

A Universidade de Santiago de Compostela convoca Concurso Público Nº 2/2018, polo procedemento de urxencia, para contratar persoal que especificamente colabore nas actividades e proxectos de investigación que figuran no anexo a esta Resolución Reitoral, de acordo coas seguintes bases.

## 1.-OBXECTO

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

O persoal contratado colaborará especificamente na actividade ou proxecto de investigación para o que é contratado.

## 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 I desta convocatoria, deberán posuír no día de remate de presentación de solicitudes e mantelos ata a data de finalización do contrato, os seguintes requisitos de carácter xeral:

- 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, lle 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 lle 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 vivan ás súas expensas.
- Ter cumpridos os 16 anos .
- Estar en posesión da titulación valida en España que se indique no anexo I 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.-SOLICITUDES

Quen desexe participar neste proceso selectivo deberá solicitalo ao reitor da USC en instancia, segundo o modelo que figura como anexo II desta convocatoria, no prazo de DEZ (10) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación do anuncio desta convocatoria.

As solicitudes serán presentadas nos Rexistros Xerais da USC, sitos no Colexio San Xerome, Praza do Obradoiro s/n, 15782 Santiago de Compostela, nos Servizos Centrais do Campus de Lugo, Edificio Biblioteca Intercentros, 27002 Lugo, no Registro da Oficina de Investigación e Tecnoloxía, edificio Cactus, Campus Vida, 15782, Santiago de Compostela ou por calquera dos procedementos establecidos no artigo 16 da Lei 39/2015 de 1 de outubro, do Procedemento Administrativo Común das Administracións Públicas

### 4.-DOCUMENTACIÓN

Os aspirantes, para seren admitidos ao proceso selectivo, acompañaran necesariamente á súa solicitude a seguinte documentación:

- Fotocopia simple da certificación académica na que consten as cualificacións obtidas nos seus estudos
- As certificacións dos estudos realizados no estranxeiro deberán presentarse coas correspondentes traducións oficiais ao español ou galego, que deberá facerse por un tradutor xurado debidamente autorizado en España.
- Fotocopia simple da documentación xustificativa do cumprimento dos requisitos esixidos no anexo I da convocatoria.
- Fotocopia simple da documentación xustificativa dos méritos alegados.

A documentación aportada coas solicitudes pódese recuperar no Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D (Oficina de Investigación e Tecnoloxía, Edificio Cactus, Campus Vida), durante os 3 meses seguintes a data de publicación da Resolución de Selección. Pasado ese prazo procederase a súa destrucción.

### 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.

Os aspirantes excluídos, disporán dun prazo de CINCO (5) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder emendar os defectos que motivaron a súa exclusión.

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.

Contra a exclusión definitiva poderase interponer recurso potestativo de resposición, 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 non seu momento.

## 6.-PROCESO DE SELECCIÓN

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

O investigador propoñente á vista das solicitudes presentadas e dos criterios de baremación publicados deberá presentar á comisión de selección, da que forma parte, un informe razoado no que avaliará e priorizará as solicitudes presentadas.

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

Presidente:

Isabel Rodríguez-Moldes Rey , Vicerreitora de Investigación e Innovación.

Secretario:

Emilio Santos Vigo, Xefe do Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D

Vogais:

Rogelio Conde-Pumpido Tourón, Director da Área de Xestión e Valorización de I+D

Dolores Pérez Meiras, investigadora da USC.

O investigador principal da actividade ou proxecto de investigación propoñente da praza, que figura no anexo I destas bases.

A Comisión de selección constituirase para cada unha das prazas que figuren no anexo I destas bases, formando parte da mesma o investigador proponente da devandita praza.

Os membros da comisión deberán de absterse 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 realzasen 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 algunha das circunstancias antes citadas.

Logo da convocatoria do presidente, constituirase a comisión, coa asistencia, como mínimo, do presidente, secretario e un dos restantes membros. Na dita sesión, a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso .

A partir da súa constitución a comisión, para actuar validamente, requirirá a presenza, como mínimo, do presidente, secretario e un dos restantes membros.

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

A comisión de selección tendo en conta os criterios de baremación publicados e o informe do investigador propoñente valorará os méritos alegados polos aspirantes. Soamente poderán ser considerados aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

A comisión, para elaborar a proposta de adxudicación ordeará as solicitudes de maior a menor, correspondendo a proposta de adxudicación ao aspirante con maior puntuación. Dita proposta elevarase ao Reitor da USC, para a súa adxudicación.

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.

## **7.-CARACTERÍSTICAS DOS CONTRATOS**

As características dos contratos son as establecidas, para cada caso concreto, no anexo I desta convocatoria.

## **8.-NATUREZA DOS CONTRATOS**

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

## **9.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS**

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

## **10.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN**

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

## **11.-NOTIFICACIÓN AOS ASPIRANTES**

De acordo co artigo 45.1.b) da Lei 39/2015 do 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 no taboleiro de anuncios da Reitoría, única notificación válida, a efectos do artigo antes mencionado.

