

[Versión en ESPAÑOL](#)

[ENGLISH version](#)

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 18/2019

RESOLUCIÓN 18/2019, DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POLA QUE SE CONVOCA CONCURSO PUBLICO DE MÉRITOS, PARA A CONTRATACIÓN DE PERSONAL QUE ESPECIFICAMENTE COLABORE NAS ACTIVIDADES E PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE FIGURAN NO ANEXO DESTA RESOLUCIÓN.

A Universidade de Santiago de Compostela convoca Concurso Público de méritos Nº 18/2019, polo procedemento de urxencia, 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.-OBXECTO

O obxecto da presente convocatoria é a contratación 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, subscrpción de convenios, concesión de subvencións, etc.

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

2.-REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Para seren admitidos os aspirantes, ademais de cumplir 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 posuér no día de remate de presentación de solicitudes e mantelos ata a data de finalización do contrato, os seguintes requisitos de carácter xeral:

- Ser español ou nacional dalgún dos demais estados membros da Unión Europea ou nacional dalgún estado, ao que, en virtude de tratados internacionais celebrados pola Unión Europea e ratificados por España, lles sexa de aplicación a libre circulación de traballadores.
- Tamén poderán participar, calquera que sexa a súa nacionalidade, o cónxuge dos españois e dos nacionais dalgún dos demais estados membros da Unión Europea, e cando así o prevea o correspondente tratado, ou dos nacionais dalgún estado ao cal en virtude dos tratados internacionais

celebrados pola Unión Europea e ratificados por España Iles sexa de aplicación a libre circulación de traballadores, sempre que non estean separados de dereito. Así mesmo, coas mesmas condicións, poderán participar os seus descendentes e os do seu cónxuge, menores de vinte e un anos ou maiores da dita idade que viven ás súas expensas.

Así mesmo poderán participar os nacionais de países non membros da Unión Europea ou que non estean incluídos no ámbito de aplicación dos tratados internacionais celebrados pola Unión Europea e ratificados por España nos que sexa de aplicación a libre circulación de traballadores. Non obstante a formalización do contrato laboral con estes nacionais queda condicionada a que os aspirantes teñan concedida a excepción ou permiso de traballo e residencia legal en España.

- Ter cumpridos os 16 anos.
- Estar en posesión da titulación/s válida/s en España que se indique/n no anexo da convocatoria.
- Non padecer enfermidade nin estar afectado por limitación física ou psíquica que sexa incompatible co desempeño das correspondentes funcións.
- Non estar separado, mediante expediente disciplinario do servizo de calquera das administracións públicas nin estar inhabilitado para o desempeño das funcións públicas.

3.-PROCEDEMENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

A presentación das solicitudes realizarase únicamente 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 presentarase electrónicamente 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 SETE (7) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación desta convocatoria. A solicitude irá asinada polo interesado.

4.-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 O INTERESADO MANIFESTA BAIXO A SÚA RESPONSABILIDADE QUE CUMPRE OS REQUISITOS E QUE PODE ACREDITALOS NA DATA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

A Universidade poderá requisitar a exhibición dos documentos orixinais xustificativos dos méritos e requisitos, segundo o disposto nos artigos 35.2 da Lei 11/2007, do 22 de xuño, de acceso electrónico dos

cidadáns aos servizos públicos, e 22.3 do Decreto 198/2010, do 2 de decembro, polo que se regula o desenvolvemento da Administración electrónica na Xunta de Galicia e nas entidades dela dependentes.

3

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 non selección e/ou a non formalización do contrato de traballo, sen prexuízo das responsabilidades penais, civís ou administrativas aquel houbera lugar.

5.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Rematado o prazo de presentación de solicitudes, o reitor da USC ditará resolución, 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.

Os aspirantes excluídos, disporán dun prazo de **TRES (3) días naturais**, contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder emendar os defectos ou acompañar os documentos que motivaron a súa exclusión.

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

Os aspirantes que, dentro do prazo sinalado, non emenden a exclusión ou aleguen a omisión, xustificando o dereito a seren incluídos na relación de admitidos, serán definitivamente excluídos. Esta listaxe 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 prexulta que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse no seu momento.

6.-COMISIÓN DE SELECCIÓN

A selección dos candidatos farase salvagardando os principios constitucionais de igualdade, mérito e capacidade.

A Comisión de selección encargada de resolver esta convocatoria estará composta por:

Presidente/a: O/A xefe/a do Servizo de Xestión Actividades de I+D ou persoa na que delegue.

Secretario/a: O/A xefe/a do Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D ou persoa na que delegue

Vogais:

4

O/A xefe/a de Sección de Convocatorias e Programas de I+D

Os membros da comisión deberán de abstenerse de intervir, notificándollo ao reitor da Universidade, cando concorran neles circunstancias previstas no artigo 23 da Lei 40/2015 do 1 de outubro, de réxime xurídico do sector público, ou se realizasen tarefas de preparación de aspirantes a probas selectivas nos cinco anos anteriores á publicación deste proceso selectivo.

Así mesmo os aspirantes poderán recusar aos membros da comisión cando concorran alguma das circunstancias antes citadas.

Logo da convocatoria do presidente, constituirase a comisión. Na dita sesión, a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso .

A comisión resolverá todas as dúbdidas que puidesen xurdir na aplicación destas normas así como o que se deberá facer nos casos non previstos.

7.-PROCEDIMENTO DE SELECCIÓN

A selección dos candidatos farase en dúas fases atendendo ao seguinte procedemento:

FASE I

I.-O investigador propoñente da praza, á vista das solicitudes e currículos presentadas así como dos criterios de baremación publicados, deberá presentar á comisión de selección un informe razoado no que avaliará e priorizará as solicitudes presentadas. Soamente poderán ser considerados aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

FASE II

II.-A comisión de selección tendo en conta o informe razoado do investigador propoñente, os currículos presentados e os criterios de baremación publicados, elaborará a proposta de adxudicación, que elevará ao reitor.

III.-A Comisión de selección en caso de evidenciarse a inadecuación dos méritos dos aspirantes ao perfil obxecto da convocatoria poderá declarar motivadamente a non adxudicación do posto convocado.

IV.-Publicarase unha **resolución de adxudicación**, que se poderá consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

8.-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.

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 sobreviñidas non previstas inicialmente.

9.-NATUREZA DOS CONTRATOS

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

10.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

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

11.-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.

12.-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.

13-NOTIFICACIÓN AOS ASPIRANTES

De acordo co artigo 45.1.b) da Lei 39/2015, de 1 de outubro do procedemento administrativo común das administracións públicas, as publicacións detalladas nestas bases, así como a información doutros actos que dela se deriven, que requiran publicación, a efectos de notificación realizaranse o taboleiro electrónico da USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>), única notificación válida, a efectos do artigo antes mencionado.

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 Lei 39/2015, do 1 de outubro do procedemento administrativo común das administracións públicas.

6

Santiago de Compostela, 18 de julio de 2019

Por delegación do Reitor

(Resolución do 20/06/2018, DOG 29/06/2018)

O Vicerreitor de Investigación e Innovación,

Vicente Pérez Muñozurri

(Documento asinado dixitalmente)



XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
 E FORMACIÓN PROFESIONAL



Convocatoria pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG062

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Fañanás Mastral, Martín	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntese asimétrica de bis(alil)boronatos por catálise metálica e reaccións de oxidación	
Funcións a realizar	Preparación de complejos de cobre , Avaliación da actividad catalítica destes complexos en reaccións de borilación , Síntese e caracterización de bis(alil)boronatos e 1,4-dioles	
Retribución bruta mensual	1108,69 €	
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 (25,00 horas semanais) 10:00 13:00 17:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Química	20
Ítem nº 2	Experiencia en reaccións de borilación catalizadas por cobre	30
Ítem nº 3	Experiencia na síntese de dendralenos	40
Ítem nº 4	Determinación estructural de moléculas orgánicas e organometálicas	10

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

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG063

2

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1736 Medicina Xenómica (GMX) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto de Ciencias Forenses 'Luis Concheiro'	
Investigador principal	Carracedo Álvarez, Ángel María	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Métodos de diagnóstico xenérico de mostras en xenética forense, extracción e cuantificación de ADN e análises de marcadores xenéticos en mostras de xenética forense	
Funcións a realizar	Extracción de ADN en muestras forenses utilizando métodos manuales e automáticos de extracción, Cuantificación de ADN de muestras forenses, Tipado de marcadores xenéticos (STRs) en muestras forenses, Manejo de secuenciadores automáticos para la análisis de muestras forenses	
Retribución bruta mensual	1193,97 €	
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) 09:30 14:30 17:00 19:00	
Categoría laboral	Auxiliar de apoyo a investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia ou coñecemento en técnicas de bioloxía molecular	40
Ítem nº 2	Técnico especialista en laboratorio FPII	10
Ítem nº 3	Asistencia a cursos de formación relacionados con técnicas de bioloxía molecular ou xenética forense.	10
Ítem nº 4	Coñecementos de inglés. B1	10
Ítem nº 5	Conocimientos de Ofimática. Paquete Office o equivalentes	5
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.

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG086

3

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2132 Química supramolecular e nanotubospeptídicos (QSNTP) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Granja Guillán, Juan Ramón	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Síntesis de compuestos orgánicos mediante métodos sintéticos en fase sólida y en disolución Caracterización de compuestos preparados Preparación de complejos de Pt	
Funcións a realizar	Síntesis de gamma-aminoácidos , Síntesis de pépticos cíclicos , Purificación mediante métodos cromatográficos , Caracterización mediante estudios de RMN, Ms, dicroismo,	
Retribución bruta mensual	900 €	
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 (20,00 horas semanais) 10:00 12:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en química	30
Ítem nº 2	Master en química orgánica	15
Ítem nº 3	Expediente académico	15
Ítem nº 4	Experiencia en síntesis orgánica, de péptidos cíclicos y de complejos de Pt	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 60 puntos.	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG094

4

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOPPACC) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Miramontes Antas, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise de datos do Observatorio Pierre Auger. Análise de datos de cascadas inclinadas. Estudo das flutuacións en número de muóns. Análise de simulacións de neutrinos. , Actualización e mantemento do repositorio local de datos do Observatorio. Completar, importar e organizar simulacións actualizadas, principalmente de cascadas inclinadas e de neutrinos. , Axuda na supervisión de traballos de graduación, posgrao e doutorado Participación nos turnos de recollida de datos e verificación de datos do Observatorio.	
Funcións a realizar	Análise de datos de cascadas inclinadas. Estudo das flutuacións en número de muóns. Análise de simulacións de neutrinos. , Actualización e mantemento do repositorio local de datos do Observatorio. Completar, importar e organizar simulacións actualizadas, principalmente de cascadas inclinadas e de neutrinos. , Axuda na supervisión de traballos de graduación, posgrao e doutorado Participación nos turnos de recollida de datos e verificación de datos do Observatorio.	
Retribución bruta mensual	2000 €	
Duración do contrato*	14 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a,		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións en revistas internacionais sobre temas de Astrofísica de Partículas, e particularmente na análise de datos do detector de superficie do Observatorio Pierre Auger	30
Ítem nº 2	Experiencia informática. Experiencia en procesamento e programación de datos. Coñecemento de linguaxes de programación. Valoraranse positivamente o coñecemento do software específico necesario para a análise dos datos do Observatorio Auger como Root e Offline	30
Ítem nº 3	Estancias postdoctorales: Mínima unha estadía postdoctoral de polo menos dous anos	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG096

5

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1637 Visión Artificial (GVA) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Cabello Ferrer, Diego	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Adaptación e mellora de TagMaker, aplicación para anotación colaborativa de imaxes dentro do ámbito médico	
Funcións a realizar	Adaptación de TagMaker al entorno de trabajo médico e mellora do interfaz de usuario , Adaptación de TagMaker a distintos entornos; pc y tablet , Ampliación de Tagmaker para la anotación colaborativa de distintos tipos de objetos , Realización de probas de funcionamento , Manual de documentación e instalación de TagMaker	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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 (28,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, 16:00-19:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Graduada/o en enxeñaría informática	30
Ítem nº 2	Coñecemento de conceptos técnicos asociados as aplicacións de anotación de imaxes: manexo de imaxes, desenvolvemento de aplicacións, deseño de interfaces	30
Ítem nº 3	Nota media expediente académico	20
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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG102

6

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS				
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1611 Química Biolóxica e Supramolecular (BCS) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional			
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)			
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	1			
Traballo a realizar	Análise de indicadores e elaboración de informes e memorias. Xestión estratégica e económico-administrativa dos proxectos do grupo GI-1611. Xestión dos recursos asociados á investigación do grupo			
Funcións a realizar	Actualización dos resultados acadados e xestión de recursos para os proxectos de investigación en Química Biolóxica do grupo Seguimento da xestión técnica, económica e administrativa do grupo de investigación Supervisión da xestión de recursos humanos do grupo de investigación			
Retribución bruta mensual	1819,39 €			
Duración do contrato*	4 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 14:30 17:30			
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDA				
Doutor/a				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Doutoramento en Química, preferentemente na área de Orgánica e/ou Biolóxica. Expediente académico	20		
Ítem nº 2	Experiencia internacional en proxectos de investigación nas áreas de biomedicina, química biolóxica e química orgánica sintética. Participación en proxectos europeos	20		
Ítem nº 3	Traxectoria investigadora: publicacións en revistas químicas de alto impacto con revisión por pares (JACS, ANIE,...), estadías, bolsas e contratos de investigación	15		
Ítem nº 4	Experiencia previa na xestión de laboratorios dedicados á química orgánica e biolóxica	10		
Ítem nº 5	Coñecementos de idiomas. Inglés, nivel C1. Galego, nivel CELGA-4. Valoraranse outros idiomas adicionais acreditados (Alemán, Francés, Portugués e/ou Italiano)	10		
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 55 puntos.	25		

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

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



Convocatoria pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG034

7

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1487 Grupo de Materiais Cuánticos e Fotónica (QMatterPhotonics) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Físicas	
Investigador principal	Liñares Beiras, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Medidas de propiedades estructurais e de transporte eléctrico en películas nanométricas híbridas superconductor-piezoeléctrica e análise de datos en termos de modelos de campo medio e flutuacións térmicas	
Funcións a realizar	Medidas de difractometría de raios X en materiais híbridos superconductor-piezoeléctrico en condicións crioxénicas e con excitacións transversais piezoeléctricas., Medidas de resistencia eléctrica continua (DC) en híbridos superconductor-piezoeléctrico en condicións crioxénicas con excitacións transversais piezoeléctricas., Análise dos datos das medidas en termos de modelos de campo medio e flutuacións térmicas para obter os efectos de dimensionalidade reducida	
Retribución bruta mensual	1590 €	
Duración do contrato*	1 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Grao universitario en Física	25
Ítem nº 2	Experiencia na técnica de medida por difractometría de raios X en condicións crioxénicas	25
Ítem nº 3	Experiencia na técnica de medida de transporte eléctrico en híbridos superconductor-piezoeléctrico	25
Ítem nº 4	Formación e/ou coñecementos de teorías de materiais en dimensións reducidas	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG080

8

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GPC GI-1291 Análise e Conservación da Biodiversidade (1291) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Ortiz Núñez, Santiago	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Redacción e coordinación solicitude de proxecto na convocatoria europea BIODIVERSA. Purificación de ADN xenómico de Santolina melidensis.PCRs en ADN de Santolina melidensis	
Funcións a realizar	Redacción e coordinación solicitude de proxecto na convocatoria europea BIODIVERSA. Purificación de ADN xenómico de Santolina melidensis.PCRs en ADN de Santolina melidensis	
Retribución bruta mensual	1690 €	
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 completo (35,00 horas semanais) 09:15 14:15 16:15 18:15	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Biología	20
Ítem nº 2	Experiencia en traballos taxonómicos de base molecular con especies vexetais	30
Ítem nº 3	Coñecementos en proxectos de convocatorias públicas de conservación de flora y biodiversidad	30
Ítem nº 4	Experiencia en traballos de reintroducción e conservación de flora ameazada de Galicia	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.



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales

XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL

Xacobeo 2021

galicia

Convocatoria pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG096.00

9

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - 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	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Establecemento de ensaios de solo en columna, de xerminación e crecimiento con extractos de algas, e elaboración de publicacións	
Funcións a realizar	Deseño, establecemento e seguimento de probas , Obtención de datos e tratamento , Realización de informes e publicacións	
Retribución bruta mensual	800 €	
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 (15,00 horas semanais) 10:00 13:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en xestión de residuos	25
Ítem nº 2	Master en investigación agraria e forestal	25
Ítem nº 3	Aproveitamento dos recursos mariños na agricultura	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG096.01

10

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - 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	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Correlación de imaxes dixitais en probas de caracterización mecánica de madeira e pavimentos a base de solo estabilizado con residuos agroindustriais	
Funcións a realizar	Preparación DIC para o solo estabilizado , Realización de probas de estabilización de solo , Conclusóns DIC en 2D e 3D	
Retribución bruta mensual	1244.91 €	
Duración do contrato*	1 , 5meses	
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		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a 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	Licenciado en Enxeñaría Técnica en topografía	30
Ítem nº 2	Publicacións científicas en teledetección	10
Ítem nº 3	Experiencia profesional non docente na área de xeomática	15
Ítem nº 4	Outros méritos relacionados a cursos de CAD	10
Ítem nº 5	Outros méritos relacionados coa posesión do máster en xestión de proxectos	10
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente 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/proyecto de investigación.

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG106

11

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	InVerbis: díselo en palabras - IGNICIA 2018 Este contrato está apoiado pola Axencia Galega de Innovación e a Consellería de Economía, Emprego e Industria, mediante a Resolución do 18 de abril de 2018 pola que se establecen as condicións xerais do Programa Ignicia Proba de Concepto e se procede á súa convocatoria (DOG nº 89, do 9 de maio de 2018), no marco do proxecto "InVerbis: díselo en palabras". PROXECTO INVERBIS-IGNICIA 2018 (2018-PG106).	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Analítica de procesos mediante técnicas de Intelixencia artificial en contornas Big Data	
Funcións a realizar	Desenvolvemento e despregamento dunha arquitectura de microservicios nunha contorna Big Data , Adaptación de algoritmos para a extracción de analíticas de negocio , Validación	
Retribución bruta mensual	1850,00 €	
Duración do contrato*	6 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Coñecementos sobre técnicas de Intelixencia artificial	40
Ítem nº 2	Experiencia no desenvolvemento de arquitecturas baseadas en servizos	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 90 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 18/2019

12

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG004

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1414 Avaliación e tratamiento das adiccións, dostrastornos alimentarios, doestado de ánimo e psicoloxía da saúde – Tratapsicolóxico <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Becoña Iglesias, Elisardo Manuel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Avaliación psicolóxica de fumadores. Intervención psicolóxica con fumadores. Análise de datos con SPSS. Redacción de artigos científicos	
Funcións a realizar	Avaliación psicolóxica de fumadores , Intervención psicolóxica con fumadores , Análise de datos con SPSS , Redacción de artigos científicos	
Retribución bruta mensual	1350 €	
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 (25,00 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Habilitado ou Master en Psicoloxía Xeral Sanitaria	20
Ítem nº 2	Experiencia práctica en avaliação e tratamiento de fumadores	20
Ítem nº 3	Manexo de base de datos e análise estadístico co SPSS	15
Ítem nº 4	Experiencia en redacción de artigos científicos	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG007

13

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1466 Psicoloxía do consumidor e usuario - USC-PSICOM <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Varela Mallou, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Apoio técnico na elaboración de enquisas (diseños mostraos, coordinación de traballo de campo, explotación de datos) Realización de revisions sistemáticas e Desk Research para a elaboración de proyectos , Analise de datos estadísticos (tabulación, traficado e analise multivariante) , Coordinación do traballo de campo , Elaboración de presentaciones ejecutivas	
Funcións a realizar	Realización de revisions sistemáticas e Desk Research para a elaboración de proyectos , Analise de datos estadísticos (tabulación, traficado e analise multivariante) , Coordinación do traballo de campo , Elaboración de presentaciones ejecutivas	
Retribución bruta mensual	1000 €	
Duración do contrato*	17 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (22,50 horas semanais) L. 09:30-14:00, M. 09:30-14:00, Me. 09:30-14:00, X. 09:30-14:00, V. 09:30-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	grado en Psicoloxía	20
Ítem nº 2	Master Universitario en Psicoloxía do Traballo e as Organizacións, Psicología Jurídica-Forens e Intervención Social	20
Ítem nº 3	Formación específica en Metodoloxía da investigación social	20
Ítem nº 4	Manexo de SPSS, R, Lisrel e Office avanzado	20
Ítem nº 5	Participación en traballos de investigación no eido da xestión sanitaria y realización de encuestas de salud	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG010

14

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1586 Química Biofísica, Fotofísica e Espectroscopía -Química Biofísica <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Rodríguez Prieto, María Flor	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Caracterización e análise fotofísico de especies fluorescentes	
Funcións a realizar	Preparación de mostras , Medidas espectroscópicas de fluorescencia , Análise e interpretación de datos , Redacción de informes e artigos científicos	
Retribución bruta mensual	1500 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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 na utilización de técnicas de fluorescencia de estado estacionario e con resolución temporal	25
Ítem nº 2	Experiencia na análise de procesos cinéticos mediante técnicas espectroscópicas de alta resolución temporal	25
Ítem nº 3	Publicacións científicas relacionadas co estudio de procesos fotofísicos	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG011.00

15

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Posta a punto de protocolos de determinación de actividades antioxidantes de extractos de algas	
Funcións a realizar	Avaliación de actividades antioxidantes (ABTS, DPPH, FRAP) , Extracción de compoñentes bioactivos , Cromatografía HPLC , Fraccionamento de polifenois , Escribir informes.	
Retribución bruta mensual	1860 €	
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 (27,50 horas semanais) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor en Química ou Enxeñaría Química	20
Ítem nº 2	Publicacións JCR sobre antioxidantes	55
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG011.01

16

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Extracción e caracterización de polifenois de algas pardas.	
Funcións a realizar	Ensaios de bioactividade de polifenois , Ensaios de cromatografía HPLC , Extracción de bioactivos , Extracción de alxinatos de algas pardas , Elaboración de informes técnicos	
Retribución bruta mensual	1240 €	
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 (27,50 horas semanais) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Master en Enxeñaría química ou Enxeñeiro Químico	30
Ítem nº 2	Máster en Química	10
Ítem nº 3	Experiencia en laboratorio en ensaios de bioactividade ou extracción de biocompostos	15
Ítem nº 4	Inglés B2	10
Ítem nº 5	Participación en cursos de formación /especialización de Enxeñaría Química	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.

