vitivinícola gallego, Apoyo en el proceso de identificación de las debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades relativas a la cadena de valor del vino en las comarcas vitivinícolas gallegas. Apoyo en la definición de líneas y ejes estratégicos , Elaboración y edición de informes de seguimiento e informes finales	
Funciones a realizar	Apoyo en la recogida y análisis de datos socio-económicos del sector vitivinícola gallego, Apoyo en el proceso de identificación de las debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades relativas a la cadena de valor del vino en las comarcas vitivinícolas gallegas. Apoyo en la definición de líneas y ejes estratégicos , Elaboración y edición de informes de seguimiento e informes finales	
Retribución bruta mensual	620,00 €	
Duración del contrato*	6, 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (12,50 horas semanais) 11:00 13:30	
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	Máster en el ámbito de la Economía	10
Ítem nº 2	Doctorado en el campo de la Economía	30
Ítem nº 3	Experiencia laboral acreditable en actividades en el ámbito de la economía agraria y el desarrollo rural	15
Ítem nº 4	Experiencia acreditable en la organización de eventos de difusión científica en el ámbito de la economía agraria y el desarrollo rural	10
Ítem nº 5	Publicaciones y comunicaciones en congresos y eventos científicos en el área de economía agraria y desarrollo rural	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.	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	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Rubén Camilo Lois González Miguel Pazos otón María José Piñeira Mantiñán	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Recogida y análisis de datos relativos a los indicadores de la oferta y demanda turística de los territorios de las denominaciones de origen del vino en Galicia y realización de informe	
Funciones a realizar	Coordinar reuniones con los agentes locales sobre la oferta y demanda turística de los territorios de las denominaciones de origen del vino en Galicia , Procesamiento informático de datos relativos a los indicadores de la oferta y demanda turística de los territorios de las denominaciones de origen del vino en Galicia , Tareas de cartografía a partir de los resultados de los indicadores anteriores	
Retribución bruta mensual	1.050,00 €	
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) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Licenciatura o Grado en Arquitectura	10
Ítem nº 2	Doctorado en Urbanismo	10
Ítem nº 3	Estancias de investigación	10
Ítem nº 4	Conocimiento de inglés C1	10
Ítem nº 5	Participación en actividades de difusión y transferencia científicas	20
Ítem nº 6	Experiencia laboral acreditable del patrimonio y análisis territorial	15
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.

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Rubén Camilo Lois González Francisco Ramón Durán Villa Miguel Pazos Otón	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Recogida y análisis de datos relativos a los indicadores socioeconómicos de los territorios de las denominaciones de origen del vino en Galicia y apoyo a la realización de informe	
Funciones a realizar	Procesamiento informático de datos relativos a los indicadores socioeconómicos de los territorios de las denominaciones de origen del vino en Galicia , Tarefas de cartografía a partir de los resultados de los indicadores anteriores , Elaboración de talleres y procesos de participación pública en los territorios de las DO	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
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) L. 09:00-14:30, 16:00-18:00, Me. 09:00-14:30, 16:00-18:00, V. 09:00-14:00	
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	Licenciatura o Grado en Arquitectura técnica	25
Ítem nº 2	Máster en Planificación y Gestión del Desarrollo Territorial	20
Ítem nº 3	Experiencia laboral acreditable en planificación territorial, talleres y procesos de participación pública	15
Ítem nº 4	Conocimiento de Herramientas de Gestión del suelo. Sistemas de Información Geográfica con Software (GvSIG)	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 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	Estudio sobre el impacto económico de la economía diocesana en su entorno	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Rodríguez González, Xosé Antón	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Xosé Antón Rodríguez González María Loureiro García Fidel Martínez Roget	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Colaboración na busca da información necesaria para identificar os bens e actividades da Diócesis de Santiago de Compostela susceptibles de xerar impacto económico. Recolección de información. Selección de metodoloxías. Uso de las metodoloxías seleccionadas	
Funciones a realizar	Recolección de información. Selección de metodoloxías. Uso de las metodoloxías seleccionadas	
Retribución bruta mensual	1.333,68 €	
Duración del contrato*	2 , 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 19:00	
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 académica (Grado en Administración e Dirección de Empresas)	40
Ítem nº 2	Experiencia acreditable (en estudos, gestion de redes sociais y mercados)	10
Ítem nº 3	Coñecemento de inglés (B1)	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