Así mesmo serán publicadas no taboleiro de anuncios da Vicerreitoría de Coordinación do Campus de Lugo e no taboleiro de anuncios da Oficina de Investigación e Tecnoloxía e na páxina web da Vicerreitoría de Investigación <http://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129>

Contra a presente resolución que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante a Sala do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de dous meses contados a partir do 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.

Santiago de Compostela, 07 de febreiro de 2018

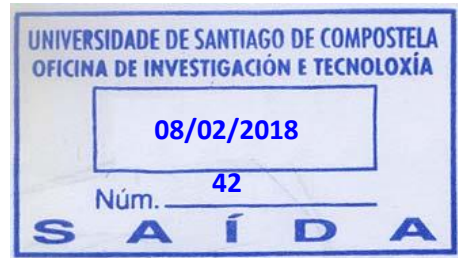
Por delegación do Reitor

(Resolución do 22/09/2015, DOG 05/10/2015)

A Vicerreitora de Investigación e Innovación,



Isabel Rodríguez-Moldes Rey



## ANEXO

### REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG022

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1581 Ciclometalación
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Química
<b>Investigador principal</b>	Vila Abad, José Manuel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Síntesis e caracterización de novos receptores macrocíclicos con átomos donadores de nitróxeno transdiferencializados con pendant-arms que melloren a súa capacidade coordinativa; propiedades e posibles aplicacions bioactivas dos complexos
<b>Retribución bruta mensual</b>	800,00 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Química	30
Ítem nº 2	Sínteses de macrociclos transdiferencializados con pendant-arms	20
Ítem nº 3	Complexos macrocíclicos de metais de transición e lantánidos	20
Ítem nº 4	Entrevista personal (unicamente realizaráse a aqueles candidatos que superen unha puntuación de 60 puntos nos apartados anteriores)	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 modificacions en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG013

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS) -CENTROS DE INVESTIGACIÓN SINGULARES 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Diéguez González, Carlos

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Análises de mostras biolóxicas, fármacos e biopolímeros por distintas técnicas analíticas: A4F, HPLC, espectrometría de masas, electroforesis capilar
<b>Retribución bruta mensual</b>	1491.9 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	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 previa en técnicas analíticas: cromatografía, A4F, espectrometría de masas, electroforesis capilar, etc.	20
Ítem nº 2	Experiencia en validación de técnicas analíticas	20
Ítem nº 3	Experiencia no ámbito dos biomateriais, fármacos, biomoléculas e nanotecnoloxía	10
Ítem nº 4	Formación no ámbito das cualificacións/validacion, análises de riscos e producción GMP	10
Ítem nº 5	Entrevista personal (Aqueles que obteñan máis de 40 puntos na suma dos 4 primeiros apartados)	40

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG052

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1372 Gramática do español (Gramática)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Vázquez Rozas, María Victoria

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Xestión e mantemento da rede de servidores para proxectos e recursos compartidos en liña. Preparación dos manuais de usuario e de administración para a elaboración e mantemento das páxinas persoais, de proxectos e de grupo. Deseño dun sistema centralizado de documentación da producción científica e a actividade investigadora do grupo., Apoyo técnico aos proxectos de investigación do grupo na área de PLN.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1550,00 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	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	Licenciatura/Grao en Lingua e Literatura españolas / Filoloxía hispánica	20
Ítem nº 2	Formación de posgrado en lingüística e tecnoloxías lingüísticas	20
Ítem nº 3	Formación en administración de sistemas informáticos	20
Ítem nº 4	Experiencia laboral en PLN e TI	20
Ítem nº 5	Experiencia laboral en administración de sistemas	20

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

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

## REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG027

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1561 Ecuacións diferenciais non lineares EDNL
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Matemáticas
<b>Investigador principal</b>	Nieto Roig, Juan José

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Preparación documentación científica e documentación de proxectos. Elaboración memorias e colaboración na organización de actividades científicas
<b>Retribución bruta mensual</b>	800 €
<b>Duración do contrato*</b>	8 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 ou Titulacións anteriores equivalentes en Matemáticas	10
Ítem nº 2	Máster en Matemáticas	15
Ítem nº 3	Experiencia en xestión de I+D+i	20
Ítem nº 4	Experiencia no uso de ferramentas web e cálculo simbólico	15
Ítem nº 5	Coñecemento do idioma inglés B1	20
Ítem nº 6	Entrevista aos tres candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG008

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Bioloxía
<b>Investigador principal</b>	Barreiro Iglesias, Antón

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Realizar estudos de tratamentos farmacolóxicos e xenéticos nun modelo de lesión medular en lamprea
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196,58 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses e 6 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes. <b>Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Neurociencia	10
Ítem nº 2	Experiencia previa en ciruxía medular de larvas de lamprea de mar	50
Ítem nº 3	Experiencia previa en tratamentos con fármacos xerotonérxicos en larvas de lamprea de mar	30
Ítem nº 4	Experiencia previa en tratamentos con morfolinos en larvas de lamprea de mar	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG047