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG016.00

17

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1842 Procesos Cognitivos e Conducta – PCC <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Fraga Carou, Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Elaboración de estudos de cuestionario de palabras emocionais en entornos dixitais. Programación e realización de experimentos condutuais, rexistro de potenciais evocados e análise de datos relacionados co procesamento léxico, sintáctico e emocional	
Funcións a realizar	Rexistro de potenciais evocados., Estudos de cuestionario en entorno dixital., Programación de experimentos condutuais., Xestión e coordinación de laboratorio	
Retribución bruta mensual	886,95 €	
Duración do contrato*	8 meses	
Data de inicio prevista**	<i>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</i>	
Xornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 16:00 20:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en tareas de rexistro de EEG	25
Ítem nº 2	Publicacións e presentacións en congresos relacionados con: potenciais evocados, correlatos neurais do procesamiento da lingua, estudios normativos de palabras	25
Ítem nº 4	Experiencia en xestión de laboratorio de Psicoloxía Experimental	25
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG016.01

18

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1842 Procesos Cognitivos e Conducta – PCC <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Fraga Carou, Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Asistencia en selección de materiais lingüísticos, tarefas experimentais de laboratorio e xestión de cuestionarios web	
Funcións a realizar	Selección de materiais para experimentos en galego, español e/ou inglés., Asistencia en tarefas experimentais no laboratorio do grupo PCC. , Asistencia na elaboración e xestión de cuestionarios web	
Retribución bruta mensual	1500 €	
Duración do contrato*	1 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:30 19:30	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Bacharelato en ciencias e tecnoloxía	25
Ítem nº 2	Experiencia con programas e bases dixitais de palabras	25
Ítem nº 3	Nivel B2 de inglés	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG025

19

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS				
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1377 GRUPO DE INVESTIGACIÓN CALDERÓN DELA BARCA – GIC <i>Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>			
Centro de Traballo	Facultade de Filoloxía			
Investigador principal	Fernández Mosquera, Santiago			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	1			
Traballo a realizar	Xestión da páxina web do GIC, do corpus textual de Calderón, edicións, bibliografía e xestión administrativa Edición de textos. Edición dixital., Marcación de textos HML, TEI., Corrección de textos entregados e xestión del corpus y bibliografía., Coordinación administrativa dos proxectos			
Funcións a realizar	Edición de textos. Edición dixital., Marcación de textos HML, TEI., Corrección de textos entregados e xestión del corpus y bibliografía., Coordinación administrativa dos proxectos			
Retribución bruta mensual	800 €			
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 (17,50 horas semanais) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:30			
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDA				
Grao ou titulacións anteriores equivalentes				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto do ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Grado en Lingua e Literatura españolas ou Filoloxía Hispánica. Expediente académico	15		
Ítem nº 2	Publicacións e presentacións en congresos relacionados co teatro español do Século de Ouro	15		
Ítem nº 3	Experiencia investigadora e de coordinación en actividades de I+D en bases de datos e crítica textual	20		
Ítem nº 4	Experiencia en marcación de textos teatrais	25		
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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG041.00

20

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Cultura e Turismo</i> Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada á concesión definitiva da axuda e á existencia de crédito	
Centro de Traballo	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Investigador principal	Docobo Durantez, Jose Angel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Realización de actividades astronómicas en concellos polos que pasa o Camiño de Santiago Realización de observacións astronómicas. Impartición de cursos e conferencias. Elaboración de material didáctico. Apoio á coordinación das actividades	
Funcións a realizar	Realización de observacións astronómicas. Impartición de cursos e conferencias. Elaboración de material didáctico. Apoio á coordinación das actividades	
Retribución bruta mensual	1750,00 €	
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 completo (35 horas semanais) 12:00 a 15:0 18:00 a 22:00	
Categoría laboral	Técnico superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en actividades de divulgación Astronómica	60
Ítem nº 2	Máster en Matemáticas ou Física	15
Ítem nº 3	Publicaciones en Astronomía en publicaciones indexadas en JCR	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PG041.01

21

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Proxecto financiado pola Consellería de Cultura e Turismo</i> Esta actividade está concedida provisionalmente polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada á concesión definitiva da axuda e á existencia de crédito	
Centro de Traballo	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Investigador principal	Docobo Durantez, Jose Angel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Axudante en tarefas de divulgación astronómica de acordo coas funcións embaixo consignadas Participación en actividades de divulgación astronómica en diversos concellos. Apoyo ao transporte e manexo de instrumentación astronómica. Axuda na recepción de visitas guiadas no Observatorio Astronómico Ramón María Aller (OARMA). Guía en exposicións astronómicas organizadas polo OARMA	
Funcións a realizar	Participación en actividades de divulgación astronómica en diversos concellos. Apoyo ao transporte e manexo de instrumentación astronómica. Axuda na recepción de visitas guiadas no Observatorio Astronómico Ramón María Aller (OARMA). Guía en exposicións astronómicas organizadas polo OARMA	
Retribución bruta mensual	1000,00 €	
Duración do contrato*	1,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais) 12:00 a 15:0 19:00 a 23:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en actividades de divulgación Astronómica	60
Ítem nº 2	Colaboración en temas astronómicos con universidades e organismos públicos	30
Ítem nº 3	Coñecemento da lingua galega. Nivel CELGA 4	10

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

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



Convocatoria pública 18/2019

22

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN053

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Paleografía, Lingüística y Filología. Laboratorio online de la lírica gallego-portuguesa. - EXCELENCIA 2015 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia FFI2015-68451-P mediante unha axuda da Axencia Estatal de Innovación, e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Lorenzo Gradín, María del Pilar	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	introducir todas as correccións realizadas polosmembros do equipo sobre as transcripcións paleográficas dos cancioneiros A e B. Revisar as transcripcións dos testemuños N, D, L e realizará a edición de M e P.	
Funcións a realizar	Introdución das correccións realizadas nos manuscritos A e B nos ficheiros XML , Axustar as transcripcións aos últimos criterios de edición fixados polo equipo ., Revisión das transcripcións dos testemuños N, D e L e edición en XML , Elaboración do alfabeto dos copistas de B	
Retribución bruta mensual	1500 €	
Duración do contrato*	4 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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 acreditada na transcripción paleográfica dos manuscritos da lírica galego-portuguesa	50
Ítem nº 2	Artigos, capítulos de libro, comunicacións en congresos (publicadas) relacionadas co Proxecto	35
Ítem nº 3	Experiencia laboral no manexo de bases de datos. Outras publicacións sobre literaturas hispánicas medievais	15

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

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

Convocatoria pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN218

23

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Soft Computing para analíticas de gamificación en rehabilitación cardíaca. - MODALIDAD 3 RETOS 2015 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia TIN2015-73566-JIN, 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	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Vidal Aguiar, Juan Carlos	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Implementación dunha interfaz móvil gamificada en rehabilitación cardíaca	
Funcións a realizar	Deseño da aplicación móvil e das estratexias de gamificación , Implementación da aplicación móvil , Integración de técnicas de análisis de minería de procesos , Proba e validación do sistema	
Retribución bruta mensual	1175 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, V. 10:00-15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Enxeñaría Informática	20
Ítem nº 2	Experiencia en minería de procesos	30
Ítem nº 3	Experiencia no desenvolvemento de aplicacóns web/móvil	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente 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 modificacóns en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN092

24

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Métodos sintéticos eficientes basados en catálisis metálica. Desarrollos enantioselectivos y acceso a moléculas bioactivas y/o de alto interés sintético. EXCELENCIA 2017 <i>Este contrato está financiado polo proxecto con referencia CTQ2017-84767-P mediante unha axuda da Axencia Estatal de Innovación, e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.</i>	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	López García, Fernando José	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de métodos sintéticos non convencionais baseados en catálise metálica: versións enantioselectivas e acceso a moléculas bioactivas	
Funcións a realizar	Síntese, purificación, identificación e caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos e compostos relacionados , Desenvolvementos de versións enantioselectivas das reaccións catalíticas , Emprego de métodos catalíticos na síntese de moléculas bioactivas e/ou de alto interese sintético	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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 parcial (27,50 horas semanais)L. 09:00-13:00, 16:30-18:00, M. 09:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 09:00-13:00, 16:30-18:00, X. 09:00-13:00, 16:30-18:00, V. 09:00-13:00, 16:30-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química Orgánica. Expediente e méritos académico	35
Ítem nº 2	Experiencia en síntese orgánica, química organometálica e química de nanomateriais"	15
Ítem nº 3	Estadías en centros de excelencia, participación en proxectos de investigación e bolsas relacionados co traballo a realizar	15
Ítem nº 4	Coñecementos de idiomas. Inglés: nivel mínimo B2	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN154

25

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 Estratégica 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			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	1			
Traballo a realizar	Desenvolvemento de actividades de xenotipado, control de calidade e análise de datos xenómicos no marco da actividade de investigación 2017-PN154 con título 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3-AES-2017'			
Funcións a realizar	Xenotipado, control de calidade e análise de datos xenómicos , Optimización e automatización de fluxos de traballo , Divulgación e formación en xenómica , Titorización de traballos académicos , Participación en proxectos de investigación en xenómica			
Retribución bruta mensual	1552,16 €			
Duración do contrato*	12 meses			
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección			
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:30 15:30			
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDA				
Grao ou titulacións anteriores equivalentes				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto do ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Licenciado/a - Grao en Biología	10		
Ítem nº 2	Máster en xenómica ou medicina molecular	10		
Ítem nº 3	Experiencia previa acreditada en laboratorios de xenómica ou medicina molecular	20		
Ítem nº 4	Experiencia en tecnoloxías de xenotipado de alto rendemento e análise de datos xenómicos	20		
Ítem nº 5	Experiencia en programación e manexo de sistemas automatizados para dispensación de líquidos	10		
Ítem nº 6	Publicacións científicas e participación en proxectos de investigación en xenómica	10		
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 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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI019.00

26

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable <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	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Landín Pérez, Mariana	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise de mostras histoloxica Captura ao microscopio de preparacións histolóxicas , Análise co programa cellsens , Arquivo das mostras	
Funcións a realizar	Captura ao microscopio de preparacións histolóxicas , Análise co programa cellsens , Arquivo das mostras	
Retribución bruta mensual	725 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) 10:00 13:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Media do expediente académico de Grao	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 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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI019.01

27

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable <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	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Landín Pérez, Mariana	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Diseño y caracterización de sistemas de cesión de medicamentos	
Funcións a realizar	Preparación de sistemas de administración de medicamentos , Caracterización fisico-química de sistemas de administración de medicamentos , Caracterización da cesión de sistemas de administración de medicamentos	
Retribución bruta mensual	450 €	
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 (10,00 horas semanais) 10:00 12:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Publicacións na area de Tecnoloxía Farmacéutica	25
Ítem nº 3	Comunicacións en congresos da area de Tecnoloxía Farmacéutica	10
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI020

28

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	MIGRAMIÑO-MINHO. Protección y Conservación de peces migradores en el tramo Internacional del río Miño y sus afluentes <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	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Investigador principal	Cobo Gradín, Fernando	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Coordinación técnica e desenvolvemento no laboratorio das análises biolóxicas e da toma de datos relativos á permeabilización dos afluentes do tramo internacional do río Miño	
Funcións a realizar	Mostraxes de campo e marcaxe de peixe migradores. Análises histológicas de tecidos de peixes migradores. Preparación de mostras de ADN ambiental. Tratamento estatístico de datos. Difusión de resultados (publicacións, conferencias, ponencias en congresos, etc.)	
Retribución bruta mensual	1819,39 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións sobre peixes migradores e Hidrobiología	10
Ítem nº 2	Comunicacións a congresos sobre peixes migradores e Hidrobiología	10
Ítem nº 3	Formación e experiencia en traballos sobre peixes migradores e Hidrobiología	20
Ítem nº 4	Formación técnica en microscopía e DNA barcoding	10
Ítem nº 5	Estancias en centros estrangeiros respaldadas por bolsas competitivas	10
Ítem nº 6	Inglés (nível avanzado C1)	10
Ítem nº 7	Titulación de mergullo	5
Ítem nº 8	Cursos, xornadas e seminarios relacionados coa Bioloxía e Técnicas de Laboratorio	5
Ítem nº 9	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI032

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	LACES. Laboratorios de apoyo a la creación de empleo y empresas de economía social <i>Este proxecto cofinanciouuse 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	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Rodeiro Pazos, David	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Avaliación e implementación de actividades de comunicación e visibilización nos procesos do Proxecto LACES. Laboratorios de apoyo a la creación de empleo y empresas de economía social	
Funcións a realizar	Deseño e implementación de actividades de comunicación e visibilización., Xeración de informes finais do proxecto. , Colaboración nos procesos administrativos de peche do proxecto	
Retribución bruta mensual	1680 €	
Duración do contrato*	1 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDА		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciado en comunicación audiovisual ou xornalismo	10
Ítem nº 2	Experiencia en comunicación	20
Ítem nº 3	Experiencia en xestión de grupos de investigación en economía e empresa	20
Ítem nº 4	Master na área de empresa	15
Ítem nº 5	Coñecemento Inglés (C1)	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.



Convocatoria Pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PI125

30

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Sustainability Transition Assessment and Research of Bio-based Products (STARProBio) <i>Este proxecto recibiu financiación do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea no marco do acordo de subvención nº 727740.</i>	
Centro de Traballo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Feijoo Costa, Gumersindo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Avaliación ambiental da etapa encimática na producción de bioproductos	
Funcións a realizar	Optimización da etapa encimática , Simulación do proceso , Elaboración de informe	
Retribución bruta mensual	1819,39 €	
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) 09:00 13:30 16:00 18:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutor/a Enxeñaría Química	25
Ítem nº 2	Publicación no ámbito de Catálise Encimática	35
Ítem nº 3	Estadías de investigación en Centros Estrangeiros	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI181

31

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS				
Denominación	TRAFAIR - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality (2) <i>Este proxecto recibiu financiación do programa da Unión Europea "Connecting Europe Facility in Telecom (CEF)" baixo o acordo de subvención nº INEA/CEF/ICT/A2017/1566782-2.</i>			
Centro de Traballo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría			
Investigador principal	Souto González, José Antonio			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	1			
Traballo a realizar	Seguimento, calibración e análise estatístico de datos dos sensores e modelos do proxecto TRAFAR en Santiago de Compostela			
Funcións a realizar	Desprazamento de sensores ambientais e análise dos seus datos: Calibración , Colaboración na análise de datos de tráfico , Colaboración na análise de resultados de modelos do proxecto TRAFAR , Elaboración de informes do proxecto TRAFAR, en inglés , Publicación de resultados científicos			
Retribución bruta mensual	700 €			
Duración do contrato*	6 meses			
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección			
Xornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00. Adicación compatible con estudios de Máster/Doutoramento en Santiago Compostela. Poderá ter desprazamentos ocasionais para labores de campo.			
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDA				
Grao ou titulacións anteriores equivalentes				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto do ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Grao en Enxeñaría Química, Química ou Física	30		
Ítem nº 2	Expediente académico nos Graos indicados	10		
Ítem nº 3	Másteres Universitarios das áreas de Ciencias Experimentais ou Enxeñaría e Arquitectura	10		
Ítem nº 4	Expediente académico nos Másteres Universitarios indicados	5		
Ítem nº 5	Experiencia en linguaxes de programación	5		
Ítem nº 6	Experiencia na linguaxe do R project for statistical computing	5		
Ítem nº 7	Publicacións científicas no ámbito das TIC ou a enxeñaría ambiental	5		
Ítem nº 8	Inglés B2 ou superior	5		
Ítem nº 9	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 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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI010

32

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Well-Aging and the Tanycytic Control of Health (WATCH) Este proxecto recibiu financiamento do Consello Europeo de Investigación (CEI) no marco do acordo de subvención nº 810331 do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Nogueiras Pozo, Rubén	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Traballos sobre o papel dos tanicitos na obesidade e envellecemento	
Funcións a realizar	Realización de esterotaxia en ratos , Desarrollo de técnicas de medición de proteína , Desarrollo de técnicas de medición de ARN	
Retribución bruta mensual	1850 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a,		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en esterotaxia de ratos e técnicas moleculares	50
Ítem nº 2	Publicacions en obesidade e/o envellecemento	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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 modificaciós en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI094

33

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	2IQBIONEURO. Impulso de una red de I+i en química biológica para diagnóstico y tratamiento de enfermedades neurológicas <i>Este proxecto está cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea no marco do programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.</i> Esta actividade está concedida provisionalmente, polo que a adxudicación e formalización do contrato queda condicionada á concesión definitiva da axuda e á existencia de crédito	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Del Pino González de la Higuera, Pablo Alfonso	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Estudos de catálise mediada por metais na fronteira da química biológica e a ciencia de materiais.	
Funcións a realizar	Síntese, purificación, identificación e caracterización de catalizadores metálicos, compostos relacionados e moléculas orgánicas , Optimización do uso de catalizadores metálicos na escala nanométrica , Análise de materiais baseados en núcleos metálicos e as aplicacóns nos campos da química biológica e ciencia de materiais	
Retribución bruta mensual	1819,39€	
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) 9:30 a 13 e 15 a 18:30h	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Química. Especialidade en metodoxia sintética. Expediente académico	15
Ítem nº 2	Traxectoria pre- e pos-doutoral: publicacións científicas e estadías de investigación en grupos de excelencia, relacionadas co traballo a realiza	25
Ítem nº 3	Capacidade investigadora: coñecementos de química sintética e organometálica, experiencia en síntese de heterociclos, técnicas de análise e caracterización (RMN, HPLC, LC-MS, IR, Prep. HPLC,...}, emprego de software de investigación, supervisión de estudiantes e participación en proxectos de investigación	25
Ítem nº 4	Coñecementos na área de química biológica e catálise metálica	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Centro de Traballo	Instituto da Lingua Galega (ILG)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Procesamento informático de datos lingüísticos dialectais, introdución de conceptos nunha aplicación para vincular xeoxinónimos e revisión do traballo realizado, tarefas de cartografía lingüística, apoio na organización dun simposio sobre o tema	
Funcións a realizar	Procesamento informático de datos lingüísticos dialectais , Introducción de conceptos nunha aplicación para vincular xeoxinónimos , Revisión do traballo xa realizado , Tarefas de cartografía lingüística , Apoio na organización dun simposio sobre o tema	
Retribución bruta mensual	1108,69 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Licenciatura ou grao con especialización en lingua e literatura galegas	10
Ítem nº 3	Experiencia e formación no tratamiento e análise de datos lingüísticos sobre o galego e nas correspondentes ferramentas informáticas	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS				
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)			
Centro de Traballo	Facultade de Xeografía e Historia			
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	1			
Traballo a realizar	Revisión e actualización da base de datos dos bens de interese cultural inmobles e elaboración dunha metodoloxía para promover o uso do sistema de información patrimonial de Galicia			
Funcións a realizar	Revisión dos cotidos existentes na aplicación web do sistema de información patrimonial. Actualización da base de datos cos novos bens inmobles declarados ben de interese cultural. Redacción das descripcións dos novos bens de interese cultural engadidos, incluíndo as referencias bibliográficas. Incorporación dos contidos dos novos bens engadidos ao modelo de ficha establecida para cada ben , Elaboración dunha metodoloxía para promover o uso do sistema de información patrimonial entre os xestores do patrimonio cultural en Galicia			
Retribución bruta mensual	1250 €			
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 (12,00 horas semanais) L. 09:00-10:30, M. 09:00-10:30, X. 09:00-13:30, V. 09:00-13:30			
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDA				
Doutor/a				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto do ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Doutor en Xeografía	20		
Ítem nº 2	Cursos de Especialización en Ordenación e DesenvolvementoTerritorial	10		
Ítem nº 3	Posgrado en Sistemas de Información Xeográfica (SIX)	15		
Ítem nº 4	Coñecemento acreditado de inglés C1	10		
Ítem nº 5	Cursos de Cartografía Temática	5		
Ítem nº 6	Cursos de Sistemas de Información Geográfica	10		
Ítem nº 7	Contratos de investigación en proxectos relacionados conPatrimonio	10		
Ítem nº 8	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 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 modificacóns en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Centro de Traballo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Comprobación da xeolocalización dos bens de interese cultural inmóbiles, incorporación de contidos multimedia e ampliación do Atlas Dixital do Patrimonio Cultural	
Funcións a realizar	Elaboración dunha metodoloxía para a revisión da xeolocalización dos bens de interese cultural inmóbiles , Comprobación no terreno da xeolocalización dos bens de interese cultural inmóbiles , Revisión do banco de imaxes existentes e elaboración dunha nova proposta dos bens de interese cultural inmóbiles que deben ser revisados , Realización de traballo de campo para a recolección de material fotográfico dos bens de interese cultural inmóbiles , Elaboración de mapas temáticos para a ampliación do Atlas Dixital do Patrimonio Cultural	
Retribución bruta mensual	1400 €	
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 (14,50 horas semanais) L. 16:00-18:30, M. 08:30-14:30, X. 08:30-14:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutor/a en Xeografía	20
Ítem nº 2	Participación en actividades de difusión e transferencia científicas	15
Ítem nº 3	Participación en proxectos de investigación e contratos de investigación	20
Ítem nº 4	Publicacións científicas en cartografía temática	20
Ítem nº 5	Estadías de investigación posdoutorais	10
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	15

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Vinos gallegos con manejos vitícolas alternativos (VITALVER 2017) CDTI 2016	
Centro de Traballo	Facultade de Química	
Investigador principal	Lores Aguín, Marta	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Control analítico e caracterización química de uvas e bagazo das variedades Albariño e Mencía, dos viños monovarietais correspondentes e dos productos derivados da transformación e valorización do bagazos	
Funcións a realizar	Caracterización físico-química de uvas, viños, bagazos e vermicompost. , Desenvolvemento de procedementos para a obtención de extractos a partir das matrices anteriores. , Perfís cromatográficos polifenólico e aromático dos viños monovarietais; comparación según manexo vitivinícola. , Elaboración de informes	
Retribución bruta mensual	1552.16 €	
Duración do contrato*	4 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 15:30 17:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en tratamiento e análisis de muestras del sector vitivinícola (uvas, viños, bagazo,...)	25
Ítem nº 2	Experiencia en extracción e análisis de compuestos polifenólicos	25
Ítem nº 3	Conocimientos en extracción e análisis de compuestos aromáticos en viños	25
Ítem nº 4	Entrevista personal. A entrevista realizaráse únicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 75 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/proyecto de investigación.

