

A Universidade de Santiago de Compostela convoca Concurso Público **Nº 7/2017**, 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.-OBJECTO

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 cumprir 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, lles sexa de aplicación a libre circulación de traballadores.
- Tamén poderán participar, calquera que sexa a súa nacionalidade, o cónxuxe 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 cónxuxe, 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 válida 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, sitios 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 Rexistro 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.

### 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 reposición, no prazo dun mes, ante o Reitor, ou ben recurso contencioso administrativo no prazo de dous meses, contados a partir do día seguinte ao da publicación da mesma, perante o xulgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

O feito de figurar na listaxe de admitidos non prexulga que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse non seu momento.

## 6.-PROCESO DE SELECCIÓN

A selección dos candidatos farase salvaguardando os principios constitucionais de igualdade, merito 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, notificándollos 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 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 dúbidas 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 cadro 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 sxiilo de todas as cuestións 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 figuran, para cada praza en concreto, no anexo I desta convocatoria.

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

De acordo co artigo 41 da Lei 39/2015 , de 1 de outubro, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones 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>



**XUNTA DE GALICIA**

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

VICERREITORÍA DE INVESTIGACIÓN  
E INNOVACIÓN

Oficina de Investigación e Tecnoloxía  
Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D  
Edificio CACTUS – Campus Vida  
15782 Santiago de Compostela  
Tel. 881816201  
Correo electrónico: [citinfo@usc.es](mailto:citinfo@usc.es)

Contra a presente resolución que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante a Sala do Contencioso-Administrativo do Tribunal Superior de Xustiza de Galicia no prazo de dous meses contados a partir do día seguinte ao da súa publicación de conformidade cos artigos 46 e 8 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, ao abeiro dos artigos 123 e 124 da Lei 39/2015, do 1 de outubro do Procedemento Administrativo Común das Administracións Públicas

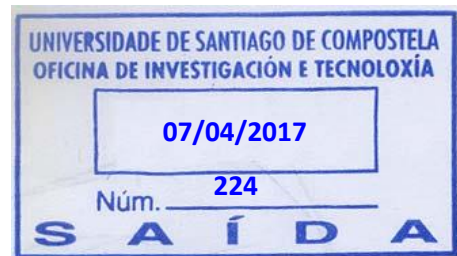
Santiago de Compostela, 6 de abril de 2017

Por delegación do Reitor

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

A Vicerreitora de Investigación e Innovación,

Isabel Rodríguez-Moldes Rey



## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG069

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1350 Estudos medievais interdisciplinares
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Brea López, María Mercedes

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Colaboración nas actividades organizadas pola rede (rutas, congresos, seminarios, etc.) e no labor administrativo derivado da xestión da mesma
<b>Retribución bruta mensual</b>	650 €
<b>Duración do contrato*</b>	17 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico administrativo

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Filoloxía Clásica, Filoloxía Románica, Historia, Historia da Arte
MÉRITOS A VALORAR
Máster / DEA en Estudos Medievais, 30 puntos. Organización actividades relacionadas coa Idade Media, 20 puntos. Publicacións específicas sobre Idade Media, 20 puntos, 20 puntos. Participación en congresos, seminarios, cursos relacionados coa Idade Media, 20 puntos. Experiencia en manexo de páxinas web, 10 puntos

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

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

## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2013-PN045

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Sistemática, Bioxeografía e Macroecoloxía Animal
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Bioloxía
<b>Investigador principal</b>	Baselga Fraga, Andrés

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Procesamento de mostras de coleópteros (Chrysomelidae) para análises de filoxenia molecular, bioxeografía e macroecoloxía
<b>Retribución bruta mensual</b>	1477.13 €
<b>Duración do contrato*</b>	5 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo Completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Bioloxía
MÉRITOS A VALORAR
Master en Biodiversidade, 20 puntos. Traballos académicos en bioxeografía de coléopteros, particularmente Chrysomelidae, 20 puntos. Publicacións en bioxeografía de coléopteros, particularmente Chrysomelidae, 20 puntos. Experiencia laboral en procesamento de mostras de coleópteros para análises de filoxenia molecular, 20 puntos. Entrevista personal aos candidatos que superen os 60 puntos nos apartados anteriores, 20 puntos

\* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e 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 I

REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PG094

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. GRC GI-1243 Grupo de estudos medioambientais aplicados ó patrimonio natural e cultural
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Bioloxía
<b>Investigador principal</b>	Silva Hermo, Benita María

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Análise de solos e inventario das comunidades vexetais presentes en ecosistemas de turbeira dentro da rede Natura 2000
<b>Retribución bruta mensual</b>	800 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses y 17 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Bioloxía. <b>Estar matriculado nun programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Coñecementos para a elaboración de censos e inventarios de especies vexetais, 30 puntos. Coñecementos na análise de propiedades físico-químicas dos solos, 15 puntos. Coñecementos en identificación de macrorrestos vexetais, 20 puntos. Entrevista persoal aos 3 candidatos que acaden a maior puntuación nos méritos anteriores, 35 puntos