*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	Servizo de Arqueobotánica	
Centro de Trabajo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Rey Castiñeira, Josefa	
Miembros de la Comisión Especializada de Selección	Josefa Rey Castiñeira: Presidenta Mar Llinares García: Secretaria Ana Suárez Piñeiro: Vogal	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATO/S		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de maderas, carbones, fibras y tejidos de yacimientos con cronologías de la Edad del Bronce a época medieval en el Norte de la Península	
Funciones a realizar	Xestión de permisos administrativos para o acceso ás mostras , Tratamento das mostras , Análise de madeiras, carbóns, fibras e tecidos , Redación de informes e publicacións	
Retribución bruta mensual	950,00 €	
Duración del contrato*	4 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (17,00 horas semanais) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:00	
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 Arqueología e Historia de la Antigüedad	25
Ítem nº 2	Cursos de formación en anatomía de maderas, tratamiento e identificación de materiales orgánicos, e identificación de fibras	25
Ítem nº 3	Experiencia en análisis de maderas, carbones, fibras y tejidos	25
Ítem nº 4	Publicaciones en revistas Q1-SJR sobre análisis arqueobotánicos	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.

[SPANISH version](#)

[GALICIAN version](#)

PUBLIC CALL FOR TENDERS NUMBER 31/2019

RESOLUTION 31/2019, 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. 31, 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 Rectorry 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, November 29, 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)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021



Open Call 31/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG079

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1708 Cirurxía, radioloxía e ecografía experimental veterinaria (Cirurxía Experimental) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Veterinaria	
Principal researcher	González Cantalapiedra, Antonio	
Members of the tribunal	Mónica López Peña, Fernando Muñoz Guzón, María Permy Mendaña	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Histometric analysis and preclinical assays	
Functions to be performed	Measurements with the program CellSens , Use of Photoshop , Preclinical assays	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
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 16:00	
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	Doctor in Veterinary Medicine. Qualifications and merits	25
Ítem nº 2	Function A in animal research	10
Ítem nº 3	Function B in animal research	10
Ítem nº 4	Function C in animal research	10
Ítem nº 5	Function D in animal research	10
Ítem nº 6	Experience in Veterinary	10
Ítem nº 7	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 31/2019

2

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG090

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1350 Románicas (Filoloxía, Literatura Medieval) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Filoloxía	
Principal researcher	Brea López, María Mercedes	
Members of the tribunal	Mercedes Brea Pilar Lorenzo Gradín Elvira Fidalgo Francisco	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Correction of transcriptions of the B and V songbooks (Galician-Portuguese lyrics). Entering tags in XML documents	
Functions to be performed	Correction of errors in B and V transcriptions , Entering encoded tags in XML documents , Checking the operation of the search engine in the database	
Gross monthly salary	950,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (20,00 h) 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	Accredited work experience in Galician medieval text databases	35
Ítem nº 2	Specific training in the field of Digital Humanities	35
Ítem nº 3	Publications (articles, book chapters, conference communications) on Galician-Portuguese lyrics	30

* 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 31/2019

3

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG130

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 MODALIDADE D (EXCELENCIA) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Físicas	
Principal researcher	González Díaz, Diego	
Members of the tribunal	Diego González Díaz Jose Benlliure C. Adam	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Simulation of optical TPCs of xenon	
Functions to be performed	Simulation of the response of gaseous TPCs under various types of radiation, specially X-rays , Conceptualization and construction of a prototype based on FAT-GEMs , Commissioning of the prototype, if possible	
Gross monthly salary	900,00 €	
Duration of the contract *	4 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (17,00 h) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 13:00-14:00	
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 with Python	20
Ítem nº 2	experience with instrumentation in particle physics, specially in gaseous instrumentation	30
Ítem nº 3	Previous experience in research centers or international collaborations in the field of particle physics	30
Ítem nº 4	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 31/2019

4

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG006

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	<p>Novas tecnoloxías aplicadas ao aproveitamento resineiro do interior de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018</p> <p><i>This contract is financed with a charge ás axudas for the execution of projects of two operational groups of the European Innovation Association (AEI), subsidised by the Consellería de Medio Rural, and conta co financiamento da Unión Europea a través do Fondo Europeo Agrícola de Desenvolvemento Rural (Feader) no marco do Programa de Desenvolvemento rural (PDR) de Galicia 2014-2020, no marco da convocatoria 2018)</i></p>	
Place of work	Facultade de Bioloxía	
Principal researcher	Retuerto Franco, José Carlos Rubén	
Members of the tribunal	<p>Rubén Retuerto Franco</p> <p>Jesús Aboal Viñas</p> <p>Ángel Fernández Escribano</p>	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Measurements of foliar physiology in Galician pines to relate the physiological state of the plantations with their resin production	
Functions to be performed	Measure of foliar reflectance and chlorophyll fluorescence in pine leaves , Relate foliar physiology indices to resin production data , Write scientific reports based on the information collected	
Gross monthly salary	1.276,00 €	
Duration of the contract *	7 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time(24,00 h) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, 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	Expertise in measurements of leaf physiology	40
Ítem nº 2	Expertise in analysing and interpreting ecological data	30
Ítem nº 3	Papers published in Physiological Plant Ecology	30