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1383 Variación, cambio lingüístico e gramaticalización (VLCG)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Fanego Lema, María Teresa

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Etiquetado do Corpus electrónico CHELAR, periodo 1535-1550
<b>Retribución bruta mensual</b>	770 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes. <b>Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Filoloxía Inglesa	20
Ítem nº 2	Experiencia previa no etiquetado de corpus	20
Ítem nº 3	Coñecemento da lingua dp periodo dos textos etiquetados	15
Ítem nº 4	Resultados dunha entrevista persoal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacións	45

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG010

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2017
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto de Investigación e Análises Alimentarias
<b>Investigador principal</b>	González Mariño, Iria

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Desenvolvemento de métodos analíticos baseados en técnicas cromatográficas acopladas a espectrometría de masas. Análise de mostras ambientais
<b>Retribución bruta mensual</b>	746 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 ou titulacións anteriores equivalentes en Química	10
Ítem nº 2	Doutoramento en Química (especialidade Química Analítica)	20
Ítem nº 3	Máster en Técnicas Analíticas (ou similar)	10
Ítem nº 4	Experiencia en técnicas cromatográficas acopladas a espectrometría de masas	30
Ítem nº 5	Experiencia en técnicas de extracción de mostras de auga	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG118

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES - ENGLISH LINGUISTICS CIRCLE (ELC)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Fanego Lema, María Teresa

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Versión electrónica e interactiva do Diccionario de Enseñanza de linguas (2007; Editorial En Clave), e a súa correspondente actualización
<b>Retribución bruta mensual</b>	500 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses e 27 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDА		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes <b>Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Filoloxía Inglesa/Estudos Ingleses	20
Ítem nº 2	Experiencia na enseñanza e programación da lingua inglesa nunha institución de enseñanza superior	15
Ítem nº 3	Experiencia na elaboración de glosarios multilingües	20
Ítem nº 4	Resultados dunha entrevista persoal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacións	45

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN153

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Red temática matemática-industria. REDES DE EXCELENCIA 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Matemáticas
<b>Investigador principal</b>	Quintela Estévez, Peregrina

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Actualización do mapa de capacidades e experiencias da Rede math-in, Promoción da tecnoloxía matemática na industria, Coordinación de reunión entre investigadores e empresas, Organización de eventos, workshops
<b>Retribución bruta mensual</b>	500,00 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses e 20 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao/Diplomado ou titulacións anteriores equivalentes		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académicoen Ciencias Matemáticas ou Físicas, Diplomado/a en Enxeñería Industrial Técnica ou Superior, Diplomado, graduado ou licenciado en Administración e Dirección de Empresas, puntos.	15
Ítem nº 2	Cursos o másteres en xestión de proxectos e innovación, en programas de I+D e innovación	15
Ítem nº 3	Experiencia na organización de actividades de transferencia de tecnoloxía	15
Ítem nº 4	Cursos e experiencia no manexo de ferramentas de procesado de textos, no uso de ferramentas web, bases de datos e fóllas de cálculo. Mantemento de páxinas web	15
Ítem nº 5	Coñecemento do inglés entre o B1 e o C2	15
Ítem nº 6	Entrevista persoal aos tres mellores clasificados	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG135

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Unidade mixta de I+D USC-ESTEVE para descubrimiento temprano de fármacos - UNIDADES MIXTAS DE INVESTIGACIÓN 2017
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Loza García, María Isabel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	2
<b>Traballo a realizar</b>	Cultivo celular a distintas escalas e execución de ensaios farmacolóxicos mediante técnicas de cribado in vitro de alto rendimento
<b>Retribución bruta mensual</b>	1265 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Ciclo Superior de Formación Profesional ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	FPII – Ciclo Superior en: Análisis e Control de Calidade; FPII – Ciclo Superior en: Química Ambiental; FPII – Ciclo Superior en: Química e Experiencia profesional como técnico de laboratorio en postos similares., 20 puntos.	20
Ítem nº 2	Experiencia en ejecución de ensaios farmacolóxicos in vitro de alto rendimento,Cultivo celular a diferentes escalas e obtención de reactivo biológico, Manexo de quimiotecas de compostos,	40
Ítem nº 3	Entrevista personal aos 5 candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores	40

\*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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG112

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES - REGID Rede Galega de Investigación e Desenvolvemento de Medicamentos
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Loza García, María Isabel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Recolección, manexo e xestión física e analítica de compostos, Posta a punto e execución de ensaios, Manexo de bases de datos
<b>Retribución bruta mensual</b>	1197 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC.		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Farmacia, Bioloxía, Química e experiencia en actividades de investigación en descubrimiento de fármacos.	40
Ítem nº 2	Coñecemento e manexo de bases de datos.	20
Ítem nº 3	Entrevista personal aos 5 candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores	40