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

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



## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2013-PN039.00

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
Denominación	Plataforma de recursos biomoleculares e bioinformáticos, PRB2
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	Recepción, almacenamento e procesamento de mostras biolóxicas
Retribución bruta mensual	1136.25 €
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
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
FP II - Ciclo Superior en Técnico de laboratorio de diagnóstico clínico
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia superior a 3 anos en laboratorio de xenética humana, 20 puntos. Experiencia en xestión de mostras, almacenamento e creación de bases de datos, 20 puntos. Cursos de formación en xenética para técnicos especialistas, 20 puntos. Os tres candidatos con mellor puntuación pasarán a unha segunda fase para realizar unha entrevista persoal, 40 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2013-PN039.01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Plataforma de recursos biomoleculares e bioinformáticos, PRB2
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Carracedo Álvarez, Ángel María

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Análises de datos de estudos de asociación xenética
<b>Retribución bruta mensual</b>	1555,00 €
<b>Duración do contrato*</b>	7 meses y 24 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a - Grao en Bioloxía
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en manexo de datos xenéticos a grande escala, 20 puntos. Experiencia en análises estatísticos de estudos de asociación xenética, 20 puntos. Coñecemento de paquetes informáticos de análises de datos xenéticos, 10 puntos. Inglés fluído oral e escrito, 10 puntos. Os tres candidatos con mellor puntuación pasarán a unha segunda fase para realizar unha entrevista persoal, 40 puntos

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

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

## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG101

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1563 TMATI (Rede Tecnolóxica Matemática Industrial)
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Matemáticas
<b>Investigador principal</b>	Bermúdez de Castro López-Varela, Alfredo

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Desenvolvemento dunha base de datos de xestión integral da información da Rede TMATI coas seguintes funcionalidades (visión de tódala información e filtrado)
<b>Retribución bruta mensual</b>	1478 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses y 15 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Enxeñaría Informática (Técnica o Superior), Licenciado/a - Grao en Física ,Licenciado/a - Grao en Matemáticas
MÉRITOS A VALORAR
Expediente Académico., 20 puntos. Indispensable experiencia laboral previa nalgún dos temas seguintes: modelado de datos; deseño e implementación de bases de datos, linguaxe SQL; programación de interfaces con BBDD; xestores de contidos (CMS), Drupal, Joomla etc., 40 puntos. Se valorará experiencia previa en: Excel avanzado; VBA; macros., 20 puntos. Entrevista personal aos 3 mellores candidatos., 20 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN072

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
Denominación	Química supramolecular y dinámica de péptidos cíclicos para el desarrollo de terapias que interfieran en las propiedades de las membranas biológicas. RETOS 2016
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 pepitos con propiedades antimicrobianas
Retribución bruta mensual	800 €
Duración do contrato*	7 meses y 17 días
Data de inicio prevista*	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
Xornada laboral	Tempo parcial
Categoría laboral	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Química. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
master en química, 20 puntos. experiencia en la síntesis de pépticos y en la evaluación de sus propiedades antimicrobianas, 40 puntos. entrevista personal a los dos mejores candidatos, 20 puntos. expediente académico, 20 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG054

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-1208 Biotecnoloxía
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Farmacia
<b>Investigador principal</b>	Zarra Cameselle, Ignacio

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Análisis de expresión xénica de xenes SAGs en tecidos reproductivos de kiwi
<b>Retribución bruta mensual</b>	870 €
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses y 17 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Bioloxía
MÉRITOS A VALORAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>. Traballos publicados sobre Morte Celular Programada en tecidos reproductivos de especies leñosas, 20 puntos.</li> <li>- Experiencia na técnica de hibridación in situ en tecidos vexetais, 20 puntos.</li> <li>- Experiencia en análise de expresión xénica en plantas mediante qPCR, 20 puntos.</li> <li>- Entrevista personal cos dous mellores candidatos resultantes da valoración de méritos, 40 puntos.</li> </ul>

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

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

## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG025

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1842 Procesos cognitivos e conduta
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Psicoloxía
<b>Investigador principal</b>	Fraga Carou, Isabel

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Selección de materiais para experimentos en galego, español e/ou inglés, Apoio en tarefas experimentais no laboratorio do grupo PCC, Asistencia na organización de reunións científicas
<b>Retribución bruta mensual</b>	606 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Bacharelato en Ciencias e Tecnoloxía
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en colaboración na organización de seminarios e xornadas científicas, 20 puntos. Nivel B2 de inglés, 30 puntos. Entrevista persoal ás dúas primeiras persoas seleccionadas, 50 puntos.