* 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 31/2019

5

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG043

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1837 UNIDADE DE XESTIÓN FORESTAL SOSTIBLE (UXFS) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Principal researcher	Rodríguez Soalleiro, Roque Julio	
Members of the tribunal	María Josefa Lombardero Díaz, Esperanza Álvarez Rodríguez, Roque Rodríguez Soalleiro	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Field, laboratory and cabinet work for monitoring <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Field sampling of <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Processing samples in lab , Analysis of data	
Functions to be performed	Field sampling of <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Processing samples in lab , Analysis of data	
Gross monthly salary	1.555,96 €	
Duration of the contract *	2 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
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 Master with specialization in Entomology	15
Ítem nº 2	Experience of field work with gall insects	30
Ítem nº 3	Lab experience with <i>Dryocosmus kuriphilus</i>	30
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 31/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG050

6

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 Vázquez, M ^a Sol	
Members of the tribunal	María Sol Arias Vázquez Adolfo Paz Silva Rita Sánchez Andrade Fernández	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Obtaining metabolites of parasiticide fungi	
Functions to be performed	Production of metabolites. , Concentration of metabolites and preservation. , Characterization of extracts	
Gross monthly salary	714,00 €	
Duration of the contract *	9 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 isolation and identification of fungi with parasitocidal activity and of veterinary interest	25
Ítem nº 2	Training in the design of integrated control programs for parasites responsible for zoonoses	50
Ítem nº 3	Knowledge about 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 31/2019

7

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG102

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	AE Materiales (AEMAT) - AGRUPACIÓNS ESTRATÉXICAS 2018 <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Físicas	
Principal researcher	López Quintela, Manuel Arturo	
Members of the tribunal	Manuel Arturo López Quintela José Rivas Rey Yolanda Piñeiro Redondo	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Technology transfer of Strategic Grouping of Materials (AeMAT) Technology transfer activities , Market research , Business promotion plan , Technology portfolio , Project management of technological and valorization	
Functions to be performed	Technology transfer activities , Market research , Business promotion plan , Technology portfolio , Project management of technological and valorization	
Gross monthly salary	2.100,00 €	
Duration of the contract *	10 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 14:00 16:00 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	BSc in Chemical Engineering, Industrial Engineering, Physics, Chemistry, Pharmacy, Biology or related to materials science	15
Ítem nº 2	English C1 or higher	15
Ítem nº 3	Education related to materials science (PhD, MSc...)	10
Ítem nº 4	Experience in R&D department of companies, technological centres or research units as technology transfer manager or project manager (national and European projects)	20
Ítem nº 5	Courses or MSc related to technology transfer	15
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 31/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG030

8

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1702 INVESTIGACIÓN EN SANIDADE ANIMAL: GALICIA – INVESAGA <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Veterinaria	
Principal researcher	Díez Baños, Pablo	
Members of the tribunal	Pablo Díez Baños María Patrocinio Morrondo Pelayo Gonzalo fernandez Rodriguez	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Field works, laboratory and epidemiological studies in the framework of the research activity of the INVESAGA group (GI-1702)	
Functions to be performed	Design and accomplishment of samplings in farms. , Performing of parasitological, immunological and molecular tests on animal samples. , Interpretation of the results and performance of epidemiological reports.	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
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 13:00 16:00 19:00	
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 Veterinary Medicine	20
Ítem nº 2	Research experience in animal parasitic diseases	40
Ítem nº 3	knowledge of English level B2	15
Ítem nº 4	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 31/2019

9

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG035

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1934 Territorio [Biodiversidade - Te-]Bio <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Principal researcher	Miranda Barros, David	
Members of the tribunal	Pablo Ramil Rego, David Miranda Barrós, Manuel Antonio Rodríguez Guitian	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Writing of documentation and technical reports related to Environment UNESCO international programs (MAB, World Heritage, Geoparks), carried out by 1934-TB Research Group Writing and revision of technical texts. , Writing reports and memories. , Collaboration in representation tasks, communication of results	
Functions to be performed	Writing and revision of technical texts. , Writing reports and memories. , Collaboration in representation tasks, communication of results	
Gross monthly salary	1.555,96 €	
Duration of the contract *	2 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 a 14:00, 16:00 a 18:30 h.	
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	Academic and complementary training in accordance with the contract objectives	10
Ítem nº 2	Work experience accredited in the subject	30
Ítem nº 3	Participation in scientific dissemination and transfer activities	35
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 40 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 31/2019