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Traslación de flora amenazada e seguimento de especies exóticas invasoras no ámbito da execución da obra da autovía A-54	
Centro de Traballo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Ortiz Núñez, Santiago	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	seguimento da translocación das especies de flora Santolina melidensis e Leucanthemum gallaecicum	
Funcións a realizar	Contabilizar o éxito da trasblocación en termos de supervivencia , Analizar los datos , Mantemento das parcelas	
Retribución bruta mensual	800 €	
Duración do contrato*	1,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo parcial (14,00 horas semanais) L. 09:00-11:30, M. 09:00-11:30, Me. 09:00-11:30, X. 09:00-11:30, V. 09:00-11:00, S. 09:00-11:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Bioloxía	15
Ítem nº 2	Experiencia en especies de flora serpentínica galega	40
Ítem nº 3	Experiencia en reintroducción de flora catalogada como ameazada	30
Ítem nº 4	Nivel de inglés C1	15

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Avaliación da actividade bactericida de compostos e produtos	
Centro de Traballo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	González Villa, Tomás	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Avaliación da actividade antimicrobiana de compostos e produtos de orixe natural	
Funcións a realizar	Preparación de medios de cultivo e mantemento de stocks , Probas de compostos antibacterianos e antifúngicos , Xestión económica e mantemento de stocks	
Retribución bruta mensual	712 €	
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 (20,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Bioloxía	10
Ítem nº 2	Master Universitario en Enxeñaría Biotecnolóxica	30
Ítem nº 3	Experiencia na determinación da actividade antimicrobiana de extractos de orixe natural	20
Ítem nº 4	Experiencia na identificación de especies bacterianas e descripción de novas especies bacterianas	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 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 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PU001

40

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Diagnóstico do acoso sexual e acoso por razón de sexo, orientación sexual e identidade de xénero na USC - Violencia de xénero 2019 <i>Este contrato está financiado a través dunha subvención do Convenio de Colaboración entre a Vicepresidencia e Consellería de Presidencia, Administracións Públicas e Xustiza e a Universidade de Santiago de Compostela para o desenvolvemento de medidas do Pacto de Estado contra a Violencia de Xénero.</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Méndez Lois, María José	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Avaliación diagnóstica da situación do acoso sexual e o acoso por razón de sexo, orientación sexual e identidade de xénero na Universidade de Santiago de Compostela	
Funcións a realizar	Colaboración na construcción dos instrumentos de recollida de datos , Dixitalización dos documentos de recollida de datos , Colaboración na revisión documental e na recollida de datos , Confección dos protocolos e envío dos formularios , Colaboración na redacción do informe final	
Retribución bruta mensual	2000 €	
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 completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a,		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en educación	40
Ítem nº 2	Formación específica en igualdade de oportunidades, violencia de xénero	20
Ítem nº 3	Máster Universitario en Procesos de Formación	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Convocatoria Pública 18/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2019-PU002

41

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Fillos/as de víctimas de feminicidios por violencia de xénero. - Violencia de xénero 2019 <i>Este contrato está financiado a través dunha subvención do Convenio de Colaboración entre a Vicepresidencia e Consellería de Presidencia, Administracións Públicas e Xustiza e a Universidade de Santiago de Compostela para o desenvolvemento de medidas do Pacto de Estado contra a Violencia de Xénero.</i>	
Centro de Traballo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Novo Pérez, Mercedes	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Analizar o impacto para os fillos/as de experimentar situaciones de violencia entre os seus proxenitores. Estudar as necesidades actuación nas distintas áreas de atención aos menores	
Funcións a realizar	Elaborar revisións sistemáticas , Avaliación psicosocial e forense de menores expostos a violencia de xénero , Elaboración de informes de investigación , Apoyo aos grupos de discusión de expertos	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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) 10:00 14:00 17:00 20:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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	Formación en protocolos e técnicas da Unidad de Psicología Forense	50
Ítem nº 2	Formación especializada en violencia de xénero (avaliación e intervención con víctimas)	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Convenio de Colaboración para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Transformacións non convencionais baseadas en reaccións de activación CH catalizadas por metais de transición e desenvolvemento de novas reaccións de cicloadición catalíticas	
Funcións a realizar	Síntese, purificación, identificación e caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos e compostos relacionados , Emprego de métodos catalíticos na síntese de moléculas con actividad biolóxica , Desenvolvemento de reaccións catalíticas empregando interaccións supramoleculares	
Retribución bruta mensual	1110,00 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, 16:00-18:00, M. 10:00-13:00, 16:00-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:00-18:00, X. 10:00-13:00, 16:00-18:00, V. 10:00-13:00, 16:00-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química Orgánica. Expediente e méritos académico	40
Ítem nº 2	Experiencia en actividades de investigación: síntese orgánica, catálise metálica e química organometálica	20
Ítem nº 3	Participación en proxectos de investigación relacionados co traballo a realizar. Contratos de investigación en centros de excelencia	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acadan 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 para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de métodos sintéticos mediante cicloadición asimétrica empregando catálise metálica	
Funcións a realizar	Síntese, purificación, identificación e caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos e compostos relacionados , Optimización de procesos catalíticos asimétricos , Emprego da catálise asimétrica na preparación de moléculas de interese biolóxico e os seus derivados	
Retribución bruta mensual	1250 €	
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 (22,50 horas semanais) L. 10:00-13:00, 16:30-18:00, M. 10:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:30-18:00, X. 10:00-13:00, 16:30-18:00, V. 10:00-13:00, 16:30-18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Química. Expediente e méritos académicos	15
Ítem nº 2	Experiencia en síntese orgánica, catálise metálica, química organometálica e procesos enantioselectivos	15
Ítem nº 3	Estadías en centros estranxeiros de excelencia, participación en proxectos de investigación relacionados co traballo a realizar e contratos de investigación en química	20
Ítem nº 4	Publicacións en revistas químicas de alto impacto con revisión por pares e comunicacóns a congresos, internacionais e nacionais	25
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acadén 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 modificacóns en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Mantemento e conservación do fondo documental do Consorcio no Arquivo Histórico da USC (2019)	
Centro de Traballo	Arquivo Histórico Universitario	
Investigador principal	Fariña Fernández, Jaime	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Reinstalación, inventario, descripción e informatización do fondo documental do Consorcio de Santiago.	
Funcións a realizar	Identificación das series documentais nas que se encadran os expedientes. Clasificación dos expedientes de acordo co cadro de clasificación funcional establecido para o fondo documental do Consorcio de Santiago. Ordenación dos documentos e eliminación de calquera elemento que poida degradar o papel (clips, gomas, plásticos e similares). Reinstalación en caixas normalizadas e individualización dos expedientes en carpetiñas. Inventario e descripción dos documentos e expedientes que integran o fondo, segundo a norma ISAD-G, mediante a súa informatización na aplicación informática ARCHIDOC. Eliminación e destrucción segura de copias, reproduccións e borradores de documentos, agás no caso de que os orixinais non estean localizados.	
Retribución bruta mensual	1.552,16 €	
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 horas semanais) Dende as 08:00 h. ata as 15:00 h.	
Categoría laboral	Técnico superior de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura ou grao en Historia, Historia da Arte, Documentación ou Arquivística avaliada proporcionalmente ao expediente académico	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditada de traballo en tratamiento de documentación administrativa	15
Ítem nº 2	Prácticas académicas externas de grado ou máster no Arquivo Histórico Universitario	15
Ítem nº 3	Cursos de formación sobre arquivística e documentación	15
Ítem nº 5	Coñecementos acreditados en bases de datos e aplicacións informáticas	5
Ítem nº 6	Coñecementos acreditados no manexo da aplicación informática ArchiDOC	5
Ítem nº 7	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Asistencia socio-económica no deseño e configuración de bases de datos para a Xestión fiscal e tributaria e para a xestión do patrimonio municipal	
Centro de Traballo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Regueiro Ferreira, Rosa María	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Actividades de asistencia socioeconómica e asesoramento no deseño e configuración de bases de datos para a xestión fiscal e tributaria e para a xestión do patrimonio municipal Asesoramento no contraste de bases de datos fiscais e de datos persoais, especialmente enderezos postais e/ou telemáticos, para a detección de erros ou incoherencias , Emisión de informes sobre todos os erros detectados e asesoramento na planificación e forma de proceder á súa corrección , Asesoramento no deseño e configuración dunha base de datos, empregando LibreOffice Base, de todas as parcelas do dominio público municipal que se licitan	
Funcións a realizar	Asesoramento no contraste de bases de datos fiscais e de datos persoais, especialmente enderezos postais e/ou telemáticos, para a detección de erros ou incoherencias , Emisión de informes sobre todos os erros detectados e asesoramento na planificación e forma de proceder á súa corrección , Asesoramento no deseño e configuración dunha base de datos, empregando LibreOffice Base, de todas as parcelas do dominio público municipal que se licitan	
Retribución bruta mensual	910 €	
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 (26,50 horas semanais) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	FP II superior en administración e finanzas	35
Ítem nº 2	Experiencia mínima de 1,5 anos en contratos de investigación no ámbito local, no campo fiscal e ambiental	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Centro de Traballo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Fábregas Valcarce, Ramón	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Traballo como arqueólogo técnico na escavación de Cova Eirós (Triacastela, Lugo) . Traballo de gabinete e procesado do material recuperado nas escavacións, Colaboración na preparación loxística da escavación , Colaboración na redacción e elaboración de informes e procesado do material	
Funcións a realizar	Traballo como arqueólogo técnico na escavación de Cova Eirós (Triacastela, Lugo) , Colaboración na preparación loxística da escavación , Colaboración na redacción e elaboración de informes e procesado do material	
Retribución bruta mensual	1250 €	
Duración do contrato*	1 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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 previa de campo nas escavacións de Cova Eirós	40
Ítem nº 2	Publicacións científicas relacionadas coa Prehistoria galega	35
Ítem nº 3	Redacción de informes técnicos	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	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Centro de Traballo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Fábregas Valcarce, Ramón	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Dirección das escavación arqueolóxicas en Cova Eirós (Triacastela, Lugo) e redacción de informes para a campaña de 2019. Estudo de procedencia das materias primas dos niveis do Paleolítico medio e mostraxe de líticos xeolóxicos e arqueolóxicos da contorna e xacemento de Cova Eirós.	
Funcións a realizar	Dirección da escavación arqueolóxica , Elaboración e tramitación de informes técnicos , Mostraxe e análise das materias primas dos niveis 3 e 2 de Cova Eirós	
Retribución bruta mensual	1400 €	
Duración do contrato*	2 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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 previa de campo nas escavacións de Cova Eirós	40
Ítem nº 2	Publicacións científicas sobre paleolítico galego	30
Ítem nº 3	Publicacións e traballos previos no estudo de materias primas	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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-CP080

48

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Implantación da aplicación 'Calendula' na plataforma e-Saúde Esta actividad está condicionada á sinatura do Convenio de Colaboración entre a Consellería de Sanidade, o SERGAS e a USC para a implantación da aplicación "Caléndula" na plataforma E-SAÚDE polo que a formalización do contrato queda condicionada á sinatura do Convenio	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Félix Lamas, Paulo	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Integración e implantación da aplicación Android Calendula na plataforma e-Saúde	
Funcións a realizar	Análise de requisitos , Deseño e implementación da consulta xeolocalizada e temporal de farmacias , Deseño e implementación de acceso delegado	
Retribución bruta mensual	1552,16 €	
Duración do contrato*	17 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		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditada na programación de aplicacións Android	40
Ítem nº 2	Experiencia no desenvolvemento de aplicacións de Intelixencia Artificial	20
Ítem nº 3	Grao ou Licenciado en Física,Matemáticas ou Enxeñería Informática	20
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 18/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-SG071

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Unidade de investigación e intervención en dislexia, UIID	
Centro de Traballo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Outón Oviedo, Paula	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Aplicar e corrixir probas psicopedagóxicas para a realización de diagnósticos individuais en dislexia. Elaborar informes cos resultados obtidos na avaliación diagnóstica. Codificar información na base de datos SPSS. Elaborar materiais didácticos para a intervención con escolares disléxicos	
Funcións a realizar	Elaborar informes , Manexo de bases de datos , Adminstración de probas diagnósticas	
Retribución bruta mensual	712 €	
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) 16:00 20:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
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	Titulado/a en Pedagogía (grao ou licenciatura)	50
Ítem nº 2	Conocimiento de SpSS	15
Ítem nº 3	Conocimiento instrumentos de diagnóstico psicopedagógicos	10
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.

[Versión en GALEGO](#)

[ENGLISH version](#)

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 18/2019

RESOLUCIÓN 18/2019 DE MARZO, DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POR LA QUE SE CONVOCA CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS, PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL QUE ESPECÍFICAMENTE COLABORE EN LAS ACTIVIDADES Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE FIGURAN EN EL ANEXO DE ESTA RESOLUCIÓN.

La Universidad de Santiago de Compostela convoca Concurso Público de méritos Nº 18/2019, por el procedimiento de urgencia, 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.-OBJETO

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

El personal contratado colaborará y trabajará específica y únicamente en la actividad o proyecto de investigación para el que 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.

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

2.-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 finalización de presentación de solicitudes y mantenerlos hasta la fecha de finalización del contrato, los siguientes requisitos de carácter general:

- Ser español o nacional de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea o nacional de algún estado, al que, en virtud de tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, les sea de aplicación la libre circulación de trabajadores.
- También podrán participar, cualquiera que sea su nacionalidad, el cónyuge de los españoles y de los nacionales de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea, y cuando así lo prevea el correspondiente tratado, o de los nacionales de algún estado al cual en virtud de los tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España les sea de aplicación la libre circulación de trabajadores, siempre que no estén separados de derecho. Así mismo, con las mismas condiciones, podrán participar sus descendientes y los de su cónyuge, menores de veintiún años o mayores de dicha edad que vivan a su cargo.

Así mismo podrán participar los nacionales de países no miembros de la Unión Europea o que no estén incluidos en el ámbito de aplicación de los tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España en los que sea de aplicación la libre circulación de trabajadores. No obstante la formalización del contrato laboral con estos nacionales queda condicionada a que los aspirantes tengan concedida la excepción o permiso de trabajo y residencia legal en España.

- Tener cumplidos los 16 años.
- Estar en posesión de la/s titulación/es válida/s en España que se indique/n en el anexo de la convocatoria.
- No padecer enfermedad ni estar afectado por limitación física o psíquica que sea incompatible con el desempeño de las funciones correspondientes.
- No estar separado, mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las administraciones públicas ni estar inhabilitado para el desempeño de las funciones públicas.

3.-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 utilizarse 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 SIETE (7) días naturales contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria. La solicitud irá firmada por el interesado.

4.-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 CURRÍCULO VITAE, DESTACANDO LOS MÉRITOS 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 EL INTERESADO MANIFIESTA BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE CUMPLE LOS REQUISITOS Y QUE PUEDE ACREDITARLO EN LA FECHA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

La Universidad podrá requerir la exhibición de los documentos originales justificativos de los méritos y requisitos, según lo dispuesto en los artículos 35.2 de la Ley 11/2007, del 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, y 22.3 del Decreto 198/2010, del 2 de diciembre, por el que se regula el desarrollo de la Administración electrónica en la Xunta de Galicia y en las entidades dependientes de ella.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial, de cualquier dato o información en la declaración así como la no presentación de la documentación cuando le sea requerida, determinará la no selección y/o la no

formalización del contrato de trabajo, sin perjuicio de las responsabilidades penales, civiles o administrativas a que hubiera lugar.

5.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el rector de la USC dictará resolución, 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/s causa/s de exclusión.

Los aspirantes excluidos, dispondrán de un plazo de **TRES (3) días naturales**, contados a partir del siguiente al de la publicación de la citada resolución, para poder subsanar los defectos o acompañar los documentos que motivaron su exclusión.

La subsanación se realizará **ÚNICAMENTE** a través de la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Santiago de Compostela.

Los aspirantes que, dentro del plazo señalado, no enmiendan la exclusión o aleguen la omisión, justificando el derecho a ser incluidos en la relación de admitidos, serán definitivamente excluidos. Esta lista 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 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.

6.-COMISIÓN DE SELECCIÓN

La selección de los candidatos se hará salvaguardando los principios constitucionales de igualdad, mérito y capacidad.

La Comisión de selección encargada de resolver esta convocatoria estará compuesta por:

Presidente/a: El/La Jefe/a del Servicio de Gestión de Actividades de I+D o persona en la que delegue.

Secretario/a: El/La Jefe/a del Servicio de Convocatorias y Recursos Humanos de I+D o persona en la que delegue.

Vocales:

- El/La Jefe/a de Sección de Convocatorias y Programas de I+D

Los miembros de la comisión deberán abstenerse de intervenir, notificándolo al rector de la Universidad, cuando concurren en ellos circunstancias previstas en el artículo 23 de la Ley 40/2015 del 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público, o se hubieran realizado tareas de preparación de aspirantes a pruebas selectivas en los cinco años anteriores a la publicación de este proceso selectivo.

Así mismo los aspirantes podrán recusar a los miembros de la comisión cuando concurra alguna de las circunstancias antes citadas.

Tras la convocatoria del presidente, se constituirá la comisión. En dicha sesión, la comisión acordará todas las decisiones que le correspondan para el correcto desarrollo del proceso.

La comisión resolverá todas las dudas que pudiesen surgir en la aplicación de estas normas así como lo que se deberá hacer en los casos no previstos.

7.-PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

La selección de los candidatos se hará en dos fases atendiendo al siguiente procedimiento:

FASE I

I.-El investigador proponente de la plaza, a la vista de las solicitudes y currículos presentados así como de los criterios de baremación publicados deberá presentar a la comisión de selección, un informe razonado en el que evaluará y priorizará las solicitudes presentadas. Solamente podrán ser considerados aquellos méritos obtenidos hasta la fecha en que finalice el plazo de presentación de solicitudes.

FASE II

II.-La comisión de selección teniendo en cuenta el informe razonado del investigador proponente, los currículos presentados y los criterios de baremación publicados, elaborará la propuesta de adjudicación, que elevará al rector.