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG073

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estructuración. REDES 2016 GI-1561 IEMath-Galicia
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto de Matemáticas
<b>Investigador principal</b>	Nieto Roig, Juan José

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Estudo das órbitas de exoplanetas e exosatélites, actualización do catálogo de órbitas eposta ó día efemérides OARMAC.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1200 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Matemáticas	20
Ítem nº 2	Publicacións científicas recollidas na Web of Science	40
Ítem nº 3	Experiencia en divulgación científica,	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal ás tres persoas mellor puntuadas	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG069

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2133 Grupo de Imaxe Molecular e Física Médica (MIMP)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Medicina e Odontoloxía
<b>Investigador principal</b>	Ruibal Morell, Álvaro

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Realizar estudos de imaxen con equipo microPET, responsabilizándose de inyección de radiofármacos, adquisición dos estudos e análisis das imáxenes
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196.58 €
<b>Duración do contrato*</b>	10 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes .Curso capacitación en experimentación animal para as funcións B, C. <b>Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Supervisor de Instalacions Radiactivas	30
Ítem nº 2	Grao en Bioloxía	30
Ítem nº 3	Publicacions en Imagen MicroPET	40

\*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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN150

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Papel de las orexinas en los efectos biológicos de ghrelin a nivel central sobre homeostasis energética y metabólica. EXCELENCIA 2017
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Diéguez González, Carlos

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Estudo do efecto da ghrelina a través de neuronas de hipocretinas sobre a homeostase enerxética e metabólica
<b>Retribución bruta mensual</b>	1748.74 €
<b>Duración do contrato*</b>	24 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a asociado/a

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao de doutor en Ciencias da Saúde	10
Ítem nº 2	Experiencia en analise de gasto enerxético in vivo	20
Ítem nº 3	Publicacións en temáticas de homeostase enerxética	30
Ítem nº 4	Entrevista (os que teñan obtido mais de 40 puntos nos apartados anteriores)	40

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG082

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1233 Grupo de investigaciones biomédicas(GIB)
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Diéguez González, Carlos

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Realización Western-blot, Fenotipado metabólico, PCR .Manexo colonias animais de experimentación.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196.58 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes . <b>Curso capacitación experimentación animal B e C. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en técnicas de bioloxía molecular adaptadas ao estudo do metabolismo enerxético	30
Ítem nº 2	Participación en proxectos, publicacións ou congresos na área de coñecemento de homeostasis enerxética	10
Ítem nº 3	Curso formación de protección radiológica para personal investigador usuario das instalacións radiactivas	10
Ítem nº 4	Acreditación de inglés, mínimo nivel First Certificate	10
Ítem nº5	Asistencia a cursos e xornadas biosanitarias	10
Ítem nº6	Entrevista ( aos tres candidatos coa mellor puntuación e que obtivesen al menos 50 puntos nos apartados anteriores), 30 puntos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN066

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Aspectos abiertos de los superconductores basados en hierro, de alta Tc y nanoestructurados. EXCELENCIA 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Físicas
<b>Investigador principal</b>	Mosqueira Rey, Jesús Manuel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Medida de propiedades magnéticas e de transporte eléctrico en superconductores. Análisis do efecto de fluctuaciones superconductoras e da dinâmica de vórtices
<b>Retribución bruta mensual</b>	750 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 co sistema MPMS de medida de propiedades magnéticas	30
Ítem nº 2	Experiencia co sistema PPMS de medida de propiedades de transporte	30
Ítem nº 3	Coñecemento dos modelos de flutuacións e de dinâmica de vórtices en superconductores	40

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG130

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 MODALIDADE D (EXCELENCIA)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Físicas
<b>Investigador principal</b>	González Díaz, Diego

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	posta en marcha dun sistema para a medida do centelleo en gases, e caracterizacións iniciais
<b>Retribución bruta mensual</b>	1100 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
<b>Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en física	30
Ítem nº 2	coñecemento de sensores ópticos e a sua caracterización	40
Ítem nº 3	experiencia en sistemas de ultra alto vacío e presurizables	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG016

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GRC GI-1488 NaFoMat
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Optica e Optometría
<b>Investigador principal</b>	Gallego del Hoyo, Javier

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Caracterización de propiedades ópticas de líquidos e xeles iónicos, puros e dopados con sales. Desenvolvemento da instrumentación necesaria
<b>Retribución bruta mensual</b>	797,72 €
<b>Duración do contrato*</b>	9 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Master en Física: Especialidade en Física da Luz e Radiación ou formación similar	20
Ítem nº 2	Actividades formativas ou de investigación nos eidos da interferometría de luz branca espectralmente resolta e dos líquidos iónicos	30
Ítem nº 3	Expediente académico	10
Ítem nº 4	Entrevista persoal (para os que teñan acadado 35 puntos nas valoracións anteriores)	40