10

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG039

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Axudas ás entidades colaboradoras da Rede Eusumo para a realización de actividades de promoción e impulso do cooperativismo e a economía social. <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Principal researcher	Bastida Domínguez, María	
Members of the tribunal	José Antonio Varela González (Director del Departamento de Organización de Empresas y Comercialización, área de adscripción del Proyecto). Maite Cancelo Márquez (Directora CECOOP) María Bastida Domínguez (IP proyecto)	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Data collection and processing from a survey among women in cooperatives. Update the data base with literature of reference. Supporting papers and communications. Supervising budget and collaboration on Final Report	
Functions to be performed	Administrative and financial control and management. Final report. , Collaboration on promotions. APS	
Gross monthly salary	800€	
Duration of the contract *	5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (15,00 h) M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Specific knowledge on Social Economy and Cooperatives	30
Ítem nº 2	Professional background related to Social Economy and Cooperatives	20
Ítem nº 3	Specific training on Equality and Reconciliation policies	15
Ítem nº 4	Academic record	10
Ítem nº 5	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: 2015-PN155

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Patrones de desarrollo de los problemas de conducta en la niñez: hacia una intervención preventiva en un perfil de alto riesgo. - RETOS 2015 <i>This contract is financed by the project under reference PSI2015-65766-R, with assistance from the Ministry of Science, Innovation and Universities and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) under the multiannual financial framework 2014-2020.</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal researcher	Romero Triñanes, Estrella	
Members of the tribunal	Estrella Romero Triñanes (TU) Paula Villar Torres (PCD) José Antonio Gómez Fraguela (PCD)	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support to longitudinal research and indicated prevention of conduct problems	
Functions to be performed	Data management and contacts with participants in longitudinal studies , Writing of reports and divulgation materials for schools , Preparation of materials for intervention on childhood conduct problemas , Support in the implementation of prevention and psychological intervention for children	
Gross monthly salary	778,00 €	
Duration of the contract *	4, 5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (17,50 h) L. 12:30-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
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	-Qualifications in Bachelor's Degree in Psychology	25
Ítem nº 2	Accredited language competence: English, minimum C1	15
Ítem nº 3	Accredited experience in development of psychological interventions on child conduct problems	20
Ítem nº 4	Accredited experience in scientific reporting on childhood conduct problems	15
Ítem nº 5	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 31/2019

12

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN023

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Evaluación del exposoma de contaminantes emergentes en ambientes acuáticos. RETOS 2017 <i>This contract is linked to the project under reference CTM2017-84763-C3-2-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	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias	
Principal researcher	Quintana Álvarez, José Benito	
Members of the tribunal	José Benito Quintana Álvarez M ^{ra} del Rosario Rodil Rodríguez Rafael Cela Torrijos	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Investigation of water transformation products of emerging contaminants	
Functions to be performed	Study of transformation kinetics , Identification of transformation products , Preparation of scientific publications	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 13:30 15:00 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	Experience on chromatography-high resolution mass spectrometry (LC-QTOF and GC-QTOF)	25
Ítem nº 2	Experience on the determination of transformation products on the aqueous environment	25
Ítem nº 3	Predocctoral research stays related with the determination of transformation products on the aqueous environment	25
Ítem nº 4	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 31/2019

13

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN057.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Aportando intelixencia 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	Bugarín Diz, Alberto - Lama Penín, Manuel - Mucientes Molina, Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Detection and classification of objects in videos using artificial intelligence techniques	
Functions to be performed	State of the art review , Detection system implementation , Validation and testing	
Gross monthly salary	1.247,96 €	
Duration of the contract *	3 , 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	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	Scientific publications in the field of artificial intelligence	50
Ítem nº 2	Experience in artificial intelligence techniques	25
Ítem nº 3	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 31/2019

14

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN057.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Aportando intelixencia 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	Bugarín Diz, Alberto Lama Penín, Manuel Mucientes Molina, Manuel	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Detection of small objects in video using spatio-temporal networks	
Functions to be performed	State of the art review , Implementation of the detection system , Validation and testing	
Gross monthly salary	1.355,00 €	
Duration of the contract *	5 , 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	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	Scientific publications in the field of artificial intelligence and computer vision	50
Ítem nº 2	Experience in deep learning techniques	25
Ítem nº 3	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 31/2019