III.-La Comisión de selección en caso de evidenciarse la inadecuación de los méritos de los aspirantes al perfil objeto de la convocatoria podrá declarar motivadamente la no adjudicación del puesto convocado.

IV.-Se publicará una **resolución de adjudicación**, que se podrá consultar en el tablón electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcarreras/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>).

8.-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 hubiera originado 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 lo que se disponga en el anexo del contrato convocado, bajo cualquiera de las modalidades contractuales temporales o formativas previstas en la legislación laboral vigente.

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.

9.-NATURALEZA DE LOS CONTRATOS

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

10.-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.

11.-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.

12.-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.

13-NOTIFICACIÓN A LOS ASPIRANTES

De acuerdo con el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, las publicaciones detalladas en estas bases, así como la información de otros actos que de ella se deriven, que requieran publicación, a efectos de notificación se realizarán en el Tablón Electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTematico/40/listaxe.htm>) única notificación válida, a efectos del artículo antes mencionado.

Contra la presente resolución que agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso contencioso-administrativo ante el juzgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela/Lugo, en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de su publicación de conformidad con los artículos 46 y 8.2.a) de la Ley de la Jurisdicción Contencioso- Administrativa, aprobada por Ley 29/1998, del 13 de julio.

No obstante los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo haya dictado. En este caso no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, en el marco de los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, del 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Santiago de Compostela, 18 de julio de 2019

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

Vicente Pérez Muñozuri
(Documento firmado digitalmente)



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021

galicia

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PG062

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Fañanás Mastral, Martín	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Síntesis asimétrica de bis(alil)boronatos mediante catálisis metálica y reacciones de oxidación	
Funciones a realizar	Preparación de complejos de cobre , Evaluación de la actividad catalítica de dichos complejos en reacciones de borilación , Síntesis y caracterización de bis(alil)boronatos y 1,4-dioles	
Retribución bruta mensual	1108,69 €	
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 (25,00 horas semanais) 10:00 13:00 17:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Química	20
Ítem nº 2	Experiencia en reaccioned de borilación catalizadas por cobre	30
Ítem nº 3	Experiencia en la síntesis de dendralenos	40
Ítem nº4	Determinación estructural de moléculas orgánicas y organometálicas	10

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG063

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1736 Medicina Xenómica (GMX) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Instituto de Ciencias Forenses 'Luis Concheiro'	
Investigador principal	Carracedo Álvarez, Ángel María	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Métodos de diagnóstico genérico de muestras en genética forense, extracción y cuantificación de ADN y análisis de marcadores genéticos en muestras de genética forense	
Funciones a realizar	Extracción de ADN en muestras forenses utilizando métodos manuales y automáticos de extracción , Cuantificación de ADN de muestras forenses , Tipado de marcadores genéticos (STRs) en muestras forenses , Manejo de secuenciadores automáticos para el análisis de muestras forenses	
Retribución bruta mensual	1193,97 €	
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) 09:30 14:30 17:00 19:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia ou coñecemento en técnicas de bioloxía molecular	40
Ítem nº 2	Técnico especialista en laboratorio FPII	10
Ítem nº 3	Asistencia a cursos de formación relacionados con técnicas de bioloxía molecular ou xenética forense.	10
Ítem nº 4	Coñecementos de inglés. B1	10
Ítem nº 5	Conocimientos de Ofimática. Paquete Office o equivalentes (5
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

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG086

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2132 Química supramolecular e nanotubospeptídicos (QSNTP) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUIS)	
Investigador principal	Granja Guillán, Juan Ramón	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Síntesis de compuestos orgánicos mediante métodos sintéticos en fase sólida y en disolución Caracterización de compuestos preparados Preparación de complejos de Pt	
Funciones a realizar	Síntesis de gamma-aminoácidos , Síntesis de pépticos cíclicos , Purificación mediante métodos cromatográficos , Caracterización mediante estudios de RMN, Ms, dicroismo	
Retribución bruta mensual	900 €	
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 (20,00 horas semanais) 10:00 12:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Química	30
Ítem nº 2	Master en Química Orgánica	15
Ítem nº 3	Expediente académico	15
Ítem nº 4	Experiencia en síntesis orgánica, de péptidos cíclicos y de complejos de Pt	20
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 60 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG094

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOPPACC) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Miramontes Antas, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de datos del Observatorio Pierre Auger Analisis de datos de cascadas inclinadas. Estudio de fluctuaciones del número de muones. Analisis de simulaciones de neutrinos. , Actualización y mantenimiento del repositorio local de datos del Observatorio. Completar, importar y organizar simulaciones de cascadas actualizadas, principalmente cascadas inclinadas y neutrinos. , Ayuda en la supervisión de trabajos de grado, post graduado y doctorado. Participación en turnos de toma de datos y de comprobación de datos del Observatorio	
Funciones a realizar	Analisis de datos de cascadas inclinadas. Estudio de fluctuaciones del número de muones. Analisis de simulaciones de neutrinos. , Actualización y mantenimiento del repositorio local de datos del Observatorio. Completar, importar y organizar simulaciones de cascadas actualizadas, principalmente cascadas inclinadas y neutrinos. , Ayuda en la supervisión de trabajos de grado, post graduado y doctorado. Participación en turnos de toma de datos y de comprobación de datos del Observatorio	
Retribución bruta mensual	2000 €	
Duración del contrato*	14 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a,		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítem nº 1	Publicaciones en revistas internacionales en temas de Astrofísica de Partículas, y particularmente en el análisis de datos del detector de superficie del Observatorio Pierre Auger	30
Ítem nº 2	Experiencia informática. Experiencia en el tratamiento de datos y en programación. Conocimientos de lenguajes de programación. Se valorarán positivamente los conocimientos del software específico necesario para el análisis de los datos del Observatorio Auger como Root y Offline	30
Ítem nº 3	Estancias postdoctorales: Mínimo una estancia postdoctoral de por lo menos dos años	20
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 60 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG096

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1637 Visión Artificial (GVA) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Cabello Ferrer, Diego	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Adaptación y mejora de tagMaker, aplicación para anotación colaborativa de imágenes dentro del ámbito médico	
Funciones a realizar	Adaptación de TagMaker al entorno de trabajo médico y mejora del interfaz de usuario , Adaptación de TagMaker a distintos entornos: pc y Tablet , Ampliación de TagMaker para la anotación colaborativa de distintos tipos de objetos , Realización de pruebas de funcionamiento , Manual de documentación e instalación de TagMaker	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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 (28,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, 16:00-19:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Graduado/a en ingeniería informática	30
Ítem nº 2	Conocimiento de conceptos técnicos asociados a las aplicaciones de anotación de imágenes: manejo de imágenes, desarrollo de aplicaciones, diseño de interfaces	30
Ítem nº 3	Nota media del expediente académico	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidato/a/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG102

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1611 Química Biolóxica e Supramolecular (BCS) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análise de indicadores e elaboración de informes e memorias. Xestión estratégica e económico-administrativa dos proxectos do grupo GI-1611. Xestión dos recursos asociados á investigación do grupo	
Funciones a realizar	Actualización dos resultados acadados e xestión de recursos para os proxectos de investigación en Química Biolóxica do grupo Seguimento da xestión técnica, económica e administrativa do grupo de investigación Supervisión da xestión de recursos humáns do grupo de investigación	
Retribución bruta mensual	1819,39 €	
Duración del contrato*	4 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 14:30 17:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Química, preferentemente na área de Orgánica e/ou Biolóxica. Expediente académico	20
Ítem nº 2	Experiencia internacional en proxectos de investigación nas áreas de biomedicina, química biolóxica e química orgánica sintética. Participación en proxectos europeos	20
Ítem nº 3	Traxectoria investigadora: publicacións en revistas químicas de alto impacto con revisión por pares (JACS, ANIE,...), estadías, bolsas e contratos de investigación	15
Ítem nº 4	Experiencia previa na xestión de laboratorios dedicados á química orgánica e biolóxica	10
Ítem nº 5	Coñecementos de idiomas. Inglés, nivel C1. Galego, nivel CELGA-4. Valoraranse outros idiomas adicionais acreditados (Alemán, Francés, Portugués e/ou Italiano)	10
Ítem nº 6	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 55 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG034

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1487 Grupo de Materiais Cuánticos e Fotónica (QMatterPhotonics) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Facultade de Físicas	
Investigador principal	Liñares Beiras, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Medidas de propiedades estructurales y de transporte eléctrico en películas nanométricas híbridas superconductor-piezoeléctrica y análisis de datos en términos de modelos de campo medio y fluctuaciones térmicas	
Funciones a realizar	Medidas de difractometría de rayos X en materiales híbridos superconductor-piezoeléctrico en condiciones criogénicas y con excitaciones transversales piezoeléctricas., Medidas de resistencia eléctrica continua (DC) en híbridos superconductor-piezoeléctrico en condiciones criogénicas con excitaciones transversales piezoeléctricas., Análisis de datos de medidas en términos de modelos de campo medio y fluctuaciones térmicas para obtener los efectos de dimensionalidad reducida.	
Retribución bruta mensual	1590 €	
Duración del contrato*	1 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoyo á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación de Grado universitario en Física	25
Ítem nº 2	Experiencia en la técnica de medida por difractometría de rayos X en condiciones criogénicas	25
Ítem nº 3	Experiencia en la técnica de medida de transporte eléctrico en híbridos superconductor-piezoeléctrico	25
Ítem nº4	Formación y/o conocimientos de teorías de materiales en dimensiones reducidas	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG080

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GPC GI-1291 Análise e Conservación da Biodiversidade (1291) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Ortiz Núñez, Santiago	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Preparación para la solicitud de proyecto europeo en la convocatoria Biodiversa. Purificación de ADN genómico de Santolina melidensis. PCRs en ADN de Santolina melidensis	
Funciones a realizar	Preparación para la solicitud de proyecto europeo en la convocatoria Biodiversa. Purificación de ADN genómico de Santolina melidensis. PCRs en ADN de Santolina melidensis	
Retribución bruta mensual	1690 €	
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 completo (35,00 horas semanais) 09:15 14:15 16:15 18:15	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Biología	20
Ítem nº 2	Experiencia en estudios taxonómicos de base molecular con especies de flora	30
Ítem nº 3	Conocimientos en proyectos de conservación de plantas y biodiversidad de convocatorias públicas	30
Ítem nº 4	Experiencia en trabajos de reintroducción y conservación de flora amenazada de Galicia	20

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



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL



Xacobeo 2021

galicia

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG096.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS																		
Denominación	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 (Este contrato está financiado con cargo a las ayudas para la ejecución de proyectos de los grupos operativos de la Asociación Europea da Innovación (AEI), subvencionado por la Consellería de Medio Rural, y cuenta con 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 da convocatoria 2018)																	
Centro de Trabajo	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)																	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira																	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS																		
Número de plazas	1																	
Trabajo a realizar	Establecimiento de ensayos de suelo en columna, de germinación y crecimiento con extractos de algas, y elaboración de publicaciones																	
Funciones a realizar	Diseño, establecimiento y seguimiento de ensayos , Obtención de datos y su tratamiento , Realización de informes y publicaciones																	
Retribución bruta mensual	800 €																	
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 (15,00 horas semanais) 10:00 13:00																	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a																	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS																		
TITULACIÓN REQUERIDA																		
Doutor/a	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">MÉRITOS A VALORAR</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ítems</td><td>Concepto del Ítem</td><td>Puntos</td></tr><tr><td>Ítem nº 1</td><td>Experiencia en gestión de residuos</td><td>25</td></tr><tr><td>Ítem nº 2</td><td>Master en investigación agraria y forestal</td><td>25</td></tr><tr><td>Ítem nº 3</td><td>Aprovechamiento de recursos marinos en agricultura</td><td>25</td></tr><tr><td>Ítem nº4</td><td>Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.</td><td>25</td></tr></tbody></table>	MÉRITOS A VALORAR		Ítems	Concepto del Ítem	Puntos	Ítem nº 1	Experiencia en gestión de residuos	25	Ítem nº 2	Master en investigación agraria y forestal	25	Ítem nº 3	Aprovechamiento de recursos marinos en agricultura	25	Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25
MÉRITOS A VALORAR																		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos																
Ítem nº 1	Experiencia en gestión de residuos	25																
Ítem nº 2	Master en investigación agraria y forestal	25																
Ítem nº 3	Aprovechamiento de recursos marinos en agricultura	25																
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25																

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



Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG096.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 (Este contrato está financiado con cargo a las ayudas para la ejecución de proyectos de los grupos operativos de la Asociación Europea da Innovación (AEI), subvencionado por la Consellería de Medio Rural, y cuenta con 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 da convocatoria 2018)	
Centro de Trabajo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	López Mosquera, María Elvira	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Correlación digital de imágenes en ensayos de caracterización mecánica de madera y pavimentos a base de suelo estabilizado con residuos agroindustriales	
Funciones a realizar	Preparación DIC para suelo estabilizado , Realización de ensayos estabilización de suelo , Conclusiones DIC en 2D y 3D	
Retribución bruta mensual	1244.91 €	
Duración del contrato*	1 , 5 monts	
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 MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación en ingeniería técnica en topografía	30
Ítem nº 2	Publicaciones científicas en teledetección	10
Ítem nº 3	Experiencia no docente en el área de la geomática	15
Ítem nº 4	Otros méritos relativos a cursos CAD	10
Ítem nº 5	Otros méritos relativos a posesión del título Master Universitario en dirección de proyectos	10
Ítem nº6	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG106

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	InVerbis: díselo en palabras - IGNICIA 2018 Este contrato está apoyado por la Agencia Gallega de Innovación y la Consellería de Economía, Empleo e Industria, mediante la Resolución de 18 de abril de 2018 por la que se establecen las condiciones generales del Programa Ignicia Prueba de Concepto y si procede a su convocatoria (DOG nº 89, de 9 de mayo de 2018), en el marco del proyecto "InVerbis: díselo en palabras". PROYECTO INVERBIS-IGNICIA 2018 (2018- PG106).	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Barro Ameneiro, Senén	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Analítica de procesos mediante técnicas de Intelixencia artificial en contornas Big Data	
Funciones a realizar	Desenvolvemento e despregamento dunha arquitectura de microservicios nunha contorna Big Data , Adaptación de algoritmos para a extracción de analíticas de negocio , Validación	
Retribución bruta mensual	1850,00 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Coñecementos sobre técnicas de Intelixencia artificial	40
Ítem nº 2	Experiencia no desenvolvemento de arquitecturas baseadas en servizos	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 90 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG004

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1414 Avaliación e tratamiento das adiccións, dostrastornos alimentarios, doestado de ánimo e psicoloxía da saúde – Tratapsicolóxico <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Becoña Iglesias, Elisardo Manuel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Avaliación psicolóxica de fumadores. Intervención psicolóxica con fumadores. Análise de datos con SPSS. Redacción de artigos científicos	
Funciones a realizar	Evaluacion psicologica de fumadores , intervención psicológica con fumadores , Análisis de datos con SPSS , Redacción de articulos científicos	
Retribución bruta mensual	1350 €	
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 (25,00 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Habilitado ou Master en Psicoloxía Xeral Sanitaria	20
Ítem nº 2	Expèriencia na avaliación e intervención psicolóxica en fumadores	20
Ítem nº 3	Manejo de bases de datos e do SPSS	15
Ítem nº 4	Experiencia en la redacción de artículos científicos	20
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG007

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1466 Psicoloxía do consumidor e usuario - USC-PSICOM <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Varela Mallou, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Apoyo técnico en la elaboración de encuestas (diseños muestras, coordinación de trabajo de campo, explotación de datos) Realización de revisiones sistemáticas y Desk Research para la elaboración de proyectos , Análisis de datos estadísticos (tabulación, traficado y analise multivariante) , Coordinación del trabajo de campo , Elaboración de presentaciones ejecutivas	
Funciones a realizar	Realización de revisiones sistemáticas y Desk Research para la elaboración de proyectos , Análisis de datos estadísticos (tabulación, traficado y analise multivariante) , Coordinación del trabajo de campo , Elaboración de presentaciones ejecutivas	
Retribución bruta mensual	1000 €	
Duración del contrato*	17 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (22,50 horas semanais) L. 09:30-14:00, M. 09:30-14:00, Me. 09:30-14:00, X. 09:30-14:00, V. 09:30-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Psicología	20
Ítem nº 2	Master Universitario en Psicología del Trabajo y las Organizaciones, Psicología Jurídica-Forens e Intervención Social	20
Ítem nº 3	Formación específica en Metodología de investigación social	20
Ítem nº 4	Manejo de SPSS, R, Lisrel y Office avanzado	20
Ítem nº5	Participación en trabajo de investigación en el ámbito de la gestión sanitaria y realización de encuestas de salud	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG010

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1586 Química Biofísica, Fotofísica e Espectroscopía -Química Biofísica <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Rodríguez Prieto, María Flor	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Caracterización y análisis fotofísico de especies fluorescentes	
Funciones a realizar	Preparación de muestras , Medidas espectroscópicas de fluorescencia , Análise e interpretación de datos , Redacción de informes e artigos científicos	
Retribución bruta mensual	1500 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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 la utilización de técnicas de fluorescencia de estado estacionario y con resolución temporal	25
Ítem nº 2	Experiencia en el análisis de procesos cinéticos mediante técnicas espectroscópicas de alta resolución temporal	25
Ítem nº 3	Publicaciones científicas relacionadas con el estudio procesos fotofísicos	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG011.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Posta a punto de protocolos de determinación de actividades antioxidantes de extractos de algas	
Funciones a realizar	Determinación de actividades antioxidantes (ABTS, DPPH, FRAP) , Extracción de componentes bioactivos , Cromatografía HPLC , Fraccionamiento de polifenoles , Escribir informes	
Retribución bruta mensual	1860 €	
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 (27,50 horas semanais) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor en Química o Enxeñaría Química	20
Ítem nº 2	Publicaciones JCR sobre antioxidantes	55
Ítem nº 3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG011.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Extracción y caracterización de polifenoles de algas pardas.	
Funciones a realizar	Ensayos de bioactividad de polifenoles , Ensayos de cromatografía HPLC , Extracción de bioactivos , Extracción de alginatos de algas pardas , Elaboración de informes técnicos	
Retribución bruta mensual	1240 €	
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 (27,50 horas semanais) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Master en Enxeñaría química ou Enxeñeiro Químico	30
Ítem nº 2	Máster en Química	10
Ítem nº 3	Experiencia en laboratorio en ensaios de bioactividade ou extracción de biocompostos	15
Ítem nº 4	Inglés B2	10
Ítem nº5	Participación en cursos de formación /especialización de Enxeñaría Química	10

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG016.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1842 Procesos Cognitivos e Conducta – PCC <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Fraga Carou, Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Elaboración de estudos de cuestionario de palabras emocionais en entornos dixitais. Programación e realización de experimentos conductuais, rexistro de potenciais evocados e análise de datos relacionados co procesamento léxico, sintáctico e emocional	
Funciones a realizar	Registro de potenciales evocados. , Estudios de cuestionario en entorno digital. , Programación de experimentos conductuales. , Gestión y coordinación de laboratorio.	
Retribución bruta mensual	886,95 €	
Duración del contrato*	8 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 16:00 20:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en tareas de rexistro de EEG	25
Ítem nº 2	Publicacións e presentacións en congresos relacionados con: potenciais evocados, correlatos neurais do procesamento da linguaxe, estudios normativos de palabras	25
Ítem nº 4	Experiencia en xestión de laboratorio de Psicoloxía Experimental	25
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG016.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación 2019 GPC GI-1842 Procesos Cognitivos e Conducta – PCC <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Fraga Carou, Isabel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Asistencia en selección de materiales lingüísticos, tareas experimentales de laboratorio y gestión de cuestionarios web	
Funciones a realizar	Selección de materiais para experimentos en galego, español e/ou inglés., Asistencia en tareas experimentais no laboratorio do grupo PCC. , Asistencia na elaboración e xestión de cuestionarios web	
Retribución bruta mensual	1500 €	
Duración del contrato*	1 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:30 19:30	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Bachillerato en ciencias y tecnología	25
Ítem nº 2	Experiencia con programas y bases digitales de palabras	25
Ítem nº 3	Nivel B2 de inglés	25
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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



Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG025

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1377 GRUPO DE INVESTIGACIÓN CALDERÓN DE LA BARCA – GIC <i>Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Fernández Mosquera, Santiago	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Gestión de la página web del GIC, del corpus textual de Calderón, bibliografía y gestión administrativa.	
Funciones a realizar	Edición de textos. Edición digital., Marcación de textos HTML, TEI., Corrección de textos entregados y gestión del corpus y bibliografía., Coordinación administrativa de los proyectos.	
Retribución bruta mensual	800 €	
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 (17,50 horas semanais) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Lingua e Literatura españolas o Filología Hispánica. Expediente académico	15
Ítem nº 2	Publicaciones y presentaciones en congresos	15
Ítem nº 3	Experiencia investigadora y de coordinación en actividades de I+D en bases de datos y crítica textual	20
Ítem nº 4	Experiencia en marcación de textos teatrales	25
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG041.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Cultura e Turismo</i> Esta actividad está concedida provisionalmente, por lo que la adjudicación y formalización del contrato queda condicionada a la concesión definitiva de ayuda y a la existencia de crédito	
Centro de Trabajo	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Investigador principal	Docobo Durantez, Jose Angel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Realización de actividades astronómicas en ayuntamientos por los que pasa el Camino de Santiago Realización de observaciones astronómicas. Impartición de cursos y conferencias. Elaboración de material didáctico. Apoyo a la coordinación de las actividades	
Funciones a realizar	Realización de observaciones astronómicas. Impartición de cursos y conferencias. Elaboración de material didáctico. Apoyo a la coordinación de las actividades	
Retribución bruta mensual	1750,00 €	
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 completo (35 horas semanais) 12:00 a 15:0 18:00 a 22:00	
Categoría laboral	Técnico superior de apoyo á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en actividades de divulgación Astronómica	60
Ítem nº 2	Máster en Matemáticas o Física	15
Ítem nº 3	Publicaciones en Astronomía en publicaciones indexadas en JCR	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PG041.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Proyecto financiado por la Consellería de Cultura e Turismo</i> Esta actividad está concedida provisionalmente, por lo que la adjudicación y formalización del contrato queda condicionada a la concesión definitiva de ayuda y a la existencia de crédito	
Centro de Trabajo	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Investigador principal	Docobo Durantez, Jose Angel	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Axudante en tarefas de divulgación astronómica de acordo coas funcións embaixo consignadas Participación en actividades de divulgación astronómica en diversos concellos. Apoio ao transporte e manexo de instrumentación astronómica. Axuda na recepción de visitas guiadas no Observatorio Astronómico Ramón María Aller (OARMA). Guía en exposicións astronómicas organizadas polo OARMA	
Funciones a realizar	Participación en actividades de divulgación astronómica en diversos concellos. Apoio ao transporte e manexo de instrumentación astronómica. Axuda na recepción de visitas guiadas no Observatorio Astronómico Ramón María Aller (OARMA). Guía en exposicións astronómicas organizadas polo OARMA	
Retribución bruta mensual	1000,00 €	
Duración del contrato*	1, 5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais) 12:00 a 15:0 19:00 a 23:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en actividades de divulgación Astronómica	60
Ítem nº 2	Colaboración en temas astronómicos con universidades e organismos públicos	30
Ítem nº 3	Coñecemento da lingua galega. Nivel CELGA 4	10

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-PN053

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Paleografía, Lingüística y Filología. Laboratorio online de la lírica gallego-portuguesa. - EXCELENCE 2015 Este contrato está financiado por el proyecto con referencia FFI2015-68451-P mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Innovación, y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020	
Centro de Trabajo	Facultade de Filoloxía	
Investigador principal	Lorenzo Gradín, María del Pilar	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Introducir todas las correcciones realizadas por los miembros del equipo sobre las transcripciones de A y B. Además, revisar las transcripciones de los testimonios N, D y L y realizará la edición de M y P	
Funciones a realizar	Introducción de las correcciones realizadas en los manuscritos A y B en los ficheros XML , Ajustar las transcripciones a los criterios de edición fijados por el equipo. , Revisión de las transcripciones de los testimonios N, D y L y edición en XML , Elaboración del alfabeto de los copistas de B	
Retribución bruta mensual	1500 €	
Duración del contrato*	4 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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 acreditada na transcripción paleográfica dos manuscritos da lírica galego-portuguesa	50
Ítem nº 2	Artigos, capítulos de libro, comunicaciones en congresos (publicadas) relacionadas co Proxecto	35
Ítem nº 3	Experiencia laboral no manexo de bases de datos. Outras publicacións sobre literaturas hispánicas medievais	15

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-PN218

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Soft Computing para analíticas de gamificación en rehabilitación cardíaca. - MODALIDAD 3 RETOS 2015 Este contrato está financiado por el proyecto con referencia TIN2015-73566-JIN , 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.	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Vidal Aguiar, Juan Carlos	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Implementación de una interfaz móvil gamificada en rehabilitación cardíaca	
Funciones a realizar	Diseño de la aplicación móvil y de las estrategias de gamificación , Implementación de la aplicación móvil , Integración de técnicas de análisis de minería de procesos , Prueba y validación del sistema	
Retribución bruta mensual	1175 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, V. 10:00-15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado en Ingeniería Informática	20
Ítem nº 2	Experiencia en minería de procesos	30
Ítem nº 3	Experiencia en el desarrollo de aplicaciones web/móvil	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 60 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN092

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Métodos sintéticos eficientes basados en catálisis metálica. Desarrollos enantioselectivos y acceso a moléculas bioactivas y/o de alto interés sintético. EXCELENCIA 2017 Este contrato está financiado por el proyecto con referencia CTQ2017-84767-P mediante una ayuda de la Agencia Estatal de Innovación, y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	López García, Fernando José	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de métodos sintéticos no convencionales basados en catálisis metálica: versiones enantioselectivas y acceso a moléculas bioactivas	
Funciones a realizar	Síntesis, purificación, identificación y caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos y compuestos relacionados , Desarrollo de versiones enantioselectivas de las reacciones catalíticas , Empleo de métodos catalíticos en la síntesis de moléculas bioactivas y/o de alto interés sintético	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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 parcial (27,50 horas semanais)L. 09:00-13:00, 16:30-18:00, M. 09:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 09:00-13:00, 16:30-18:00, X. 09:00-13:00, 16:30-18:00, V. 09:00-13:00, 16:30-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química Orgánica. Expediente y méritos académico	35
Ítem nº 2	Experiencia en síntesis orgánica, química organometálica y química de nanomateriales	15
Ítem nº 3	Estancias en centros de excelencia, participación en proyectos de investigación y becas relacionadas con el trabajo a realizar	15
Ítem nº 4	Conocimientos de idiomas. Inglés: nivel mínimo B2	10
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PN154

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS 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.</i> <i>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			
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS				
Número de plazas	1			
Trabajo a realizar	Desarrollo de actividades de genotipado, control de calidad y análisis de datos genómicos en el marco de la actividad de investigación 2017-PN154 con título 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3-AES-2017'			
Funciones a realizar	Genotipado, control de calidad y análisis de datos genómicos , Optimización y automatización de flujos de trabajo , Divulgación y formación en genómica , Tutorización de trabajos académicos , Participación en proyectos de investigación en genómica			
Retribución bruta mensual	1552,16 €			
Duración del contrato*	12 meses			
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección			
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:30 15:30			
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación			
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUERIDA				
Grao ou titulacións anteriores equivalentes				
MÉRITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Licenciado/a - Grado en Biología	10		
Ítem nº 2	Máster en genómica o medicina molecular	10		
Ítem nº 3	Experiencia previa acreditada en laboratorios de genómica o medicina molecular	20		
Ítem nº 4	Experiencia en tecnologías de genotipado de alto rendimiento y análisis de datos genómicos	20		
Ítem nº 5	Experiencia en programación y manejo de sistemas automatizados para dispensación de líquidos	10		
Ítem nº 6	Publicaciones científicas y participación en proyectos de investigación en genómica	10		
Ítem nº 7	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 60 puntos.	20		

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI019.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable 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 .	
Centro de Trabajo	Facultade de Veterinaria	
Investigador principal	Landín Pérez, Mariana	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de muestras histológicas Captura al microscopio de preparaciones histológicas , Analisis con programa cellsens , Archivo de las muestras	
Funciones a realizar	Captura al microscopio de preparaciones histológicas , Analisis con programa cellsens , Archivo de las muestras	
Retribución bruta mensual	725 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) 10:00 13:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Media do expediente académico de Grao	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 nº7	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI019.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable 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 .	
Centro de Trabajo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Landín Pérez, Mariana	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Diseño y caracterización de sistemas de cesión de medicamentos	
Funciones a realizar	Preparación de sistemas de administración de medicamentos , Caracterización fisico-química de sistemas de administración de medicamentos , Caracterización da cesión de sistemas de administración de medicamentos	
Retribución bruta mensual	450 €	
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 (10,00 horas semanais) 10:00 12:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Publicacións na area de Tecnoloxía Farmacéutica	25
Ítem nº 3	Comunicacións en congresos da area de Tecnoloxía Farmacéutica	10
Ítem nº4	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

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



Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI020

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	MIGRAMIÑO-MINHO. Protección y Conservación de peces migradores en el tramo Internacional del río Miño y sus afluentes 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 .	
Centro de Trabajo	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Investigador principal	Cobo Gradín, Fernando	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Coordinación técnica y desarrollo en el laboratorio de análisis biológicos y toma de datos relacionados con la permeabilización de los afluentes del tramo internacional del río Miño	
Funciones a realizar	Muestreos de campo y marcaje de peces migradores. , Análisis histológicos de tejidos de peces migradores. , Preparación de muestras de ADN ambiental. , Procesamiento de datos estadísticos , Difusión de resultados (publicaciones, conferencias, ponencias en congresos, etc.)	
Retribución bruta mensual	1819,39 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións sobre peixes migradores e Hidrobioloxía	10
Ítem nº 2	Comunicacións a congresos sobre peixes migradores e Hidrobioloxía	10
Ítem nº 3	Formación e experiencia en traballos sobre peixes migradores e Hidrobioloxía	20
Ítem nº 4	Formación técnica en microscopía e DNA barcoding	10
Ítem nº 5	Estancias en centros estranxeiros respaldadas por bolsas competitivas	10
Ítem nº 6	Inglés (nivel avanzado C1)	10
Ítem nº 7	Titulación de mergullo	5
Ítem nº 8	Cursos , xornadas e seminarios relacionados coa Bioloxía e Técnicas de Laboratorio	5
Ítem nº 9	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI032

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	LACES. Laboratorios de apoyo a la creación de empleo y empresas de economía social <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	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Rodeiro Pazos, David	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Avaliación e implementación de actividades de comunicación e visibilización nos procesos do Proxecto LACES. Laboratorios de apoyo a la creación de empleo y empresas de economía social	
Funciones a realizar	Diseño e implementación de actividades de comunicación y visibilidad. , Elaboración de informes finales del proyecto. , Colaboración en los procesos administrativos de cierre del proyecto	
Retribución bruta mensual	1680 €	
Duración del contrato*	1 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciado en comunicación audiovisual o periodismo	10
Ítem nº 2	Experiencia en comunicación	20
Ítem nº 3	Experiencia en gestión de grupos de investigación en economía y empresa	20
Ítem nº 4	Master en el área de empresa	15
Ítem nº 5	Conocimiento Inglés (C1)	10
Ítem nº6	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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



Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PI125

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Sustainability Transition Assessment and Research of Bio-based Products (STARProBio) Este proyecto recibió financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en el marco del acuerdo de subvención nº 727740 .	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Feijoo Costa, Gumersindo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Evaluación de la etapa enzimática en la producción de bioproductos	
Funciones a realizar	Optimización de la etapa encimática , Simulación de procesos , Elaboración de informe	
Retribución bruta mensual	1819,39 €	
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) 09:00 13:30 16:00 18:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor/a en Ingeniería Química	25
Ítem nº 2	Publicaciones en Catálisis Enzimáticas	35
Ítem nº 3	Estancias de investigación en Centros Extranjeros	15
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PI181

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	TRAFAIR - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality (2) 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/A2017/1566782-2.	
Centro de Trabajo	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Souto González, José Antonio	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Seguimiento, calibración y análisis estadístico de datos de sensores y modelos del proyecto TRAFAR en Santiago de Compostela	
Funciones a realizar	Desplazamiento de sensores ambientales y análisis de sus datos: Calibración , Colaboración en el análisis de datos de tráfico , Colaboración en el análisis de resultados de modelos del proxecto TRAFAR , Elaboración de informes del proxecto TRAFAR, en inglés , Publicación de resultados científicos	
Retribución bruta mensual	700 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (15,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00. Dedicación compatible con estudios de Máster /Doctorado en Santiago Compostela. Poderá ter desprazamentos ocasionais para labores de campo	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao en Enxeñaría Química, Química ou Física	30
Ítem nº 2	Expediente académico nos Graos indicados	10
Ítem nº 3	Másteres Universitarios das áreas de Ciencias Experimentais ou Enxeñaría e Arquitectura	10
Ítem nº 4	Expediente académico nos Másteres Universitarios indicados	5
Ítem nº 5	Experiencia en linguaxes de programación	5
Ítem nº 6	Experiencia na linguaxe do R project for statistical computing	5
Ítem nº 7	Publicacións científicas no ámbito das TIC ou a enxeñaría ambiental	5
Ítem nº 8	Inglés B2 ou superior	5
Ítem nº 9	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

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI010

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Well-Aging and the Tanycytic Control of Health (WATCH) Este proyecto recibió financiación del Consejo Europeo de Investigación (CEI) en el marco del acuerdo de subvención nº 810331 del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Nogueiras Pozo, Rubén	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Trabajos sobre el papel de los tanicitos en la obesidad y el envejecimiento	
Funciones a realizar	Realización de esterotaxia en ratones , Desarrollo de técnicas de medición de proteína , Desarrollo de técnicas de medición de ARN	
Retribución bruta mensual	1850 €	
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) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a,		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en esterotaxia de ratones y técnicas moleculares	50
Ítem nº 2	Publicaciones en obesidad y/o envejecimiento	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI094

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	2IQBIONEURO. Impulso de una red de I+i en química biológica para diagnóstico y tratamiento de enfermedades neurológicas 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 Esta actividad está concedida provisionalmente, por lo que la adjudicación y formalización del contrato queda condicionada a la concesión definitiva de ayuda y a la existencia de crédito	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Del Pino González de la Higuera, Pablo Alfonso	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudios de catálisis mediada por metales en la frontera de la química biológica y la ciencia de materiales	
Funciones a realizar	Síntese, purificación, identificación e caracterización de catalizadores metálicos, compostos relacionados e moléculas orgánicas , Optimización do uso de catalizadores metálicos na escala nanométrica , Análise de materiais baseados en núcleos metálicos e as aplicacións nos campos da química biológica e ciencia de materiais	
Retribución bruta mensual	1819,39€	
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) 9:30 a 13 e 15 a 18:30h	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Química. Especialización en metodología sintética, Expediente académico	15
Ítem nº 2	rayectoria pre- y post-doctoral: publicaciones científicas y estancias de investigación en grupos de excelencia, relacionadas con el trabajo a realizar	25
Ítem nº 3	Capacidad investigadora: conocimientos de química sintética y organometálica, experiencia en síntesis de heterociclos, técnicas de análisis y caracterización (RMN, HPLC, LC-MS, IR, Prep. HPLC,...), empleo de software de investigación, supervisión de estudiantes y participación en proyectos de investigación	25
Ítem nº 4	Conocimientos de química biológica y catálisis metálica	10
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-AD027.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Centro de Trabajo	Instituto da Lingua Galega (ILG)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Procesamiento informático de datos lingüísticos dialectales, introducción de conceptos en una aplicación para vincular geosinónimos, revisión del trabajo realizado, tareas de cartografía lingüística, apoyo en organización de un simposio sobre el tema	
Funciones a realizar	Procesamiento informático de datos lingüísticos dialectales , Introducción de conceptos en una aplicación para vincular geosinónimos , Revisión del trabajo ya realizado , Tareas de cartografía lingüística , Apoyo en organización de un simposio sobre el tema	
Retribución bruta mensual	1108,69 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico	40
Ítem nº 2	Licenciatura o grado con especialización en lengua y literatura gallegas	10
Ítem nº 3	Experiencia y formación en el tratamiento y análisis de datos lingüísticos sobre el gallego y en las correspondientes herramientas informáticas	25
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-AD027.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Centro de Trabajo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Revisión y actualización de la base de datos de los bienes de interés cultural inmuebles y elaboración de una metodología para promover el uso del sistema de información patrimonial de Galicia	
Funciones a realizar	Revisión de los contenidos existentes en la aplicación web del sistema de información patrimonial , Actualización de la base de datos con los nuevos bienes inmuebles declarados bien de interés cultural , Redacción de las descripciones de los nuevos bienes de interés cultural añadidos, incluyendo las referencias bibliográficas , Incorporación de los contenidos de los nuevos bienes añadidos al modelo de ficha establecida para cada bien , Elaboración de una metodología para promover el uso del sistema de información patrimonial entre los gestores del patrimonio cultural en Galicia	
Retribución bruta mensual	1250 €	
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 (12,00 horas semanais) L. 09:00-10:30, M. 09:00-10:30, X. 09:00-13:30, V. 09:00-13:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutor en Xeografía	20
Ítem nº 2	Cursos de Especialización en Ordenación e Desenvolvemento Territorial	10
Ítem nº 3	Posgrado en Sistemas de Información Xeográfica (SIX)	15
Ítem nº 4	Coñecemento acreditado de inglés C1	10
Ítem nº 5	Cursos de Cartografía Temática	5
Ítem nº 6	Cursos de Sistemas de Información Geográfica	10
Ítem nº 7	Contratos de investigación en proxectos relacionados con Patrimonio	10
Ítem nº 8	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-AD027.02

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Centro de Trabajo	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Investigador principal	Lois González, Rubén Camilo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Comprobación de la geolocalización de los bienes de interés cultural inmuebles, incorporación de contenidos multimedia y ampliación del Atlas Digital del Patrimonio Cultural	
Funciones a realizar	Elaboración de una metodología para la revisión de la geolocalización de los bienes de interés cultural inmuebles , Comprobación en el terreno de la geolocalización de los bienes de interés cultural inmuebles , Revisión del banco de imágenes existentes y elaboración de una nueva propuesta de los bienes de interés cultural inmuebles que deben ser revisados , Realización de trabajo de campo para la recolección de material fotográfico de los bienes de interés cultural inmuebles , Elaboración de mapas temáticos para la ampliación del Atlas Digital del Patrimonio Cultural	
Retribución bruta mensual	1400 €	
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 (14,50 horas semanais) L. 16:00-18:30, M. 08:30-14:30, X. 08:30-14:30	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctor en Geografía	20
Ítem nº 2	Participación en actividades de difusión y transferencia científicas	15
Ítem nº 3	Participación en proyectos de investigación y contratos de investigación	20
Ítem nº 4	Publicaciones científicas en cartografía temática	20
Ítem nº 5	Estancias de investigación posdoctorales	10
Ítem nº6	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	15

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-CE302

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Vinos gallegos con manejos vitícolas alternativos (VITALVER 2017) CDTI 2016	
Centro de Trabajo	Facultade de Química	
Investigador principal	Lores Aguín, Marta	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Control analítico y caracterización química de uvas y bagazo de las variedades Albariño y Mencía, de los vinos monovarietales correspondientes y de los productos derivados de la transformación y valorización del bagazo	
Funciones a realizar	Caracterización físico-química de uvas, vinos, bagazos y vermicompost. , Desarrollo de procedimientos para obtener extractos a partir de las matrices anteriores. , Perfiles cromatográficos polifenólico y aromático de los vinos monovarietales; comparación según manejo vitivinícola. , Elaboración de informes	
Retribución bruta mensual	1552.16 €	
Duración del contrato*	4 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 15:30 17:30	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en tratamiento y análisis de muestras del sector vitivinícola (uvas, vinos, bagazo,...)	25
Ítem nº 2	Experiencia en la extracción y análisis de compuestos polifenólicos	25
Ítem nº 3	Coñecementos en la extracción y análisis de compuestos aromáticos en vinos	25
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 75 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CE017

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Traslación de flora amenazada e seguimento de especies exóticas invasoras no ámbito da execución da obra da autovía A-54	
Centro de Trabajo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Ortiz Núñez, Santiago	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Llevar a cabo seguimiento de la translocación de las especies de flora Santolina melidensis y Leucanthemum gallaecicum	
Funciones a realizar	Contabilizar el éxito de la translocación en términos de supervivencia , Analizar los datos , Mantenimiento de las parcelas	
Retribución bruta mensual	800 €	
Duración del contrato*	1,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (14,00 horas semanais) L. 09:00-11:30, M. 09:00-11:30, Me. 09:00-11:30, X. 09:00-11:30, V. 09:00-11:00, S. 09:00-11:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Biología	15
Ítem nº 2	Experiencia en especies de flora serpentínica gallega	40
Ítem nº 3	Experiencia en reintroducción de flora catalogada como amenazada	30
Ítem nº4	Nivel de inglés C1	15

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PP004

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Avaliación da actividad bactericida de compostos e produtos	
Centro de Trabajo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	González Villa, Tomás	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Evaluación de la actividad antimicrobiana de compuestos y productos de origen natural	
Funciones a realizar	Preparación de medios de cultivos y mantenimiento de ceparios , Realización de pruebas de compuestos antibacterianos y antifungicas , Gestión económica y mantenimiento de stocks	
Retribución bruta mensual	712 €	
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 (20,00 horas semanais) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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	Licenciatura en Biología	10
Ítem nº 2	Master Universitario en Ingeniería Biotecnológica	30
Ítem nº 3	Experiencia en la determinación de la actividad antimicrobiana de extractos de origen natural	20
Ítem nº 4	Experiencia en identificación de especies bacterianas y descripción de nuevas especies bacterianas	20
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 60 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PU001