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG066

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estrururación - MODALIDADE D 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Fidalgo Pérez, Miguel Ángel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Analizar o impacto das proteínas TET na epixenética do ADN/ARN en estados alternativos de pluripotencia
<b>Retribución bruta mensual</b>	1500 €
<b>Duración do contrato*</b>	8 meses y 21 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
<b>Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia no cultivo de células pluripotentes (ESCs e iPSCs)	40
Ítem nº 2	Experiencia en edición xénica mediante a técnica CRISPR/Cas9	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal (as 3 mellores puntuacións)	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG093

<b>DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS</b>	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1806 Grupo de Investigación en Neurociencia Cognitiva e Afectiva (NECEA)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Psicoloxía
<b>Investigador principal</b>	Cadaveira Mahía, Fernando

<b>CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS</b>	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Xestión de pedidos, viaxes, inscripcións,... , Levar a axenda do grupo e o sistema de citas , Actualización da páxina web e seguimento das actividades do grupo nos medios , Apoio á investigación: entrevistas, avaliaciós, codificación de datos
<b>Retribución bruta mensual</b>	823 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

<b>REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS</b>		
<b>TITULACIÓN REQUIRIDA</b>		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
<b>MERITOS A VALORAR</b>		
<b>Ítems</b>	<b>Concepto do Ítem</b>	<b>Puntos</b>
Ítem nº 1	Graoo/Licenciatura en Psicoloxía puntuada proporcionalmente a media do expediente académico	20
Ítem nº 2	Máster en psicoxerontoloxía ou Psicoloxía Xeral Sanitaria puntuada proporcionalmente a media do expediente académico	20
Ítem nº 3	Experiencia en entrevistas e evaluación neuropsicológica	20
Ítem nº 4	Experiencia administrativa en xestión de proxectos	20
Ítem nº5	Entrevista persoal aos 3 mellores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG111

<b>DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS</b>	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES - METALBIO
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Química
<b>Investigador principal</b>	Maneiro Maneiro, Marcelino

<b>CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS</b>	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Xestión administrativa e económica da rede MetalBIO , Avaliación de potenciais contactos internacionais para a rede , Xestión de eventos organizados pola rede MetalBIO
<b>Retribución bruta mensual</b>	420 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses e 17 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

<b>REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS</b>		
<b>TITULACIÓN REQUIRIDA</b>		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
<b>MERITOS A VALORAR</b>		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Investigación no ámbito da rede MetalBIO	30
Ítem nº 2	Experiencia en diferentes centros de investigación superior	20
Ítem nº 3	Nivel de inglés B1	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal aos tres candidatos con maior puntuación nos méritos anteriores	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG070

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1907 IACOBUS. Patrimonio cultural. Servizos históricos e técnicos
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica de Enxeñería Lugo
<b>Investigador principal</b>	Monterroso Montero, Juan Manuel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Procesamento de imaxes capturadas mediante RPAS para o control de precisións en levantamentos de estudos de patrimonio cultural
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196.58 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Titulación en Enxeñería Técnica en Topografía	25
Ítem nº 2	Publicacións científicas en teledetección	5
Ítem nº 3	Experiencia profesional non docente no ámbito da xeomática	10
Ítem nº 4	Outros méritos relativos a cursos de CAD	5
Ítem nº 5	Otros méritos relativos a la posesión del título 'Máster Universitario en Dirección de Proyectos	10
Ítem nº 6	gl: Entrevista persoal (3 primeros candidatos)	45

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN061

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Brecha digital e inhibidores en la implementación del e-Gobierno. Especial impacto en el ámbito de la salud. - RETOS 2014
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Ciencias Políticas e Sociais
<b>Investigador principal</b>	Bouzas Lorenzo, Ramón Ángel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Apoio loxístico (contacto con voluntarios, monitorización) na realización dun test de usuario sobre usabilidade de webs de e-saúde entre poboación en risco de exclusión dixital
<b>Retribución bruta mensual</b>	850 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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	Graduado-a ou titulacións anteriores equivalentes nunha titulación da área de ciencias sociais	40
Ítem nº 2	Experiencia en interacción con poboación en risco de exclusión	30
Ítem nº 3	Entrevista persoal aos 5 mellores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN100

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Desmontando el control cognitivo: Un análisis de sus componentes de aprendizaje. - EXCELENCIA 2015
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Psicoloxía
<b>Investigador principal</b>	Jiménez García, Luis Miguel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Implementar decisiones de deseño en Inquisit, Reclutar participantes e administrar protocolos experimentais, Recoller resultados e realizar análises preliminares, Redactar borradores de informes técnicos
<b>Retribución bruta mensual</b>	1000 €
<b>Duración do contrato*</b>	10 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 previa con INQUISIT, JASP, SPSS	40
Ítem nº 2	Inglés. Dominio inglés técnico ( psicoloxía)	40
Ítem nº 3	Entrevista persoal aos 3 melhores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG101

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estrururación 2017 GRC GI-1643 Nanotecnologías aplicadas ao diseño de sistemas de liberación de fármacos (NANOBIOFAR)
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Torres López, María Dolores Ramona