15

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN154

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Plataforma de recursos biomoleculares PRB3 - AES 2017 <i>This contract is linked to the aid code PT17/0019/0025 "Biomolecular resources platform PRB3" of the Strategic Health Action 2017. This contract is financed by the Carlos III Health Institute and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF).</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Carracedo Álvarez, Ángel María	
Members of the tribunal	María Isabel Loza García, Fernando Domínguez Puente e Ángel M. Carracedo Álvarez	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of genotyping activities and complementary services and implementation of ISO 15189, in the framework of the research activity 2017- PN154 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3-AES-2017' Genotyping , complementary services , implementation of ISO 15189 standards	
Functions to be performed	Genotyping , complementary services , implementation of ISO 15189 standards	
Gross monthly salary	1.259,52 €	
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) 07:45 14:45	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
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	Professional experience working at universities, public institutions or health research foundations (4 points per year)	30
Ítem nº 2	Previous experience in high-throughput genotyping technologies, (6 points per year)	20
Ítem nº 3	Previous experience on ISO 15189 implementation, (4 points per year,)	10
Ítem nº 4	Training on genotyping and ISO-quality standards, (maximum 15	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 31/2019

16

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN161

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	El corpus ESLORA de español oral: enriquecimiento, análisis lingüístico y extracción de recursos. EXCELENCIA 2017 <i>This contract is financed by the project under reference FFI2017-86379-P 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	Facultade de Filoloxía	
Principal researcher	Vázquez Rozas, María Victoria	
Members of the tribunal	María Paula Santalla del Río Marta Blanco Domínguez Victoria Vázquez Rozas	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Addition of syntactic annotation to a portion of the corpus ESLORA texts	
Functions to be performed	Adaptation of the previously designed syntactic annotation system to oral texts: https://gramatica.usc.es/wiki/drasae , Collaboration in adapting the PaME resource for manual syntactic annotation of oral texts , Manual syntactic annotation of a part of the ESLORA corpus texts with the PaME resource , Collaboration in the design of the conversion of the annotation system to dependency analysis in accordance with the principles of Universal Dependencies	
Gross monthly salary	1.600,00 €	
Duration of the contract *	2 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (30,00 h) 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	PhD in Spanish Linguistics or Hispanic Philology	20
Ítem nº 2	Publications in the field of corpus linguistics and computational linguistics	20
Ítem nº 3	Experience in the design and annotation of textual corpora	40
Ítem nº 4	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 31/2019

17

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PN018

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Plataformas biomórficas 3D para la liberación transmucoosa de anomedicamentos - EUROPA EXCELENCIA 2018 <i>This contract is financed by means of a project reference ERC2018-092841 by means of a grant from the Ministry of Science, Innovation and Universities and the State Research Agency corresponding to the "Proyectos Europa Excelencia 2018" dynamization actions, corresponding to the State Programme for the Promotion of Scientific and Technical Research of Excellence, the State Concrete Xeration subprogramme, within the framework of the State Plan for Scientific and Technical Research and Innovation 2017-2020.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal researcher	Csaba, Noemí Stefanía	
Members of the tribunal	Marcos García Fuentes Sulay Tovar Noemi Csaba	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of micro/nanometric drug delivery platforms	
Functions to be performed	Chemical treatment and physicochemical characterization of pollen derived biomaterials , Formulation of micro and nanostructures from selected biomaterials , Loading and release study of nanocarriers in microstructures of biological origin	
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	Park-time (30,00 horas semanais) 10:00 16:00	
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	Degree in biotechnology and/or Master in biotechnological engineering	15
Ítem nº 2	Postdoctoral experience in biomaterials (minimum 2 years, preferably international)	20
Ítem nº 3	English knowledge, minimum level C1 (according to CEFR).	15
Ítem nº 4	Creditable experience in the physicochemical characterization of pollen	30
Ítem nº 5	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 31/2019

18

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PN078

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Calibración, veto de muones y offline en NEXT (CALMU) - RETOS 2018 <i>This contract is linked to the project under reference RTI2018-095979-B-C43, 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	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	Hernando Morata, José Ángel	
Members of the tribunal	Diego Martínez Santos. Xabier Cid Vidal Josh Renner	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Participation on the software and data analysis of the NEXT experiment. Implementation of core-software, reconstruction techniques, Neural Networks, and estimation of the NEXT-100 performance	
Functions to be performed	Implementation of core-software of NEXT. , Participation on the simulation of NEXT. , Development of Neural Networks for NEXT. , Study of the NEXT-100 performance	
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 13:30 15:00 17:30	
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	Knowledge about neutrino physics and neutrino detectors	20
Ítem nº 2	Advanced knowledge and programming experience in Python and code development tools (Git).	50
Ítem nº 3	Advanced knowledge and experience in Neural Networks	30