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Diagnóstico do acoso sexual e acoso por razón de sexo, orientación sexual e identidade de xénero na USC - Violencia de xénero 2019 <i>Este contrato está financiado a través de una subvención del través del Convenio de Colaboración entre la Vicepresidencia y Consellería de Presidencia, Administraciones Públicas y Justicia y la Universidad de Santiago de Compostela para el desarrollo de medidas del Pacto de Estado contra la Violencia de Género.</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Méndez Lois, María José	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Evaluación diagnóstica de la situación del acoso sexual y el acoso por razón de sexo, orientación sexual e identidad de género en la Universidad de Santiago de Compostela	
Funciones a realizar	Colaboración en la construcción de los instrumentos de recogida de datos , Digitalización de los documentos de recogida de datos , Colaboración en la revisión documental y en la recogida de datos , Confección de los protocolos y envío de los formularios , Colaboración en la redacción del informe final	
Retribución bruta mensual	2000 €	
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 completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a,		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en educación	40
Ítem nº 2	Formación específica en igualdad de oportunidades, violencia de género	20
Ítem nº 3	Máster Universitario en Procesos de Formación	15
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-PU002

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Fillos/as de víctimas de feminicidios por violencia de xénero. - Violencia de xénero 2019 <i>Este contrato está financiado a traves de una subvención del través del Convenio de Colaboración entre la Vicepresidencia y Consellería de Presidencia, Administraciones Públicas y Justicia y la Universidad de Santiago de Compostela para el desarrollo de medidas del Pacto de Estado contra la Violencia de Género.</i>	
Centro de Trabajo	Facultade de Psicoloxía	
Investigador principal	Novo Pérez, Mercedes	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Analizar el impacto para hijos/as expuestos a violencia entre sus progenitores. Analizar las necesidades de actuación en distintas áreas de atención a los menores.	
Funciones a realizar	Realización de revisiones sistemáticas de la literatura , Evaluación psicosocial y forense de menores expuestos a violencia de xénero , Elaboración de informes de investigación , Apoyo a los grupos de discusión de expertos	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
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) 10:00 14:00 17:00 20:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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	Formación en protocolos y técnicas de la Unidad de Psicología Forense	50
Ítem nº 2	Formación especializada en violencia de xénero (avaliación e intervención con víctimas)	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-CP082.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Convenio de Colaboración para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Transformaciones no convencionales basadas en reacciones de activación C-H catalizadas por metales de transición y desarrollo de nuevas reacciones de cicloadición catalíticas	
Funciones a realizar	Síntesis, purificación, identificación y caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos y compuestos relacionados , Empleo de métodos catalíticos en síntesis de moléculas con actividad biológica , Desarrollo de reacciones catalíticas empleando interacciones supramoleculares	
Retribución bruta mensual	1110,00 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 10:00-13:00, 16:00-18:00, M. 10:00-13:00, 16:00-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:00-18:00, X. 10:00-13:00, 16:00-18:00, V. 10:00-13:00, 16:00-18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química Orgánica. Expediente y méritos académico	40
Ítem nº 2	Experiencia en actividades de investigación: síntesis orgánica, catálisis metálica y química organometálica	20
Ítem nº 3	Participación en proyectos de investigación relacionados con el trabajo a realizar. Contratos de investigación en centros de excelencia	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2015-CP082.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Convenio de Colaboración para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Mascareñas Cid, José Luis	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Desarrollo de métodos sintéticos mediante cicloadición asimétrica empleando catálisis metálica	
Funciones a realizar	Síntesis, purificación, identificación y caracterización de precursores orgánicos, catalizadores metálicos y compuestos relacionados , Optimización de procesos catalíticos asimétricos , Aplicación de la catálisis asimétrica en la preparación de moléculas de interés biológico y sus derivados	
Retribución bruta mensual	1250 €	
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 (22,50 horas semanais) L. 10:00-13:00, 16:30-18:00, M. 10:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:30-18:00, X. 10:00-13:00, 16:30-18:00, V. 10:00-13:00, 16:30-18:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Química. Expediente y méritos académicos	15
Ítem nº 2	Experiencia en síntesis orgánica, catálisis metálica, química organometálica e procesos enantioselectivos	15
Ítem nº 3	Estancias en centros extranjeros de excelencia, participación en proyectos de investigación relacionados con el trabajo a realizar y contratos de investigación en química	20
Ítem nº 4	Publicaciones en revistas químicas de alto impacto con revisión por pares y comunicaciones a congresos, internacionales e nacionales	25
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CP024

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Mantemento e conservación do fondo documental do Consorcio no Arquivo Histórico da USC (2019)	
Centro de Trabajo	Arquivo Histórico Universitario	
Investigador principal	Fariña Fernández, Jaime	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Reinstalación, inventario, descripción e informatización do fondo documental do Consorcio de Santiago.	
Funciones a realizar	Identificación das series documentais nas que se encadran os expedientes. Clasificación dos expedientes de acordo co cadro de clasificación funcional establecido para o fondo documental do Consorcio de Santiago. Ordenación dos documentos e eliminación de calquera elemento que poida degradar o papel (clips, gomas, plásticos e similares). Reinstalación en caixas normalizadas e individualización dos expedientes en carpetas. Inventario e descripción dos documentos e expedientes que integran o fondo, segundo a norma ISAD-G, mediante a súa informatización na aplicación informática ARCHIDOC. Eliminación e destrucción segura de copias, reproduccións e borradores de documentos, agás no caso de que os orixinais non estean localizados.	
Retribución bruta mensual	1.552,16 €	
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 horas semanais) Dende as 08:00 h. ata as 15:00 h.	
Categoría laboral	Técnico superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura ou grao en Historia, Historia da Arte, Documentación ou Arquivística avaliada proporcionalmente ao expediente académico	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditada de traballo en tratamiento de documentación administrativa	15
Ítem nº 3	Prácticas académicas externas de grado ou máster no Arquivo Histórico Universitario	15
Ítem nº 4	Cursos de formación sobre arquivística e documentación	15
Ítem nº 5	Coñecementos acreditados en bases de datos e aplicacións informáticas	5
Ítem nº 6	Coñecementos acreditados no manexo da aplicación informática ArchiDOC	5
Ítem nº 7	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CP069

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Asistencia socio-económica no deseño e configuración de bases de datos para a Xestión fiscal e tributaria e para a xestión do patrimonio municipal	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Investigador principal	Regueiro Ferreira, Rosa María	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Actividades de asistencia socioeconómica y asesoramiento en el diseño y configuración de bases de datos para la gestión fiscal y tributaria y para la gestión del patrimonio municipal Asesoramiento en el contraste de bases de datos fiscales y de datos personales, especialmente direcciones postales y/o telemáticos, para la detección de errores o incoherencias , Emisión de informes sobre todos los errores detectados y asesoramiento en la planificación y forma de proceder en su corrección , Asesoramiento en el diseño y configuración de una base de datos, empleando LibreOffice Base, de todas las parcelas del dominio público municipal que se licitan	
Funciones a realizar	Asesoramiento en el contraste de bases de datos fiscales y de datos personales, especialmente direcciones postales y/o telemáticos, para la detección de errores o incoherencias , Emisión de informes sobre todos los errores detectados y asesoramiento en la planificación y forma de proceder en su corrección , Asesoramiento en el diseño y configuración de una base de datos, empleando LibreOffice Base, de todas las parcelas del dominio público municipal que se licitan	
Retribución bruta mensual	910 €	
Duración del contrato*	2 monts	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Park-time (26,50 h) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:30	
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	FP II superior en administración y finanzas	35
Ítem nº 2	Experiencia mínima de 1,5 años en contratos de investigación en el ámbito local, en el campo fiscal y ambiental	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CP073.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Centro de Trabajo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Fábregas Valcarce, Ramón	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Traballo como arqueólogo técnico na escavación de Cova Eirós (Triacastela, Lugo) . Traballo de gabinete e procesado do material recuperado nas escavacións, Colaboración na preparación loxística da escavación , Colaboración na redacción e elaboración de informes e procesado do material	
Funciones a realizar	Trabajo como Arqueólogo técnico en la excavación de Cova Eirós (Triacastela) , Colaboración en la preparación logística da excavación , Colaboración en la redacción y elaboración de informes y procesado del material	
Retribución bruta mensual	1250 €	
Duración del contrato*	1 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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 previa en los trabajos arqueológicos de Cova Eirós	40
Ítem nº 2	Publicaciones científicas relacionadas con la Prehistoria gallega	35
Ítem nº 3	Redacción de informes técnicos	25

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CP073.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Centro de Trabajo	Facultade de Xeografía e Historia	
Investigador principal	Fábregas Valcarce, Ramón	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Dirección das escavación arqueolóxicas en Cova Eirós (Triacastela, Lugo) e redacción de informes para a campaña de 2019. Estudo de procedencia das materias primas dos niveis do Paleolítico medio e mostraxe de líticos xeolóxicos e arqueolóxicos da contorna e xacemento de Cova Eirós.	
Funciones a realizar	Dirección de la excavación arqueológicas en Cova Eirós y estudio de la procedencia de las materias primas	
Retribución bruta mensual	1400 €	
Duración del contrato*	2 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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 previa de campo en las excavaciones de Cova Eirós	40
Ítem nº 2	Publicaciones científicas sobre paleolítico gallego	30
Ítem nº 3	Publicaciones y trabajos previos en el estudio de materias primas	30

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CP080

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Implantación da aplicación 'Calendula' na plataforma e-Saúde Esta actividad está condicionada a la firma del Convenio de Colaboración entre la Consellería de Sanidade, el SERGAS y la USC para la implantación de la aplicación "Caléndula" en la plataforma E-SAÚDE por lo que la formalización del contrato queda condicionada a la firma del Convenio	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Investigador principal	Félix Lamas, Paulo	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Integración e implantación de la aplicación Android Calendula en la plataforma e-Saúde	
Funciones a realizar	Especificación de requisitos , Diseño e implementación de la Consulta geolocalizada y temporal de farmacias , Diseño e implementación de acceso delegado	
Retribución bruta mensual	1552,16 €	
Duración del contrato*	17 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 MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia acreditada en programación de aplicaciones Android	40
Ítem nº 2	Experiencia en el desarrollo de aplicaciones de Inteligencia Artificial	20
Ítem nº 3	Grao ou Licenciado en Física,Matemáticas ou Enxeñería Informática	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	20

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

Convocatoria Pública 18/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-SG071

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Unidade de investigación e intervención en dislexia, UIID	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Outón Oviedo, Paula	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Aplicar y corregir pruebas psicopedagógicas para la realización de diagnósticos individuales en dislexia. Elaborar informes con los resultados obtenidos en la evaluación diagnóstica. Codificar información en la base de datos SPSS. Elaborar materiales didácticos para la intervención con escolares disléxicos	
Funciones a realizar	es: Elaborar informes , Manejo de base de datos , Administración de pruebas diagnósticas	
Retribución bruta mensual	712 €	
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) 16:00 20:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
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	Titulado/a en Pedagogía (Grado o licenciatura)	50
Ítem nº 2	Conocimiento de Spss	15
Ítem nº 3	Conocimiento instrumentos de diagnóstico psicopedagógicos	10
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

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

[Versión en GALEGO](#)

[Versión en ESPAÑOL](#)

OPEN CALL NUMBER 18/2019

RULING OF THE 18/2019 OF THE UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA, CALLING FOR A SELECTION PROCESS 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.

The University of Santiago de Compostela publishes the Open Call No. 18/2019, in an urgent 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**.

APPLICATION REQUIREMENTS

1.-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.

2.- 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:

- Be Spanish or a national from any other Member State of the European Union or a national from any state to which, under international treaties signed by the European Union and ratified by Spain, the free movement of workers applies.
- Whatever their nationality, the spouse of Spaniards and nationals from any other Member State of the European Union, and when provided for by the corresponding treaty, the spouse of nationals from any state to which, under international treaties signed by the European Union and ratified by Spain, the free movement of workers applies, may also participate, provided that they are not legally separated. Likewise, under the same conditions, their descendants and those of their spouse, under the age of 21 or older, who live at their expense, may also participate.

- 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, may also participate. The signature of the contract with these nationals is subject to these candidates having been awarded the exception or the work permit and legal residence in Spain.
- Be over the age of 16.
- To have the valid qualification/qualifications in Spain which are set out in the Annex to the call.
- 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.
- To not be separated, by means of a disciplinary record, of the service of any public administration nor be prevented from performing public functions.

3.- 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, digitised copies will guarantee the authenticity of the original under the responsibility of the applicant.

The **deadline for submitting applications will be SEVEN (7) calendar days** starting from the day after the publication of this call. The application shall be signed by the interested party.

4.-DOCUMENTATION

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

- 1.- PDF DOCUMENT OF THE CURRICULUM VITAE, HIGHLIGHTING THE MERITS THAT ARE ESTABLISHED AS ASSESSMENT CRITERIA AND THAT ARE SET OUT, FOR EACH SPECIFIC POSITION, IN THE ANNEX TO THE CALL.
- 2.- SWORN STATEMENT IN WHICH THE CANDIDATE DECLARES UNDER HIS RESPONSIBILITY, THAT 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, as provided in articles 35.2 of Law 11/2007, of 22 June, on electronic access of citizens to public services, and 22.3 of Decree 198/2010, of 2 December, which regulates the development of electronic administration in the Xunta de Galicia and in the entities that depend on it.

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.

5.- ADMISSION OF CANDIDATES

After 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 **THREE (3) calendar 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 justifying the right to be included in the list of accepted, will be definitively excluded. This list 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.

6.- SELECTION COMMITTEE

The selection of candidates will be done safeguarding the constitutional principles of equality, merit and ability.

The selection committee in charge of resolving this call will be made up of:

President: The Head of the R&D Activities Management Service or person in whom he/she delegates

Secretary: The Head of the R&D Calls and Programmes Service or person in whom he/she delegates

Members:

- The Head of the R&D Calls and Programmes Section

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, or when some of them carried out tasks of preparation of candidates for selective tests in the five years prior to the publication of this selection process

Applicants may also refuse members of the committee when any of the aforementioned circumstances occur.

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.

The committee will settle all doubts that may arise in the implementation of these rules and what shall be done in cases not provided for.

7.- SELECTION PROCEDURE

The selection of candidates will be in two phases and according to the following procedure:

PHASE I

- I- The researcher who proposes the position, in view of the applications and curricula submitted, as well as the published assessment criteria, shall submit to the selection committee, a reasoned report in which he will evaluate and will prioritise the applications submitted. Only those merits obtained up to the deadline for the submission of applications will be considered.

PHASE II

- II.- The selection committee, taking into account the reasoned report of the proposing researcher, the curricula presented and the published assessment criteria, will prepare the award proposal, which will be submitted to the Rector.
- III.- 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.
- IV.- An **award resolution** will be published and be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

8.- 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 labour legislation, and it will be indicated in the corresponding annex to the contract

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.

9.- NATURE OF THE CONTRACTS

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

10.- 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.

11.- 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.

12.- ASSESSMENT CRITERIA

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

13.- NOTIFICATION TO APPLICANTS

In accordance with article 45.1b of Law 39/2015, of 1 October, on the common administrative procedure of the public administrations, the publications detailed in these rules, as well as information from other acts deriving therefrom and that require publication, will be made on the Rector's bulletin board for notification purposes, the only valid notification, for the purposes of the aforementioned article (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcalleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>).

Against this resolution, exhausting the administrative procedure, a contentious-administrative appeal may be filed through the Contentious-Administrative Chamber of Santiago de Compostela/Lugo, within a period of two months from the day following its reception, in accordance with articles 46 and 8.2.a) of the Contentious-Administrative Jurisdiction Law, approved by Law 29/1998, of 13 July.

However, interested parties may lodge an optional administrative reconsideration appeal, within a period of one month, by means of 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 of Law 39/2015, of 1 October, on common administrative procedure of public administrations.

Santiago de Compostela, this day July 18, 2019

Signed on behalf of the Rector
(Resolution of 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
The Vice-Rector for Research and Innovation

Vicente Pérez Muñozuri
(digitally signed document)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



Xacobeo 2021

gàlicia

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PG062

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Fañanás Mastral, Martín	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Asymmetric synthesis of bis(allyl)boronates by metal catalysis and oxidation reactions	
Functions to be performed	Preparation of copper complexes , Evaluation of the catalytic activity of those complexes in borylation reactions , Synthesis and characterization of bis(allyl)boronates and 1,4-diols	
Gross monthly salary	1108,69 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (25,00 h) 10:00 13:00 17:00 19:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	BSc in Chemistry	20
Item nº 2	Experience in copper-catalyzed borylation reactions	30
Item nº 3	Experience in the synthesis of dendralenes	40
Item nº 4	Structural determination of organic and organometallic molecules	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG063

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1736 Medicina Xenómica (GMX) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Instituto de Ciencias Forenses 'Luis Concheiro'	
Principal Investigator	Carracedo Álvarez, Ángel María	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Generic diagnosis methods of forensic genetics samples, DNA extraction and quantification, and analysis of genetic markers in forensic genetics samples	
Functions to be performed	DNA extraction in forensic samples using manual and automatic extraction methods , DNA quantification of forensic samples , Typing of genetic markers (STRs) in forensic samples , Use of automatic sequencers for the analysis of forensic samples	
Gross monthly salary	1193,97 €	
Duration of the contract *	6 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:30 14:30 17:00 19:00	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience or knowledge in molecular biology techniques	40
Item nº 2	Laboratory specialist technician FPII	10
Item nº 3	Attendance to training courses related to molecular biology techniques or forensic genetics	10
Item nº 4	English. B1	10
Item nº 5	Basic computer skills. Office package or equivalent	5
Item 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.



Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG086

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2132 Química supramolecular e nanotubospeptídicos (QSNTP) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Granja Guillán, Juan Ramón	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis of compounds by solid phase and solution phase methods Caracterización of prepared compounds synthesis of Pt complexes	
Functions to be performed	Synthesis of gamma-amino acids , Synthesis of cyclic peptides , Purification by chromatographic methods , Compounds characterization by spectroscopic techniques (NMR, Ms, CD etc)	
Gross monthly salary	900 €	
Duration of the contract *	4 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(20,00 h) 10:00 12:00 16:00 18:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Chemistry	30
Item nº 2	Master in Organic Chemistry	15
Item nº 3	Academic Record	15
Item nº 4	Experience in synthesis of organic compounds, cyclic peptides and Pt complexes	20
Item nº 5	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG094

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2033 Teoría e Fenomenoloxía de Partículas, Astropartículas, Campos e Cordas (TEOPACC) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal Investigator	Miramontes Antas, José Luis	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of data from the Pierre Auger Observatory Data analysis of inclined showers. Study of fluctuations of shower size. Analysis of neutrino simulations. , Update and maintenance of the local Observatory data repository. Complete, import and organization of updated simulations of showers, mainly inclined and neutrino showers. , Support in the supervision of PhD, graduate and post-graduate students Participation in shifts of Observatory data taking and data checks	
Functions to be performed	Data analysis of inclined showers. Study of fluctuations of shower size. Analysis of neutrino simulations. , Update and maintenance of the local Observatory data repository. Complete, import and organization of updated simulations of showers, mainly inclined and neutrino showers. , Support in the supervision of PhD, graduate and post-graduate students Participation in shifts of Observatory data taking and data checks	
Gross monthly salary	2000 €	
Duration of the contract *	14 monts	
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	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a,		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Publications in international journals in topics related to astroparticle physics and particularly in the analysis of data from the Pierre Auger Observatory	30
Item nº 2	Experience in computing, programming and data analysis. Knowledge of programming languages. Knowledge of the specific software necessary for the data analysis of the Pierre Auger Observatory, namely Root and Offline, will be positively considered	30
Item nº 3	Post doctoral stays: A minimum of one postdoctoral stay of at least 2 years	20
Item nº 4	Personal interview. Only the 2 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG096

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1637 Visión Artificial (GVA) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información (CITIUS)	
Principal Investigator	Cabello Ferrer, Diego	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Adaptation and update of TagMaker, application to collaborative image annotation for clinicians	
Functions to be performed	TagMaker adaptation to clinical environment and update of user interface , Tagmaker adaptation to pc and tablet , TagMaker improvement to incorporate collaborative annotation of more object types , Performance tests , Manual for documentation and installation of TagMaker	
Gross monthly salary	1244,91 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (28,00 h) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, 16:00-19:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Graduate in computer science	30
Item nº 2	Knowledge about technical concepts associated to image annotation applications: image manipulation, app development, interfce design	30
Item nº 3	Mean score of academic records	20
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG102