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Apoio técnico na preparación e caracterización de nanosistemas
<b>Retribución bruta mensual</b>	1491 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio a investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Técnico superior en Análise e control-Rama Química	50
Ítem nº 2	Experiencia en preparación e caracterización de nanosistemas poliméricos para a liberación de biomoléculas	30
Ítem nº 3	Experiencia na elaboración e implementación de SOPs acordes cos estándares de calidade da industria	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG002

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2017
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Xeografía e Historia
<b>Investigador principal</b>	Moure Pazos, Ivan

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	3
<b>Traballo a realizar</b>	Realización dun artigo relacionado coa arquitectura india galega comoparte do proxecto “( CEAI) Canon Europeo de Arquitectura Indiana” e a súaposterior publicación nunha revista indexada que conte con revisión por pares cegos.
<b>Retribución bruta mensual</b>	796 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións en revistas científicas de calidade con revisión por pares	80
Ítem nº 2	Nota media dos estudos universitarios oficiais	10
Ítem nº 3	Participación en Congresos e Relatorios	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG036

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o desenvolvemento de bioproductos industriais
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Técnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	Moreira Martínez, Ramón Felipe

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Obtención e caracterización de compostos bioactivos de macroalgas con actividad antioxidante. Realización de cultivos celulares e ensaio de actividad metabólica.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196,58 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	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	Master en Biotecnología	40
Ítem nº 2	Experiencia en determinación de actividad antioxidante e cultivos celulares	20
Ítem nº 3	Experiencia en cromatografía aplicada a fraccionamiento de extractos de macroalgas	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal aos 4 melhores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN228

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	NANO-INMUNOTERAPIA: TARGETING INTRACELULAR DE CÉLULAS TUMORALES Y TAMs. - APCIN 2017
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Alonso Fernández, María José

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Desenvolvemento de nanopartículas como sistemas de liberación de RNA e anticorpos monoclonais
<b>Retribución bruta mensual</b>	1770 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	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 Farmacia, Bioloxía, Química, Enxeñería Química/ biomédica ou afins	30
Ítem nº 2	Experiencia en desenvolvemento de nanopartículas como sistemas de liberación de RNA e anticorpos monoclonais	30
Ítem nº 3	Nivel avanzado de Inglés falado e escrito nivel C1	20
Ítem nº 4	Publicacions científicas en revistas de impacto	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG086

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2132 Química supramolecular e nanotubos peptídicos (QSNTP)
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)
<b>Investigador principal</b>	Granja Guillán, Juan Ramón

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Apoio a xestión técnica, económica e administrativa de recursos humanos dos proxectos do grupo
<b>Retribución bruta mensual</b>	600 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Axudante administrativo

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	Formación e estudos FPII en Química (grado medio ou superior)	30
Ítem nº 2	experiencia en xestión de proxectos coa Universidade	30
Ítem nº 3	experiencia en xestión proxectos europeos	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal aos dous mellores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG121.00

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES GI-2040 - NAIADE (Conservación de bivalvos e peixes dulceacuícolas)
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	Ondina Navarret, María Paz

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Apoio técnico no traballo de campo e laboratorio nas diferentes experiencias deseñadas dentro da Rede Náيade dirixidas á conservación dos mexillóns de río. As tareas incluirán o cultivo de bivalvos de auga doce en catividade, o mantemento dos xuvenís e a toma de mostras de auga e macroinvertebrados para a monitorización das poboacións.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1000 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 ou titulacións anteriores equivalentes en Bioloxía	30
Ítem nº 2	Experiencia no cultivo e propagación de bivalvos de auga doce	50
Ítem nº 3	Experiencia en aplicación de índices biolóxicos na evaluación da calidade da auga	10
Ítem nº 4	Experiencia na identificación de macroinvertebrados	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG121.01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES GI-2040 - NAIADE (Conservación de bivalvos e peixes dulceacuícolas)
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	Ondina Navarret, María Paz

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	cultivo en catividade e propagación de bivalvos de auga doce en perigo de extinción, e levar a cabo o análise estatístico dos datos e a avaliación dos resultados.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1000 €
<b>Duración do contrato*</b>	9 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Biología	40
Ítem nº 2	Experiencia no cultivo de bivalvos de auga doce	30
Ítem nº 3	Participación en proxectos relacionados co cultivo de bivalvos de auga doce	10
Ítem nº 4	Experiencia na identificación de macroinvertebrados acuáticos	10
Ítem nº 5	Título de mergullo recreativo	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN132