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN087

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Desarrollo de nuevos fármacos para el tratamiento de las infecciones bacterianas multirresistentes: aproximaciones que inciden sobre viabilidad, resistencia y virulencia.RETOS 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)
<b>Investigador principal</b>	González Bello, Concepción

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	síntesis y evaluación biológica de inhibidores de la deshidroquinasa tipo 1
<b>Retribución bruta mensual</b>	1184,73 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Química. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en la síntesis de derivados del ácido quínico, 50 puntos. Experiencia en la cocristalización de complejos enzima-ligando, 30 puntos. Publicaciones científicas, 20 puntos.

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG072.00

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1595 RCMM: Red de Ciencias y Materiales Moleculares
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)
<b>Investigador principal</b>	Gutián Rivera, Enrique

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Síntesis de aminoácidos no naturais para a construción de péptidos
<b>Retribución bruta mensual</b>	750 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en en Química. <b>Estar matriculado nun Programa de doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en síntesis orgánica, 30 puntos. Máster en QUÍMICA ORGÁNICA, 30 puntos. Entrevista personal a los candidatos que superen 40 puntos, 40 puntos

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

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



## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG072.01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1595 RCMM: Red de Ciencias y Materiales Moleculares
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)
<b>Investigador principal</b>	Gutián Rivera, Enrique

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Síntesis y caracterización de compuestos aromáticos policíclicos funcionales
<b>Retribución bruta mensual</b>	700 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses y 1 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Química
MÉRITOS A VALORAR
Expediente académico, 30 puntos. Experiencia en síntesis y caracterización de compuestos orgánicos, 30 puntos. Entrevista a los candidatos con mas de 40 puntos en los apartados anteriores, 40 puntos.

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

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

## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG015

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS) - CENTROS DE INVESTIGACIÓN SINGULARES 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)
<b>Investigador principal</b>	Pérez Meiras, María Dolores

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Implementación de procesos internos de calidad, seguridad e saúde ambiental. Xestión interna de almacén e de residuos
<b>Retribución bruta mensual</b>	1600 €
<b>Duración do contrato*</b>	7 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Ciencias Ambientales
MÉRITOS A VALORAR
Expediente e formación complementaria (outras titulacións relacionadas, inglés nivel B2 ou superior, ofimática, etc), 30 puntos. Experiencia previa en Xestión de calidade, seguridade e/ou protección medioambiental, 30 puntos. Entrevista (a candidatos que obteñan máis de 35 puntos nos dous apartados anteriores), 40 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG008

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2015 GPC GI-2117. Investigación en odontoloxía médicoquirúrgica OMEQUI
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Medicina e Odontoloxía
<b>Investigador principal</b>	Limeres Posse, Jacobo

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	clínica en Endodoncia en Pacientes con Necesidades Especiales
<b>Retribución bruta mensual</b>	700 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses y 1 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a asociado/a

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Doutor/a en Odontoloxía
MÉRITOS A VALORAR
Formación posgraduada en centros de reconocido prestigio de Máster en Endodoncia o equivalente (curso de especialización, título propio, etc.) , 20 puntos. Experiencia en el manejo de Pacientes con Necesidades Especiales., 40 puntos. Méritos curriculares en el área de Pacientes con Necesidades Especiales(- Publicaciones científicas - Aportaciones a congresos científicos (ponencias, comunicaciones orales, posters) - Estancias - Participación proyectos y actividades de investigación (40 puntos.)

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2013-PN049

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Caracterización termofísica y determinación de equilibrio para la aplicación de líquidos iónicos
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Técnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	Rodríguez Figueiras, Óscar

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Avaliación de sistemas de dúas fases acuosas (novos ou xa caracterizados na bibliografía) para a separación de diferentes solutos de interese biolóxico (proteínas, azúcares...) por extracción en fase líquida
<b>Retribución bruta mensual</b>	1184.73 €
<b>Duración do contrato*</b>	7 meses y 17 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Enxeñaría Química. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Publicacións científicas relacionadas co tema de traballo, 30 puntos. Experiencia laboratorial en análise química e propiedades termodinámicas, 15 puntos. Inglés ( Pet de Cambridge ), 15 puntos. Formación en seguridade, 10 puntos. Entrevista persoal, 30 puntos

\* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e 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 I

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN043

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Edición crítica y anotada de la obra en prosa de Quevedo, IX. - EXCELENCIA 2015
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Filoloxía
<b>Investigador principal</b>	Alonso Veloso, María José

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Apoio as actividades de edición crítica e anotada das obras en prosa de Quevedo (volumen de inectivas, polémicas e prólogos a obras axenas)
<b>Retribución bruta mensual</b>	1136,25 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Bacharelato
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia laboral relacionada con la edición de las obras de Quevedo., 40 puntos. Participación en congresos y publicaciones relacionadas con Quevedo y su época., 30 puntos. Entrevista personal a los dos mejores candidatos, 30 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG061