* 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 31/2019

19

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PI178

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	TRAFair - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality <i>This project has received funding from the European Union's Connecting Europe Facility (CEF) in Telecom programme under grant agreement nº INEA/CEF/ICT/A2017/1566782.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías Intelixentes (CITIUS)	
Principal researcher	Ríos Viqueira, José Ramón	
Members of the tribunal	Dr. José Ramón Ríos Viqueira Dr. José Manuel Cotos Yañez Dr. José Ángel Taboada González	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Implementation of the data warehouse and of the OGC publication services for the sensor data and for the traffic and air quality model data	
Functions to be performed	Study of the standards and formats for the representation of environmental sensor data, and geospatial vector and raster data , Design of the required data structures to record observation and measurement data, features of interest and observation and modelling methods (sensors and models) , Implementation of the data warehouse and of the OGC standard publication services	
Gross monthly salary	1.556,00 €	
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	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	Academic record	10
Ítem nº 2	Knowledge on the development of systems for the modelling and management of geospatial data	35
Ítem nº 3	Experience in the design and implementation of sensor data acquisition and publication infrastructures	35
Ítem nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 60 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 31/2019

20

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI020

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	The strong interaction at the frontier of knowledge: fundamental research and applications (STRONG-2020) <i>This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 824093</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal researcher	González Ferreiro, Elena	
Members of the tribunal	Elena González Ferreiro Abraham Gallas Torreira Cibrán Santamarina Ríos, Néstor Armesto Pérez	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analyse LHCb proton-ion collisions data both in collider and fixed target modes and compare them with the predictions of different phenomenological models for the initial state of the collision	
Functions to be performed	Processing of data taken by the experiment. , Presentation of results periodically in LHCb working groups and scientific meetings. , Development of analysis software in C++ or Python. Production of simulated data. , Comparison of results with phenomenological models and previous measurements. , Proposal of improvements in phenomenological models of the nuclear structure. Involvement in the LHCb experiment data taking	
Gross monthly salary	1.275,00 €	
Duration of the contract *	16 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (27,50 h) L. 10:00-14:00, 15:00-16:30, M. 10:00-14:00, 15:00-16:30, Me. 10:00-14:00, 15:00-16:30, X. 10:00-14:00, 15:00-16:30, V. 10:00-14:00, 15:00-16:30	
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	Master in Particle Physics, Nuclear or similar	30
Ítem nº 2	Academic records	15
Ítem nº 3	Research experience in Particle Physics	30
Ítem nº 4	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 31/2019

21

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI096

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	<p>CONSERVAL. Valorización de subproductos y aguas residuales de la industria conservera en el espacio POCTEP</p> <p><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></p>	
Place of work	Instituto de Investigaciones Tecnológicas	
Principal researcher	Carballa Arcos, Marta	
Members of the tribunal	<p>Marta Carballa Arcos</p> <p>Miguel Mauricio Iglesias</p> <p>Sonia Suárez Martínez</p>	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Adaptation and application of the metabolic model to the mixed culture fermentation of canning industry wastewaters	
Functions to be performed	<p>ncorporate the effect of salinity to the existing metabolic model. , Application of the extended model to the definition of operating scenarios of the pilot plant. , Calibration and validation of the extended model with the experimental data obtained during the operation of the pilot plant</p>	
Gross monthly salary	1.450,00 €	
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 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Research trainee	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Previous equivalent degree(s) (applicants must be enrolled in a doctoral program at USC)		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Chemical Engineering (master level)	10
Ítem nº 2	Academic record	15
Ítem nº 3	Experiencia acreditada en modelado en cultivo mixto	25
Ítem nº 4	Publications in indexed international journals	15
Ítem nº 5	Research stays abroad linked to modeling	15
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 31/2019