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Movilización social y poder local: la España rural entre la continuidad y el cambio político (1968-1982). - EXCELENCIA 2014
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Xeografía e Historia
<b>Investigador principal</b>	Lanero Táboas, Daniel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Procesado e elaboración de fontes de investigación histórica (Arquivísticas, orais e hemerográficas) no marco da actividade: 'Movilización social y poderlocal: La España rural entre la comunidad y el cambio político (1968-1982)'
<b>Retribución bruta mensual</b>	800 €
<b>Duración do contrato*</b>	1 mes e 11 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en historia Contemporánea	25
Ítem nº 2	Experiencia en tarefas de investigación, en particular no traballo con fontes documentais relacionadas coa temática do proxecto	25
Ítem nº 3	Publicacións relacionadas coa temática da actividade	20
Ítem nº 4	Expediente académico	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal (aos cinco melhores candidatos dos apartados anteriores)	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG030

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1616 Procesos de Separación e Equilibrio entre Fases (EQUIFASE)
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Técnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	Soto Campos, Ana María

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Degradación de biomasa lignocelulósica con líquidos iónicos e nanopartículas
<b>Retribución bruta mensual</b>	1196.58 €
<b>Duración do contrato*</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Data de inicio prevista**</b>	10 meses
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
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	Máster en Enxeñaría Química	35
Ítem nº 2	Investigación en degradación con líquidos iónicos	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal aos 5 melhores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG028

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GRC GI-2127 Grupo interdisciplinar de bioestadística
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Cadarso Suárez, Carmen María

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Implementación de técnicas de regresión flexibles para respostas multivariantes en diabetes e outras enfermidades crónicas, utilizando cúpulas. Elaboración de memorias científicas e na organización de actividades de investigación en bioestadística
<b>Retribución bruta mensual</b>	1491.9 €
<b>Duración do contrato*</b>	4 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	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 ou titulacións anteriores equivalentes en Matemáticas e Master de técnicas estadísticas	10
Ítem nº 2	Experiencia de investigación en modelos de regresión flexibles baiesianos e frequentistas, para respostas transformadas bivariantes	10
Ítem nº 3	Experiencia de investigación en funciones cópula con aplicación en biomedicina.	9
Ítem nº 4	Participación en proxectos e contratos bioestadísticos relacionados coa diabetes, enfermedade cardiovascular e cancro	7
Ítem nº 5	Participación en actividades científicas de ámbito nacional e internacional de estadística aplicada á diabetes e outras enfermidades crónicas	7
Ítem nº 6	Alto coñecemento en software BayesX e R	7
Ítem nº 7	Experiencia en asesoramento estatístico no ámbito biomédico	10
Ítem nº 8	Experiencia en organización e impartición de eventos de tipo estatísticos e de divulgación da bioestadística	5
Ítem nº 9	Entrevista persoal (aos candidatos que obteñan unha puntuación mínima de 40 ptos nos méritos anteriores)	35

\* 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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI168

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	University leading full and stepwise approach to the integration of refugees (UNINTEGRA)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Ciencias da Educación
<b>Investigador principal</b>	Hospido Quintana, Almudena

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Deseño de instrumentos (cuestionario, enquisas, historias de vida) , Pase deinstrumentos , Codificación de datos , Transcripción de enquisas , Análisis de datos e realización de informes
<b>Retribución bruta mensual</b>	1135 €
<b>Duración do contrato*</b>	16 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Coñecemento de galego/español (nivel B2: 5 puntos; nivel C1)	10
Ítem nº 2	Coñecemento de inglés (nivel B2 : 5 puntos; nivel C1)	10
Ítem nº 3	Experiencia como investigador/a na Universidade de Santiago de Compostela	10
Ítem nº 4	Experiencia en investigación en Ciencias Sociais	15
Ítem nº 5	Coñecementos de software de análise estatística IBM-SpSS ou similar	10
Ítem nº 6	Criterio de prioridade de xénero (muller)	20
Ítem nº 7	Entrega dun plan de traballo (máximo 2 páxinas) sobre o obxecto do proxecto: “actividade de investigación centrada en aspectos determinantes da integración de persoas refuxiadas con especial foco na muller e nos nenos como colectivos más vulnerables	15
Ítem nº 8	Ter recoñecido o estatuto de refuxiado/a en España ou acreditar a procedencia de algúns dos seguintes países, cos que a USC ten vínculos establecidos a través dos proxectos de cooperación Erasmus Mundus: Líbano, Palestina, Siria, Xordania, Irán, Iraq ou Iemen	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN014

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Desarrollo de tratamientos personalizados para el glaucoma. Énfasis en poblaciones infantiles y de edad avanzada. GLAUKUS. RETOS-COLABORACIÓN 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Alonso Fernández, María José

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Novos enfoques para o desenvolvemento de tratamentos oculares
<b>Retribución bruta mensual</b>	1900 €
<b>Duración do contrato*</b>	9 meses y 20 días
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a asociado/

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutor/a		
MERITOS A VALORAR		
<b>Ítems</b>	<b>Concepto do ítem</b>	<b>Puntos</b>
Ítem nº 1	Doutor en Bioloxía, Química, Farmacia	50
Ítem nº 2	Experiencia en nanotecnoloxía para a liberación de fármacos	30
Ítem nº 3	Inglés nivel avanzado (C1)	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG067