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1611 Química Bioloxica e Supramolecular (BCS) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Place of work	Centro de Investigación en Química Bioloxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Mascareñas Cid, José Luis	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Análise de indicadores e elaboración de informes e memorias. Xestión estratéxica e económico-administrativa dos proxectos do grupo GI-1611. Xestión dos recursos asociados á investigación do grupo	
Functions to be performed	Actualización dos resultados acadados e xestión de recursos para os proxectos de investigación en Química Bioloxica do grupo Seguimento da xestión técnica, económica e administrativa do grupo de investigación Supervisión da xestión de recursos humáns do grupo de investigación	
Gross monthly salary	1819,39 €	
Duration of the contract *	4 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:30 13:30 14:30 17:30	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Doutoramento en Química, preferentemente na área de Orgánica e/ou Bioloxica. Expediente académico	20
Item nº 2	Experiencia internacional en proxectos de investigación nas áreas de biomedicina, química bioloxica e química orgánica sintética. Participación en proxectos europeos	20
Item nº 3	Traxectoria investigadora: publicacións en revistas químicas de alto impacto con revisión por pares (JACS, ANIE,...), estadías, bolsas e contratos de investigación	15
Item nº 4	Experiencia previa na xestión de laboratorios dedicados á química orgánica e bioloxica	10
Item nº 5	Coñecementos de idiomas. Inglés, nivel C1. Galego, nivel CELGA-4. Valoraranse outros idiomas adicionais acreditados (alemán, francés, portugués e/ou italiano)	10
Item nº 6	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 55 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG034

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1487 Grupo de Materiais Cuánticos e Fotónica (QMatterPhotonics) <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Físicas	
Principal Investigator	Liñares Beiras, Jesús	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Measurements of structural properties of electric transport in hybrid superconductor-piezoelectric nanometric films and data analysis in terms of medium field models and thermal flutuations	
Functions to be performed	X-ray diffractometry measurements in superconductor-piezoelectric hybrids materials under cryogenic conditions and with piezoelectric transversal excitations. , Measurements of continuous electrical resistance (DC) in superconductor-piezoelectric hybrids materials under cryogenic conditions with piezoelectric transversal excitations. , Analysis of measurement data in terms of medium field models and thermal fluctuations to obtain the effects of reduced dimensionality	
Gross monthly salary	1590 €	
Duration of the contract *	1 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoyo á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Qualification of a Degree in Physics or related one	25
Item nº 2	Justified experience in the technique of measurement by X-ray diffractometry in cryogenic conditions	25
Item nº 3	Justified experience in the measurement technique of electric transport in superconductor-piezoelectric hybrids	25
Item nº 4	Training and/or knowledge about theories of materials in reduced dimensions	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG080

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2018 GPC GI-1291 Análise e Conservación da Biodiversidade (1291) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Place of work	Facultade de Farmacia	
Principal Investigator	Ortiz Núñez, Santiago	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Work to support research in current projects. Preparation of final and partial reports to justify funds and contracts. Preparation for the project application on the european program call BIODIVERSA	
Functions to be performed	Work to support research in current projects. Preparation of final and partial reports to justify funds and contracts. Preparation for the project application on the european program call BIODIVERSA	
Gross monthly salary	1690 €	
Duration of the contract *	2, 5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:15 14:15 16:15 18:15	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in biology	20
Item nº 2	Experience in taxonomic molecular studies with flora species	30
Item nº 3	Know. conservation of plants and biodiversity projects from public calls	30
Item nº 4	Work experience reintroduction and conservation of endangered flora of Galicia	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG096.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 <i>This contract is financed by the aid for the execution of projects of the operational groups of the European Association of Innovation (AEI), subsidized by the Consellería de Medio Rural, and has funding from the European Union through the European Fund Agricultural of Rural Development (Feader) within the framework of the Rural Development Program (RDP) of Galicia 2014-2020, within the framework of the 2018 call for proposals</i>	
Place of work	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)	
Principal Investigator	López Mosquera, María Elvira	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Establishment of soil tests in column, germination and growth with extracts of algae, and preparation of publications	
Functions to be performed	Design, establishment and monitoring of trials , Obtaining data and its treatment , Making reports and publications	
Gross monthly salary	800 €	
Duration of the contract *	2 mons	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (15,00 h) 10:00 13:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in waste management	25
Item nº 2	Master in agricultural and forestry research	25
Item nº 3	Utilization marine resources in agriculture	25
Item nº 4	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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



Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG096.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Estudio de prácticas sostenibles para la gestión de fertilizantes en explotaciones agrarias eficientes - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 <i>This contract is financed by the aid for the execution of projects of the operational groups of the European Association of Innovation (AEI), subsidized by the Consellería de Medio Rural, and has funding from the European Union through the European Fund Agricultural of Rural Development (Feader) within the framework of the Rural Development Program (RDP) of Galicia 2014-2020, within the framework of the 2018 call for proposals</i>	
Place of work	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	López Mosquera, María Elvira	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Digital image correlation in mechanical characterization tests of wood and flooring based on stabilized soil with agroindustrial residues	
Functions to be performed	DIC preparation for stabilized soil , Realization of soil stabilization tests , DIC conclusions in 2D and 3D	
Gross monthly salary	1244.91 €	
Duration of the contract *	1 , 5monts	
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	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in technical engineering in topography	30
Item nº 2	Scientific publications in remote sensing	10
Item nº 3	Non-teaching experience in the area of geomatics	15
Item nº 4	Other merits related to CAD courses	10
Item nº 5	Other merits related to possession of the Master's degree in project management	10
Item 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.

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG106

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	InVerbis: díselo en palabras - IGNICIA 2018 <i>This contract is supported by the Galician Innovation Agency and the Regional Ministry of Economy, Employment and Industry, through the Resolution of 18 April 2018 establishing the general conditions of the Ignicia Proof of Concept Programme and whether it proceeds to its call (DOG nº 89, 9 May 2018), within the framework of the project "InVerbis: tell it in words". INVERBIS- IGNICIA 2018 PROJECT (2018-PG106).</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Principal Investigator	Barro Ameneiro, Senén	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Process Analytics using Artificial Intelligence techniques in Big Data	
Functions to be performed	Development and deployment of an architecture of microservices in a Big Data environment , Adaptation of algorithms for the extraction of business analytics , Validation	
Gross monthly salary	1850,00 €	
Duration of the contract *	6 monts	
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	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Coñecementos sobre técnicas de Intelixencia artificial	40
Item nº 2	Experiencia no desenvolvemento de arquitecturas baseadas en servizos	35
Item nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 90 puntos.	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG004

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1414 Avaliación e tratamiento das adiccións, dostrastornos alimentarios, doestado de ánimo e psicoloxía da saúde – Tratapsicolóxico <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal Investigator	Becoña Iglesias, Elisardo Manuel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Avaliación psicolóxica de fumadores. Intervención psicolóxica con fumadores. Análise de datos con SPSS. Redacción de artigos científicos	
Functions to be performed	Avaliación psicolóxica de fumadores , Intervención psicolóxica con fumadores , Análise de datos con SPSS , Redacción de artigos científicos	
Gross monthly salary	1350 €	
Duration of the contract *	4 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo parcial (25,00 horas semanais) 10:00 13:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Habilitado ou Master en Psicoloxía Xeral Sanitaria	20
Item nº 2	Experiencia práctica en avaliação e tratamiento de fumadores	20
Item nº 3	Manexo de base de datos e análise estadístico co SPSS	15
Item nº 4	Experiencia en redacción de artigos científicos	20
Item 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

* 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG007

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación 2019 GPC GI-1466 Psicoloxía do consumidor e usuario - USC-PSICOM <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal Investigator	Varela Mallou, Jesús	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Technical support in survey construction (sampling design, field work coordination, Sistemáticas revisions and Desk Research to project research , Statistical data analysis (tabulation and multivariate analysis , Field work coordination , Elaboration of executive presentations	
Functions to be performed	Sistemáticas revisions and Desk Research to project research , Statistical data analysis (tabulation and multivariate analysis , Field work coordination , Elaboration of executive presentations	
Gross monthly salary	1000 €	
Duration of the contract *	17 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(22,50 h) L. 09:30-14:00, M. 09:30-14:00, Me. 09:30-14:00, X. 09:30-14:00, V. 09:30-14:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoyo á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Psicology Degree	20
Item nº 2	Master Universitario en Psicología del Trabajo y las Organizaciones, Psicología Jurídica-Forense e Intervención Social	20
Item nº 3	Especific formation in social research Methodology	20
Item nº 4	Use of SPSS, R, Lisrel and advanced Office	20
Item nº 5	Participation in research projects about Health management and Health Survey	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG010

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1586 Química Biofísica, Fotofísica e Espectroscopía - Química Biofísica <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Rodríguez Prieto, María Flor	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Characterization and photophysical analysis of fluorescent species	
Functions to be performed	Sample preparation , Fluorescence spectroscopic measurements , Analysis and interpretation of data , Writing of scientific reports and papers	
Gross monthly salary	1500 €	
Duration of the contract *	2 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in the use of steady-state and time-resolved fluorescence techniques	25
Item nº 2	Experience in the analysis of kinetic processes by high time resolution spectroscopic techniques	25
Item nº 3	Scientific publications related to the study of photophysical processes	25
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG011.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of protocols for determination of antioxidant activities of algae extracts	
Functions to be performed	Determination of antioxidant activities (ABTS, DPPH, FRAP) , Extraction of bioactive compounds , HPLC , Polyphenols fractioning , Write technical reports	
Gross monthly salary	1860 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (27,50 h) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in Chemistry or Chemical Engineering	20
Item nº 2	Publications JCR about antioxidants	55
Item nº 3	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG011.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o Desenvolvemento de Bioproductos Industriais – TIBD <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	Moreira Martínez, Ramón Felipe	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Extraction and characterization of brown algae polyphenols.	
Functions to be performed	Tests for polyphenols bioactivity , HPLC , Bioactive compounds extraction , Alginates from brown seaweeds , Preparation of technical reports	
Gross monthly salary	1240 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (27,50 h) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:30, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:30, V. 09:00-14:30	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Master in Chemical Engineering or Chemical Engineer	30
Item nº 2	Master in Chemistry	10
Item nº 3	Lab experience on bioactivity assays or bioactive compounds extraction	15
Item nº 4	Participation in chemical engineering training courses	10
Item nº 5	English B2	10
Item 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.

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG016.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación 2019 GPC GI-1842 Procesos Cognitivos e Conducta – PCC <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal Investigator	Fraga Carou, Isabel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Elaboración de estudios de cuestionario de palabras emocionais en entornos dixitais. Programación e realización de experimentos condutuais, rexistro de potenciais evocados e análise de datos relacionados co procesamento léxico, sintáctico e emocional	
Functions to be performed	ERPs recording. , Questionnaire studies in digital environment. , Programming of behavioral experiments. , Management and laboratory coordination	
Gross monthly salary	886,95 €	
Duration of the contract *	8 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(20,00 h) 16:00 20:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Accredited professional experience in research, especially in EEG recording tasks	25
Item nº 2	Publications and presentations at conferences related to the area	25
Item nº 4	Experience in laboratory management of Experimental Psychology	25
Item nº 5	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG016.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GPC GI-1842 PROCESOS COGNITIVOS E CONDUTA – PCC <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal Investigator	Fraga Carou, Isabel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Assistance in the selection of linguistic materials, experimental laboratory tasks and web questionnaire management	
Functions to be performed	Selection of materials for experiments in Galician, Spanish and/or English., Assistance in experimental tasks in the laboratory of the PCC group., Assistance in the development and management of web questionnaires	
Gross monthly salary	1500 €	
Duration of the contract *	1 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h) 10:00 14:00 16:30 19:30	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Bachelor of Science and Technology	25
Item nº 2	Experience with computer programs and digital word bases	25
Item nº 3	English level: B2	25
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG025

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	CONSOLIDACIÓN 2019 GRC GI-1377 GRUPO DE INVESTIGACIÓN CALDERÓN DELA BARCA – GIC <i>Project financed by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional</i>	
Place of work	Facultade de Filoloxía	
Principal Investigator	Fernández Mosquera, Santiago	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Management of the GIC website, the Calderón textual corpus, bibliography and administrative tasks	
Functions to be performed	Text editing. Digital editing. , HTML and TEI text mark. , Correction of texts and bibliography and corpus management. , Administrative coordination of projects.	
Gross monthly salary	800 €	
Duration of the contract *	12 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (17,50 h) L. 10:00-13:30, M. 10:00-13:30, Me. 10:00-13:30, X. 10:00-13:30, V. 10:00-13:30	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	University degree in Spanish Language & Literature or in Hispanic Philology. Academic Record	15
Item nº 2	Publications and presentations at conferences	15
Item nº 3	Research and coordination experience in R & D activities in databases and textual criticism	20
Item nº 4	Experience in the marking of theatrical texts	25
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG041.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Project financed by the Consellería de Cultura e Turismo</i> This project is provisionally granted, the award and formalization of the contract is conditional upon the definitive granting of the aid and the existence of credit	
Place of work	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Principal Investigator	Docobo Durantez, Jose Angel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of astronomical activities councils within the Way of Saint James Astronomical observations. Impartition of conferences and courses. Elaboration of teaching material. Support to the organization of activities	
Functions to be performed	Astronomical observations. Impartition of conferences and courses. Elaboration of teaching material. Support to the organization of activities	
Gross monthly salary	1750,00 €	
Duration of the contract *	2,5 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35 horas semanais) 12:00 a 15:0 18:00 a 22:00	
Employment status	Técnico superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in outreach activities in Astronomy	60
Item nº 2	Master in Mathematics or Physics	15
Item nº 3	Publications in Astronomy in journals indexed in the JCR	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PG041.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	O Camiño das Estrelas - Estrelas do Camiño. Programa O Teu Xacobeo (TU300A) <i>Project financed by the Consellería de Cultura e Turismo</i> This project is provisionally granted, the award and formalization of the contract is conditional upon the definitive granting of the aid and the existence of credit	
Place of work	Observatorio Astronómico "Ramón María Aller"	
Principal Investigator	Docobo Durantez, Jose Angel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Assistant in astronomical diffusion works according to the functions shown below Participation in astronomical diffusion activities in different councils. Supporting the transport and use of astronomical instrumentation. Collaboration in the reception guided visits in the Observatorio Astronómico Ramón María Aller(OARMA). Guide in astronomical exhibitions organized by OARMA	
Functions to be performed	Participation in astronomical diffusion activities in different councils. Supporting the transport and use of astronomical instrumentation. Collaboration in the reception guided visits in the Observatorio Astronómico Ramón María Aller(OARMA). Guide in astronomical exhibitions organized by OARMA	
Gross monthly salary	1000,00 €	
Duration of the contract *	1, 5 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35 h) 12:00 a 15:00 19:00 a 23:00	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in outreach activities in Astronomy	60
Item nº 2	Colaboration with universities and public organizations on astronomical topics	30
Item nº 3	Knowledge of the Galician language. Level CELGA 4	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2015-PN053

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Paleografía, Lingüística y Filología. Laboratorio online de la lírica gallego-portuguesa. - EXCELENCIA 2015 <i>This contract is financed by the project with reference FFI2015-68451-P through an aid from the State Innovation Agency, and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) corresponding to the 2014-2020 multiannual financial framework.</i>	
Place of work	Facultade de Filoloxía	
Principal Investigator	Lorenzo Gradín, María del Pilar	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	The applicant will be responsible of checking the correctness of the paleographical transcription of mss A and B. Furthermore, the applicant will review the N, D and L transcriptions and will carry out the M and P edition	
Functions to be performed	Insert the necessary corrections to improve the A and B edition in XML , Adjust paleographical transcriptions to the criteria established by the team , Review of the N, D, L paleographical transcription and edition XML , Establishment of the copyists alphabet of B	
Gross monthly salary	1500 €	
Duration of the contract *	4 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Proven experience in the paleographical transcription of the Galician-Portuguese codex	50
Item nº 2	Articles, Book Chapters, papers presented at Congress related with the Project	35
Item nº 3	Experience in the management of data base.Others publications in the medieval Hispanic Literatures	15

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2015-PN218

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Soft Computing para analíticas de gamificación en rehabilitación cardíaca. - MODALIDAD 3 RETOS 2015 <i>This contract is financed by the project with reference TIN2015-73566-JIN, through a grant from the Ministry of Science, Innovation and Universities and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) corresponding to the 2014-2020 multiannual financial framework.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Principal Investigator	Vidal Aguiar, Juan Carlos	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Implementation of a gammified mobile app in cardiac rehabilitation	
Functions to be performed	Design of the mobile app and gammification strategies , Implementation of the mobile app , Integration of process mining techniques , System testing and validation	
Gross monthly salary	1175 €	
Duration of the contract *	5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (25,00 h) L. 10:00-15:00, M. 10:00-15:00, Me. 10:00-15:00, X. 10:00-15:00, V. 10:00-15:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Computer Science Degree	20
Item nº 2	Experience in process mining	30
Item nº 3	Experience in Web/mobile applications development	25
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 60 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN092

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Métodos sintéticos eficientes basados en catálisis metálica. Desarrollos enantioselectivos y acceso a moléculas bioactivas y/o de alto interés sintético. EXCELENCIA 2017 <i>This contract is financed by the project with reference CTQ2017-84767-P through an aid from the State Innovation Agency, and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) corresponding to the 2014-2020 multiannual financial framework.</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	López García, Fernando José	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of unconventional synthetic methods based on metal catalysis: Enantioselective approaches and access to bioactive molecules	
Functions to be performed	Synthesis, purification, identification and characterization of organic precursors, metallic catalysts and related compounds , Development of enantioselective versions of catalytic reactions , Application of catalytic methods for the synthesis of bioactive and/or synthetically important molecules	
Gross monthly salary	1244,91 €	
Duration of the contract *	3, 5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (27,50 h)L. 09:00-13:00, 16:30-18:00, M. 09:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 09:00-13:00, 16:30-18:00, X. 09:00-13:00, 16:30-18:00, V. 09:00-13:00, 16:30-18:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	MSC in Organic Chemistry. Academic record and awards	35
Item nº 2	Experience in research activities in organic synthesis, organometallic chemistry and nanomaterials	15
Item nº 3	Stays at high-level research centers, participation in research projects and funding related with the topic	15
Ítem nº 4	Language knowledge. English, B2 level (minimum).	10
Item nº 5	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PN154

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Plataforma de recursos biomoleculares PRB3 - AES 2017 <i>This contract is linked to the aid with code PT17 / 0019/0025 "Platform of biomolecular resources PRB3" of the Strategic Action of Health 2017.</i> <i>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 Investigator	Carracedo Álvarez, Ángel María	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of genotyping activities, quality control and analysis of genomic data in the framework of the research activity 2017-PN154 entitled 'Plataforma de Recursos Biomoleculares PRB3-AES-2017'	
Functions to be performed	Genotyping, quality control and analysis of genomic data , Optimization and automation of workflows , Dissemination and training in genomics , Supervision of academic works , Participation in research projects in genomics	
Gross monthly salary	1552,16 €	
Duration of the contract *	12 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:30 15:30	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Biology	10
Item nº 2	Master in genomics or molecular medicine	10
Item nº 3	Previous proven experience in genomics or molecular medicine laboratories.	20
Item nº 4	Experience in high-throughput genotyping technologies and analysis of genomic data	20
Item nº 5	Experience in programming and management of automated liquid handling platforms	10
Item nº 6	Scientific publications and participation in research projects on genomics	10
Item nº 7	Personal interview. Only the 2 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI019.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Facultade de Veterinaria	
Principal Investigator	Landín Pérez, Mariana	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of histological samplesScanning slides by microscopy , Analysis with CellSens software , Storage of slides	
Functions to be performed	Scanning slides by microscopy , Analysis with CellSens software , Storage of slides	
Gross monthly salary	725 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (15,00 h) 10:00 13:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Academic grades	25
Item nº 2	Animal Research certificate function A	10
Item nº 3	Animal Research certificate function B	10
Item nº 4	Animal Research certificate function C	10
Item nº 5	Animal Research certificate function D	10
Item nº 6	Laboral experience in Veterinary Medicine	10
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI019.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	IBEROS. Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Facultade de Farmacia	
Principal Investigator	Landín Pérez, Mariana	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	Diseño y caracterización de sistemas de cesión de medicamentos	
Functions to be performed	Preparation of drug delivery systems , Physico-chemical characterization of drug delivery systems , Drug release characterization of drug delivery systems	
Gross monthly salary	450 €	
Duration of the contract *	3 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (10,00 h) 10:00 12:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Academic grades	40
Item nº 2	Publications in the Pharm Tech area	25
Item nº 3	Communication in congresses of Pharm Tech area	10
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI020

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	MIGRAMIÑO-MINHO. Protección y Conservación de peces migradores en el tramo Internacional del río Miño y sus afluentes <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Principal Investigator	Cobo Gradín, Fernando	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Technical coordination and development in the laboratory of biological analysis and data collection related to the permeation of the tributaries of the international stretch of the Miño River	
Functions to be performed	Field sampling and marking of migratory fish. , Histological analysis of migratory fish tissues. , Preparation of environmental DNA samples. , Statistical data processing. , Dissemination of results (publications, conferences, communications at congresses, etc	
Gross monthly salary	1819,39 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Publications on migratory fish and hydrobiology	10
Item nº 2	Communications to congresses on migratory fish and hydrobiology	10
Item nº 3	Training and experience in work on migratory fish and hydrobiology	20
Item nº 4	Technical training in microscopy and DNA barcoding	10
Item nº 5	Stays in foreign centers supported by competitive scholarships	10
Item nº 6	English (advanced level C1)	10
Item nº 7	Diving Qualification	5
Item nº 8	Complementary training	5
Item nº 9	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI032

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	LACES. Laboratorios de apoyo a la creación de empleo y empresas de economía social <i>This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme</i>	
Place of work	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Principal Investigator	Rodeiro Pazos, David	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Design and implementation of communication and visibility activities., Preparation of final project reports	
Functions to be performed	Design and implementation of communication and visibility activities., Preparation of final project reports., Collaboration in the administrative processes of closing the project	
Gross monthly salary	1680 €	
Duration of the contract *	1 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Bachelor of Audiovisual Communication or journalism	10
Item nº 2	Communication experience	20
Item nº 3	Experience in management of research groups in economics and business	20
Item nº 4	Master in the business area	15
Item nº 5	English knowledge (C1)	10
Item 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.



Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PI125

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Sustainability Transition Assessment and Research of Bio-based Products (STARProBio) <i>This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 727740</i>	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	Feijoo Costa, Gumersindo	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Environmental assessment of the enzymatic stage in the biobased products	
Functions to be perfomed	Optimization of enzymatic stage , Process modelling , Report	
Gross monthly salary	1819,39 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h) 09:00 13:30 16:00 18:30	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD Chemical Engineering	25
Item nº 2	Articles in Enzymatic Catalysis	35
Item nº 3	Research stays in foreign universities	15
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PI181

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	TRAFAIR - Understanding Traffic Flows to Improve Air quality (2) <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/A2017/1566782-2.</i>	
Place of work	Escola Técnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	Souto González, José Antonio	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Tracing, calibration and statistical analysis of data from sensors and models of TRAFAIR project at Santiago de Compostela	
Functions to be performed	Moving of environmental sensors and analysis of their data: Calibration , Collaboration in traffic data analysis , Collaboration in TRAFAIR models results analysis , Writing of TRAFAIR reports, in English , Publishing of scientific results	
Gross monthly salary	700 €	
Duration of the contract *	6 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo parcial (15,00 h) L. 10:00-13:00, M. 10:00-13:00, Me. 10:00-13:00, X. 10:00-13:00, V. 10:00-13:00Part-time, compatible with MSc/PhD studies at Santiago de Compostela. Possible extension Field experimental work considered	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	BSc in Chemical Engineering, Chemistry or Physics	30
Item nº 2	Marks in BSc indicated	10
Item nº 3	MSc in the areas of Experimental Sciences or Engineering and Architecture	10
Item nº 4	Marks in MSc indicated	5
Item nº 5	Experience in programming languages	5
Item nº 6	Experience in language of R project for statistical computing	5
Item nº 7	Scientific publications in the fields of ICT or environmental engineering	5
Item nº 8	English, B2 or upper	5
Item nº 9	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI010

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Well-Aging and the Tanyctic Control of Health (WATCH) <i>This project has received funding from European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement nº 810331</i>	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal Investigator	Nogueiras Pozo, Rubén	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	The contracted will on the role of tanyctyes in obesity and aging	
Functions to be performed	Sterotaxia in mice , Development of techniques to measure protein , Development of techniques to measure RNA	
Gross monthly salary	1850 €	
Duration of the contract *	6 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a,		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in stereotaxia of mice and molecular techniques	50
Item nº 2	Publications in obesity and/or aging	30
Item nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI094

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	2IQBIONEURO. Impulso de una red de I+I en química biológica para diagnóstico y tratamiento de enfermedades neurológicas <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> This project is provisionally granted, the award and formalization of the contract is conditional upon the definitive granting of the aid and the existence of credit	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Del Pino González de la Higuera, Pablo Alfonso	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Studies of metal-mediated catalysis at the interface between chemical biology and materials science	
Functions to be performed	Synthesis, purification, identification and characterization of metallic catalysts, related compounds and organic molecules , Optimization for the use of metallic catalysts in the nanoscale ,Analysis of materials based on metallic cores, and their application on chemical biology and material science	
Gross monthly salary	1819,39€	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 9:30 a 13 e 15 a 18:30h	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in Chemistry. Synthetic methodology field. Academic record	15
Item nº 2	Pre- and post-doctoral track: scientific record and research stays in first-level institutes, related with the topic	25
Item nº 3	Experience in research activities: synthesis and organometallic chemistry knowledge, know-how in heterocyclic synthesis, analysis and characterization techniques (NMR, HPLC, LC-MS, IR, Prep.HPLC,...), software for research, supervision of students and participation in research projects	25
Item nº 4	Know-how in chemical biology and metal-catalysis	10
Item nº 5	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-AD027.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Place of work	Instituto da Lingua Galega (ILG)	
Principal Investigator	Lois González, Rubén Camilo	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Computerized processing of dialectal linguistic data, entry of concepts in an application in order to link geosynonyms, revision of the work done, linguistic cartography works, support to organise a symposium about the topic	
Functions to be performed	Computerized processing of dialectal linguistic data , Entry of concepts in an application in order to link geosynonyms , Revision of the work done , Linguistic cartography works , Support to organise a symposium about the topic	
Gross monthly salary	1108,69 €	
Duration of the contract *	3 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Pak-timel (25,00 h) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Academic transcript	40
Item nº 2	Degree with specialization in Galician language and literature	10
Item nº 3	Experience and training in processing and analysis of linguistic data about the Galician language and in the related computer tools	25
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-AD027.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Place of work	Facultade de Xeografía e Historia	
Principal Investigator	Lois González, Rubén Camilo	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Review and update of the database of immovable cultural interest goods and development of a methodology to promote the use of the heritage information system of Galicia	
Functions to be performed	Review of the existing contents in the web application of the heritage information system , Updating of the database with the new assets declared as immovable cultural interest good , Writing of descriptions of new cultural assets added, including bibliographic references , Incorporation of the contents of the added new assets into the model of the form established for each asset , Development of a methodology to promote the use of the heritage information system among the cultural heritage managers in Galicia	
Gross monthly salary	1250 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(12,00 h) L. 09:00-10:30, M. 09:00-10:30, X. 09:00-13:30, V. 09:00-13:30	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in Geography	20
Item nº 2	Specialization course in Territorial Planning and Development	10
Item nº 3	Postgraduate course in Geographic Information System	15
Item nº 4	Proven Knowledge of English C1	10
Item nº 5	Courses on Thematic Cartography	5
Item nº 6	Courses on Geographic Information System	10
Item nº 7	Research contracts in Heritage-related projects	10
Item nº 8	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-AD027.02

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Impulso dunha agrupación de investigación en Ciencias Sociais e Humanidades: Desenvolvemento da plataforma de xestión de información patrimonial definida no proxecto GEOARPAD. Convenio Accións I+D (Xunta 2019-2020)	
Place of work	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)	
Principal Investigator	Lois González, Rubén Camilo	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Verification of the geolocation of immovable cultural interest goods, incorporation of multimedia contents and expansion of the Digital Atlas of Cultural Heritage	
Functions to be performed	Development of a methodology for the revision of the geolocation of immovable cultural interest goods , Verification in the field of geolocation of immovable cultural interest goods , Review of the bank of existing images and preparation of a new proposal of immovable cultural interest goods that must be reviewed , Realization of field work for the collection of photographic material of immovable cultural interest goods , Preparation of thematic maps for the extension of the Digital Atlas of Cultural Heritage	
Gross monthly salary	1400 €	
Duration of the contract *	2,5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(14,50 h) L. 16:00-18:30, M. 08:30-14:30, X. 08:30-14:30	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in Geography	20
Item nº 2	Participation in activities of dissemination and scientific transfer	15
Item nº 3	Participation in research projects and research contracts	20
Item nº 4	Scientific publications	20
Item nº 5	Research stages	10
Item nº 6	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	15

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-CE302

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Vinos gallegos con manejos vitícolas alternativos (VITALVER 2017) CDTI 2016	
Place of work	Facultade de Química	
Principal Investigator	Lores Aguín, Marta	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analytical control and chemical characterization of grapes and grape marc of Albariño and Mencía varieties, of the corresponding monovarietal wines and of the products derived from the transformation and valorization of grape marc	
Functions to be performed	Physical-chemical characterization of grapes, wines, grape marc and vermicompost , Development of procedures to obtain extracts from the previous matrices. , Polyphenolic and aromatic chromatographic profiles of monovarietal wines; comparison according to vitiviniculture management. , Reports	
Gross monthly salary	1552.16 €	
Duration of the contract *	4 monts	
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 15:30 17:30	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in the treatment and analysis of samples from the wine sector (grapes, wines, grape marc,...)	25
Item nº 2	Experience in the extraction and analysis of polyphenolic compounds	25
Item nº 3	Kmw-- the extraction and analysis of aromatic compounds in wines	25
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 75 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CE017

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Traslación de flora amenazada e seguimiento de especies exóticas invasoras no ámbito da execución da obra da autovía A-54	
Place of work	Facultade de Farmacia	
Principal Investigator	Ortiz Núñez, Santiago	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	To monitor the translocation of the plant species Santolina melidensis and Leucanthemum gallaecicum	
Functions to be performed	To record the translocation success in terms of plant survival. Data analysis., Plot management	
Gross monthly salary	800 €	
Duration of the contract *	1,5 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(14,00 h) L. 09:00-11:30, M. 09:00-11:30, Me. 09:00-11:30, X. 09:00-11:30, V. 09:00-11:00, S. 09:00-11:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Biology	15
Item nº 2	Experience in Galician ultramafic flora	40
Item nº 3	Experience in reintroduction of endangered flora	30
Item nº 4	C1 English level	15

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PP004

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Avaliación da actividad bactericida de compostos e produtos	
Place of work	Facultade de Farmacia	
Principal Investigator	González Villa, Tomás	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Evaluation of the antimicrobial activity of compounds and products of natural origin	
Functions to be performed	Preparation of culture media and maintenance of stocks , Testing of antibacterial and antifungal compounds , Economic management and maintenance of stocks	
Gross monthly salary	712 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (20,00 h) L. 10:00-14:00, M. 10:00-14:00, Me. 10:00-14:00, X. 10:00-14:00, V. 10:00-14:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Biology	10
Item nº 2	Master's Degree in Biotechnological Engineering	30
Item nº 3	Experience in the determination of the antimicrobial activity of extracts of natural origin	20
Item nº 4	Experience in identification of bacterial species and description of new bacterial species	20
Item nº 5	Personal interview. Only the 3 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PU001

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Diagnóstico do acoso sexual e acoso por razón de sexo, orientación ssexual e identidade de xénero na USC - Violencia de xénero 2019 <i>This contract is financed through a grant from the Collaboration Agreement between the Vicepresidencia y Consellería de Presidencia, Administraciones Públicas y Justicia and the Universidad de Santiago de Compostela for the development of measures of the State Pact against Gender Violence.</i>	
Place of work	Facultade de Ciencias da Educación	
Principal Investigator	Méndez Lois, María José	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Diagnostic evaluation of the situation of sexual harassment and harassment based on sex, sexual orientation and gender identity at the University of Santiago de Compostela	
Functions to be performed	Collaboration in the construction of data collection instruments , Digitization of data collection documents , Collaboration in document review and data collection , Preparation of protocols and submission of forms , Collaboration in the drafting of the final report	
Gross monthly salary	2000 €	
Duration of the contract *	2, 5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a,		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in education	40
Item nº 2	Specific training on equal opportunities, gender violence	20
Item nº 3	Specific training on equal opportunities, gender violence	15
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-PU002

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Fillos/as de víctimas de feminicidios por violencia de xénero. - Violencia de xénero 2019 <i>This contract is financed through a grant from the Collaboration Agreement between the Vicepresidencia y Consellería de Presidencia, Administraciones Públicas y Justicia and the Universidad de Santiago de Compostela for the development of measures of the State Pact against Gender Violence..</i>	
Place of work	Facultade de Psicoloxía	
Principal Investigator	Novo Pérez, Mercedes	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	To analyze the impact on children exposed to child to parent violence To analyze the needs of children in different areas (p., psychosocial, forensic)	
Functions to be performed	To elaborate systematic reviews , To evaluate children exposed to gender violence (p.e., psychosocial, forensic) , To write scientific papers , To support of groups discussion	
Gross monthly salary	1244,91 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 10:00 14:00 17:00 20:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Training and experience in techniques of the Unidad de Psicología Forense	50
Item nº 2	Qualification and training on gender violence (intervention and victims assessment)	30
Item nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2015-CP082.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Convenio de Colaboración para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Mascareñas Cid, José Luis	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	Unconventional synthetic methods based on C-H activation metal-catalyzed reactions and development of new cycloaddition catalytic reactions	
Functions to be performed	Synthesis, purification, identification and characterization of organic precursors, metallic catalysts and related compounds , Application of catalytic methods for the synthesis of bioactive molecules. , Development of catalytic processes by supramolecular interactions	
Gross monthly salary	1110,00 €	
Duration of the contract *	2,5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(25,00 h) L. 10:00-13:00, 16:00-18:00, M. 10:00-13:00, 16:00-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:00-18:00, X. 10:00-13:00, 16:00-18:00, V. 10:00-13:00, 16:00-18:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	MSC in Organic Chemistry. Academic record and awards	40
Item nº 2	Experience in research activities in organic synthesis, metal catalysis, and organometallic chemistry	20
Item nº 3	Participation in research projects related to the topic. Working contracts at high-level research institutes	15
Item nº 4	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2015-CP082.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Convenio de Colaboración para complementar as axudas ao personal investigador principal dos Programas Starting Grants, Consolidator Grants e Advanced Grants do Consello Europeo de Investigación	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Mascareñas Cid, José Luis	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Development of synthetic methodologies by asymmetric cycloaddition using metal-catalysis	
Functions to be performed	Synthesis, purification, identification and characterization of organic precursors, metallic catalysts and related compounds , Optimization of asymmetric catalytic processes , Usage of asymmetric catalysis for the synthesis of biologically relevant molecules and their related compounds	
Gross monthly salary	1250 €	
Duration of the contract *	2 , 5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (22,50 h) L. 10:00-13:00, 16:30-18:00, M. 10:00-13:00, 16:30-18:00, Me. 10:00-13:00, 16:30-18:00, X. 10:00-13:00, 16:30-18:00, V. 10:00-13:00, 16:30-18:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	PhD in Chemistry. Academic record and awards	15
Item nº 2	Experience in organic synthesis, metal-catalysis, organometallic chemistry and enantioselective processes	15
Item nº 3	Stays at high-level international research centers, participation in research projects related with the topic and chemistry-related working contracts	20
Item nº 4	High-impact peer-review publications and communications to international and national conferences	25
Item nº 5	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CP024

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Mantenimento e conservación do fondo documental do Consorcio no Arquivo Histórico da USC (2019)	
Place of work	Arquivo Histórico Universitario	
Principal Investigator	Fariña Fernández, Jaime	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Reinstalación, inventario, descripción e informatización do fondo documental do Consorcio de Santiago.	
Functions to be performed	Identificación das series documentais nas que se encadran os expedientes. Clasificación dos expedientes de acordo co cadro de clasificación funcional establecido para o fondo documental do Consorcio de Santiago. Ordenación dos documentos e eliminación de calquera elemento que poida degradar o papel (clips, gomas, plásticos e similares). Reinstalación en caixas normalizadas e individualización dos expedientes en carpetas. Inventario e descripción dos documentos e expedientes que integran o fondo, segundo a norma ISAD-G, mediante a súa informatización na aplicación informática ARCHIDOC. Eliminación e destrucción segura de copias, reproduccións e borradores de documentos, agás no caso de que os orixinais non estean localizados.	
Gross monthly salary	1.552,16 €	
Duration of the contract *	3 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35 horas semanais) Dende as 08:00 h. ata as 15:00 h.	
Employment status	Técnico superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Licenciatura ou grao en Historia, Historia da Arte, Documentación ou Arquivística avaliada proporcionalmente ao expediente académico	20
Ítem nº 2	Experiencia acreditada de trabalho en tratamiento de documentación administrativa	15
Ítem nº 3	Prácticas académicas externas de grado ou máster no Arquivo Histórico Universitario	15
Ítem nº 4	Cursos de formación sobre arquivística e documentación	15
Ítem nº 5	Coñecementos acreditados en bases de datos e aplicacións informáticas	5
Ítem nº 6	Coñecementos acreditados no manexo da aplicación informática ArchiDOC	5
Ítem nº 7	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acadén un mínimo de 50 puntos.	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CP069

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Asistencia socio-económica no deseño e configuración de bases de datos para a Xestión fiscal e tributaria e para a xestión do patrimonio municipal	
Place of work	Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais	
Principal Investigator	Regueiro Ferreira, Rosa María	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Socio-economic assistance activities and advice on the design and configuration of databases for tax and tax management and for municipal management Advice on the contrast of tax databases and personal data, especially postal and/or telematic addresses, for the detection of errors and inconsistencies, Issuance of reports on all errors detected and advice in the planning and way of proceeding in their correction, Advice on the design and configuration of a database, using LibreOffice Base, of all the plots of the municipal public domain that are tendered	
Functions to be performed	Advice on the contrast of tax databases and personal data, especially postal and/or telematic addresses, for the detection of errors and inconsistencies, Issuance of reports on all errors detected and advice in the planning and way of proceeding in their correction, Advice on the design and configuration of a database, using LibreOffice Base, of all the plots of the municipal public domain that are tendered	
Gross monthly salary	910 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (26,50 h) L. 09:00-14:30, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:30, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:30	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	FP II Senior in Administration and Finance	35
Item nº 2	Minimum experience of 1.5 years in research contracts at the local level, in the fiscal and environmental field	40
Item nº 3	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

Open Call Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CP073.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Place of work	Facultade de Xeografía e Historia	
Principal Investigator	Fábregas Valcarce, Ramón	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	Work as an archaeologist field technitician during the fieldwork at Cova Eirós (Triacastela) , Collaboration in the logistical works , Collaboration and ellaboration of the technical reports and material	
Functions to be perfomed	Work as an archaeologist field technitician during the fieldwork at Cova Eirós (Triacastela) , Collaboration in the logistical works , Collaboration and ellaboration of the technical reports and material	
Gross monthly salary	1250 €	
Duration of the contract *	1 monts	
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	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Previous experience in archaeological works at Cova Eirós	40
Item nº 2	Scientific publications about Galician Prehistory	35
Item nº 3	Technical reptors	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CP073.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Realización dunha actuación arqueolóxica na Cova de Eirós (Triacastela)	
Place of work	Facultade de Xeografía e Historia	
Principal Investigator	Fábregas Valcarce, Ramón	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Dirección das escavación arqueolóxicas en Cova Eirós (Triacastela, Lugo) e redacción de informes para a campaña de 2019. Estudo de procedencia das materias primas dos niveis do Paleolítico medio e mostraxe de líticos xeolóxicos e arqueolóxicos da contorna e xacemento de Cova Eirós.	
Functions to be performed	Direction of the archaeological works , Ellaboration of the technical reports , Survey and analysis of the lithic raw materials from the Levels 2 and 3 of Cova Eirós	
Gross monthly salary	1400 €	
Duration of the contract *	2 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Previous experience in Cova Eirós fieldwork	40
Item nº 2	Scientific publications about Galician Paleolithic	30
Item nº 3	Previous Scientific publications and works about raw material analysis	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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CP080

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Implantación da aplicación 'Calendula' na plataforma e-Saúde Esta actividad está condicionada a la firma del Convenio de Colaboración entre la Consellería de Sanidade, el SERGAS y la USC para la implantación de la aplicación "Caléndula" en la plataforma E-SAÚDE por lo que la formalización del contrato queda condicionada a la firma del Convenio	
Place of work	Centro de Investigación en Tecnologías da Información (CITIUS)	
Principal Investigator	Félix Lamas, Paulo	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Integration and deployment of the Android app Calendula as a service of the platform e-Saúde	
Functions to be performed	Specification requirements , Design and implementation of geolocated and temporal consultation of pharmacies , Design and implementation of delegated access	
Gross monthly salary	1552,16 €	
Duration of the contract *	17 monts	
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	Técnico/a superior de apoyo á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	A proven track record in programming Android apps	40
Item nº 2	A proven track record in programming AI-based solutions	20
Item nº 3	Grao ou Licenciado en Física,Matemáticas ou Enxeñería Informática	20
Item 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 Number 18/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-SG071

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Unidade de investigación e intervención en dislexia, UIID	
Place of work	Facultade de Ciencias da Educación	
Principal Investigator	Outón Oviedo, Paula	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Apply and correct psychopedagogical tests for the realization of individual diagnoses in dyslexia. Prepare reports with the results obtained in the diagnostic evaluation. Encode information in the SPSS database. Elaborate didactic materials for intervention with dyslexic children.	
Functions to be performed	Prepare reports , Use of database , Administration of diagnostic tests	
Gross monthly salary	712 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (20,00 h) 16:00 20:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Pedagogy	50
Item nº 2	Knowledge of SPSS	15
Item nº 3	Knowledge of diagnostic tests in psychopedagogy	10
Item 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.

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: VICENTE PEREZ MUÑUZURI, NIF 33267295A, 18/07/2019 10:49:54.

CSV: A8FD-5022-4633-BA50