22

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI133

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Peptide Dynamic Amphiphiles for Gene Therapy and Macromolecular Delivery (TraffikGene) <i>This project has received funding from European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement n° 838002</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biológica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal researcher	Montenegro García, Javier	
Members of the tribunal	Javier Montenegro García, Juan Ramón Granja Guillán, Ignacio Insua López	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis and purification of self-assembling peptides. Technical assistance in laboratories of synthesis, purification and characterization of self-assembling organic peptides and molecules. Knowledge in cellular transfection and controlled intrace!	
Functions to be performed	Synthesis and characterization of self-assembling Peptides , Study of the physicochemical properties of synthesized peptides , Characterization of superstructures and polyplexes , Massive screening of different cargos (i.e. plasmid DNA, SiRNA, mRNA, Cas9)	
Gross monthly salary	1.450,00 €	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (27,50 h) 10:00 13:00 16:00 18:30	
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	Degree in Chemistry	20
Ítem nº 2	Máster in Advanced Chemistry	20
Ítem nº 3	High impact publications (IP> 3)	10
Ítem nº 4	Experience in self-assembly of peptide	20
Ítem nº 5	Experience with flow cytometry and robotic assisted facilities	20
Ítem nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 80 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.

Open Call 31/2019

23

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PI052

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Sustainable Hub to Engage into Rural Policies with Actors (SHERPA) <i>This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 862448</i>	
Place of work	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Principal researcher	López Iglesias, Edelmiro	
Members of the tribunal	Edelmiro López Iglesias Ana Isabel García Arias María do Mar Pérez Fra	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support for the review of trends, policies and strategies relevant to European rural areas and for the setting-up and operation of a Multi-Actor Platform	
Functions to be performed	Follow-up of the formation for participating as a monitor in the building-up of Multi-Actor Platform , To participate in the process of run and operate the Galician Platform Multi-Actors , Support in the analysis and diagnosis of the trends, policies and strategies relevant for European rural areas	
Gross monthly salary	630,00 €	
Duration of the contract *	45 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time(13,75 h) 10:00 12:45	
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	BSc in Forestry or Agriculture Engineering	15
Ítem nº 2	Sustainable Land planning MSc	15
Ítem nº 3	Minimum English level: B1	15
Ítem nº 4	Experience in research about rural development and the implementation of rural policies	30
Ítem nº 5	Personal interview. Only the 3candidates 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: 2018-AD017

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Convenio de colaboración entre a Deputación de Lugo e a USC, Caixa Rural Galega e a Confederación de Empresarios de Lugo para a execución dos fins comúns consistentes no desenvolvemento das actividades de investigación tecnolóxica e a difusión delas no ano 2018	
Place of work	Área de Valorización, Transferencia e Emprendemento	
Principal researcher	López Mosquera, María Elvira	
Members of the tribunal	Emilio Martínez Rivas Ramón Mazoy Fernández M ^ª Elvira López Mosquera	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Technical support for the promotion of university-business relations in R + D + i activities and in the creation of technology-based companies and the protection of research results within the Terra Campus framework	
Functions to be performed	Advice to research groups in their relationship with companies and in the negotiation of the hiring of R & D & I activities and in the creation of technologybased companies. , Support in the processes of protection and commercialization of research results. , Organization of training activities and dissemination of innovative culture and university entrepreneurship. , Preparation of studies and reports on their scope of work.	
Gross monthly salary	1.650,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Administrative 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 Economics or Business Administration and Management	20
Ítem nº 2	Postgraduate training in innovation management and / or entrepreneurship	20
Ítem nº 3	Other training related to innovation and / or entrepreneurship	10
Ítem nº 4	Work experience in positions with functions related to innovation and technology transfer and / or entrepreneurship promotion	25
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.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CL054

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Place of work	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Principal researcher	López Iglesias, Edelmiro	
Members of the tribunal	Edelmiro López Iglesias Xulia Guntín Araujo María do Mar Pérez Fra	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Support to the analysis of the activities that integrate the wine value chain and its internal organisation in the Galician Designations of Origin Support in the collection and analysis of socio-economic data of the Galician wine sector , Support in the process of identification of the strengths, weaknesses, opportunities and threats related to the wine value chain in the Galician wine regions. Support in the definition of strategic guidelines , Writing and editing of follow-up reports and final reports on research results	
Functions to be performed	Support in the collection and analysis of socio-economic data of the Galician wine sector , Support in the process of identification of the strengths, weaknesses, opportunities and threats related to the wine value chain in the Galician wine regions. Support in the definition of strategic guidelines , Writing and editing of follow-up reports and final reports on research results	
Gross monthly salary	620,00 €	
Duration of the contract *	6, 5 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (12,50 h) 11:00 13:30	
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	Master in the field of Economics	10
Ítem nº 2	PhD in Economics	30
Ítem nº 3	Previous experience in research contracts or projects in the areas of agricultural economics and rural development	15
Ítem nº 4	Experience in the organisation of scientific dissemination events in the areas of agricultural economics and rural development	10
Ítem nº 5	Publications and papers in congresses and scientific events in the area of agricultural economics and rural development	10
Ítem nº 6	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.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CL055.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Place of work	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Principal researcher	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Members of the tribunal	Rubén Camilo Lois González Miguel Pazos otón María José Piñeira Mantiñán	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Collection and analysis of data relating to indicators of tourist supply and demand in the territories of the appellations of origin of wine in Galicia and preparation of a report	
Functions to be performed	Coordinate meetings with local agents on the supply and demand for tourism in the territories of the appellations of origin of wine in Galicia , Computer processing of data relating to the indicators of tourist supply and demand in the territories of the appellations of origin of wine in Galicia , Cartographic tasks based on the results of the previous indicators	
Gross monthly salary	1.050,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time(20,00 h) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00	
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	Degree in Architecture	10
Ítem nº 2	Doctor in Urban Planning	10
Ítem nº 3	Research stays	10
Ítem nº 4	Knowledge of English C1	10
Ítem nº 5	Participation in scientific dissemination and transfer activities	20
Ítem nº 6	Work experience and research contracts on heritage management and territorial analysis	15
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.