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1914 Modelos de optimización, decisión, estadística e aplicaciones (MODESTYA)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Matemáticas
<b>Investigador principal</b>	González Manteiga, Wenceslao

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Asesoramento na consultaría estatística do grupo de investigación. Apoio técnico na xestión e xustificación de propostas de I+D; na organización de actividades científicas e nas actividades de xestión e visibilización do grupo
<b>Retribución bruta mensual</b>	1900 €
<b>Duración do contrato*</b>	32 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Técnicas Estatísticas, puntos.	30
Ítem nº 2	Coñecementos de software no ámbito da estatística e investigación operativa, puntos.	20
Ítem nº 3	Experiencia previa na xestión de proxectos de I+D, puntos,	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal aos 5 candidatos con maior puntuación, puntos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN061.01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Brecha digital e inhibidores en la implementación del e-Gobierno. Especial impacto en el ámbito de la salud. - RETOS 2014
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Ciencias Políticas e Sociais
<b>Investigador principal</b>	Bouzas Lorenzo, Ramón Ángel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Explotación e análise estatística dos resultados dunha enquisa nacional sobre e-saúde
<b>Retribución bruta mensual</b>	850 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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	Formación especializada de posgrado en análisis estadístico	40
Ítem nº 2	Experiencia en tratamiento y explotación de encuestas	30
Ítem nº 3	Entrevista personal aos 5 mejores candidatos	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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG118

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 REDES - ENGLISH LINGUISTICS CIRCLE (ELC)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Fanego Lema, María Teresa

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Versión electrónica e interactiva del Diccionario de Enseñanza de lenguas (2007; Editorial En Clave), y su correspondiente actualización
<b>Retribución bruta mensual</b>	500 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador en formación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes.		
<b>Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</b>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Licenciatura Grao en Filología Inglesa/Estudios Ingleses,	20
Ítem nº 2	Experiencia en la enseñanza y programación de la lengua inglesa en una institución de enseñanza superior,	15
Ítem nº 3	Experiencia en la elaboración de glosarios multilingües	20
Ítem nº 4	Resultados dunha entrevista personal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacion,	45

\*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.

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG040

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1899 Economía Agroalimentaria e Medioambiental, Desenvolvemento Rural e Economía Social (ECOAGRASOC)
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA)
<b>Investigador principal</b>	López Iglesias, Edelmiro

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Seguimento de convocatorias de proxectos e outras informacions relevantes., Tarefas de apoio na elaboración de propostas de proxectos e contratos de investigación., Organización de xornadas, seminarios e outras actividades dedifusión dos resultados da investigación do Grupo., Actualización continua da páxina web do Grupo e da súa presenza en redes sociais.,
<b>Retribución bruta mensual</b>	520 €
<b>Duración do contrato*</b>	22 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacions anteriores equivalentes.		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Expediente académico na Licenciatura ou Grao	40
Ítem nº 2	Máster no campo da Economía e expediente obtido no mesmo	20
Ítem nº 3	Experiencia profesional no campo do xornalismo e a comunicación (elaboración e difusión de información	20
Ítem nº 4	Experiencia profesional en labores de xestión e apoio a grupos de investigación	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 modificacions en función da data de resolución de adxudicación do contrato

## REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG034

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1698 Patoloxía Molecular (PatMol)
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Araújo Vilar, David

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	“Busqueda de fármacos para a enfermidade de Creutzfeldt-Jakob
<b>Retribución bruta mensual</b>	600 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	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 en traballo con prions	75
Ítem nº 2	experiencia en cultivo celular	15
Ítem nº 3	Inglés, nivel B1	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.



## ANEXO II

### SOLICITUDE PARA PARTICIPAR NA CONVOCATORIA PÚBLICA 2/2018 DE CONTRATACIÓN DE PERSOAL PARA COLABORAR EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE CONTRATO EN RÉXIME TEMPORAL

**REFERENCIA DA PRAZA PARA A QUE PRESENTA A SOLICITUDE\*:**

#### DATOS PERSONAIS

Nome:	Apelidos:
NIF:	

#### DOMICILIO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN

Rúa, número, planta, porta:	C.P:
Municipio, Provincia:	Teléfono:
e-mail a efectos de notificación:	

#### DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTO PARA O QUE PRESENTA A SOLICITUDE

Título da actividade:		
Referencia Praza:	Investigador Principal:	
Centro de traballo:		
Indicar si está matriculado na tese de doutoramento. <b>No caso de estar matriculado achegar copia da matrícula.</b>	SI <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
Indicar si vai compatibilizar este posto de traballo con outro (no ámbito público ou privado)	SI <input type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
<b>Solicita</b> participar no proceso selectivo da praza coa referencia indicada arriba		

Santiago/Lugo      de      de

Sinatura

\*Deberá presentar unha solicitude por praza

**Documentación a presentar:** **Fotocopia** da certificación académica persoal que deberá reflectir a nota media.  
**Fotocopia** do título . **Fotocopia** dos méritos alegados.



**SR. REITOR DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**