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CL055.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Estratexia de Dinamización Económica, Territorial e Turística das Comarcas Vitivinícolas de Galicia	
Place of work	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Principal researcher	Piñeiro Antelo, María de los Ángeles	
Members of the tribunal	Rubén Camilo Lois González Francisco Ramón Durán Villa Miguel Pazos Otón	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Collection and analysis of data relating to social and economic indicators in the territories of the appellations of origin of wine in Galicia and report support	
Functions to be performed	Computer processing of data relating to the socio-economic indicators of the territories of the denominations of origin of wine in Galicia , Mapping tasks based on the results of the previous indicators , Elaboration of workshops and public participation processes in the territories of the DO	
Gross monthly salary	950,00 €	
Duration of the contract *	3 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (20,00 h) L. 09:00-14:30, 16:00-18:00, Me. 09:00-14:30, 16:00-18:00, V. 09:00-14:00	
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 Technical Architecture	25
Ítem nº 2	Master's Degree in Territorial Development Planning and Management	20
Ítem nº 3	Accredited work experience in territorial planning, workshops and public participation processes	15
Ítem nº 4	Knowledge of soil management tools. Geographic Information Systems with Software (GvSIG)	15
Ítem nº 5	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-CL059

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Estudio sobre el impacto económico de la economía diocesana en su entorno	
Place of work	Instituto de Estudos e Desenvolvimento de Galicia (IDEGA)	
Principal researcher	Rodríguez González, Xosé Antón	
Members of the tribunal	Xosé Antón Rodríguez González María Loureiro García Fidel Martínez Roget	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Collaboration in the search for the information needed to carry out the research. Collaboration in the selection of the appropriate methodologies. Collaboration in the use of these methodologies Collection of information. Selection of methodologies. Use of the methodologies selected	
Functions to be performed	Collection of information. Selection of methodologies. Use of the methodologies selected	
Gross monthly salary	1.333,68 €	
Duration of the contract *	2 , 5 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (30,00 h) 10:00 13:00 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	Academic training (Degree in Business Administration and Management)	40
Ítem nº 2	Accreditable experience (conducting research, social media management and markets)	10
Ítem nº 3	Knowledge of English (B1	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: 2016-SG057

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Servizo de Arqueobotánica	
Place of work	Facultade de Xeografía e Historia	
Principal researcher	Rey Castiñeira, Josefa	
Members of the tribunal	Josefa Rey Castiñeira: Presidenta Mar Llinares García: Secretaria Ana Suárez Piñeiro: Vogal	
Contract details		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of woods, charcoal, fibres and weaving from sites with chronologies from the Bronze Age to the Middle Ages in the North of the Peninsula	
Functions to be performed	Management of administrative licenses for access to samples , Processing of Samples , Analysis of wood, charcoal, fibres and weavings , Writing reports and publications	
Gross monthly salary	950,00 €	
Duration of the contract *	4 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Park-time (17,00 h) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:00	
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 Archaeology and History of Antiquity	25
Ítem nº 2	Specialisation courses on wood anatomy, treatment and identification of organic materials, and fibre identification	25
Ítem nº 3	Experience in wood, charcoal, fibre and textile analysis	25
Ítem nº 4	Publications in Q1-SJR journals focused on archaeobotanical analyses	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, 29/11/2019 13:52:20.

CSV: E33E-B8EF-4374-8D2D