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Farmacia
<b>Investigador principal</b>	García González, Carlos Alberto

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Preparación de nanoestructuras mediante tecnología verde para la obtención de materiales de interés biomédico
<b>Retribución bruta mensual</b>	1043 €
<b>Duración do contrato*</b>	12 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Farmacia. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Expediente académico, 20 puntos. Inglés C1/Certificate in Advanced English (CAE), 25 puntos. Experiencia previa en preparación y caracterización de materiales nanoestructurados, 25 puntos. Entrevista personal aos 3 mellores candidatos, 30 puntos

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

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

## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG051

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-1414 Avaliación e tratamento das adicións, trastornos alimentarios, do estado de ánimo e psicoloxía da saúde
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Psicoloxía
<b>Investigador principal</b>	Becoña Iglesias, Elisardo Manuel Ignacio

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Avaliación psicolóxica de fumadores. Intervención psicolóxica con fumadores. Corrección de probas. Introducción de datos e análise estadística co SPSS. Manexo de bases de datos PubMed e PsycInfo
<b>Retribución bruta mensual</b>	1200 €
<b>Duración do contrato*</b>	3 meses y 29 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a – Grao en Psicoloxía, Habilitado como Psicologo Xeral Sanitario
MÉRITOS A VALORAR
Expediente académico, 20 puntos. Experiencia práctica en avalación e intervención psicolóxica en fumadores ou adicións, 15 puntos. Inglés nivel B1, 15 puntos. Manexo de bases de datos PubMed e PsycInfo, 15 puntos. Entrevista persoal aos candidatos que acaden unha puntuación igual ou superior a 50 puntos nos apartados anteriores, 35 puntos

\* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e 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 I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG043

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-2084 Grupo Integrado de Ingeniería Civil y Geomática (CIGEO)
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica Superior
<b>Investigador principal</b>	Gil Docampo, María de la Luz

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Colaboración en tratamento dixital de imáxenes, procesamento análise de datos tomados fundamentalmente mediante RPAS
<b>Retribución bruta mensual</b>	1184.73 €
<b>Duración do contrato*</b>	10 meses y 9 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Enxeñeiro/a Técnico/a en Topografía. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Expediente académico, 30 puntos. Publicacións científicas en teledetección,, 5 puntos. Experiencia profesional no docente en el ámbito de la geomática,, 10 puntos. Cursos de CAD (Diseño asistido por ordenador),, 5 puntos. 'Máster Universitario en Dirección de Proxectos',, 10 puntos. Entrevista personal (3 primeiros candidatos),, 40 puntos

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

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



## ANEXO I

### REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PG099

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Determinación de la porosidad y de la densidad de la pared celular en madera de abedul y otras especies de maderas
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica Superior
<b>Investigador principal</b>	Rodríguez Soalleiro, Roque Julio

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Determinación da porosidade e da densidade da pared celular en madeira de abedul e outras especies de madeiras
<b>Retribución bruta mensual</b>	1150 €
<b>Duración do contrato*</b>	1 meses y 7 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio á investigación

### REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
FP II - Ciclo Superior en Ciclo superior de análisis y control de calidad
MÉRITOS A VALORAR
Expediente académico, 25 puntos. Experiencia laboral en laboratorios de materiales, 50 puntos. Experiencia en laboratorios dedicados a investigación das propiedades da madeira, 25 puntos.

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG059

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Técnica Superior de Enxeñaría
<b>Investigador principal</b>	González García, Sara

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	análisis de estratexias de consumo alimentario e xestión de residuos xerados en cidades españolas dende unha perspectiva ambiental, co obxectivo do desenvolvemento dunha alimentación sostible
<b>Retribución bruta mensual</b>	1034 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a - Grao en Ciencias Ambientales Licenciado/a - Grao en Enxeñaría Química Licenciado/a - Grao en Química
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en la metodología de ACV, 30 puntos. Acreditación de inglés mínimo nivel B2, 10 puntos. Participación en proyectos relacionados con Gestión Ambiental y Smart Cities, 40 puntos. Entrevista personal si el candidato supera los 70 puntos en los méritos anteriores, 20 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG038

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-1948 Produción, calidade e tecnoloxía do leite e outros alimentos
<b>Centro de Traballo</b>	Facultade de Ciencias
<b>Investigador principal</b>	Rodríguez Otero, José Luis

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Cuestionarios de bienestar en granxas de vacuno,, Evaluación de bienestar animal a partir do protocolo Welfare Quality, Toma de mostra en granxas e salas de despiece, Determinacons microbiolóxicas e químicas en laboratorio, Tratamiento estadístico de datos
<b>Retribución bruta mensual</b>	1184.73 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a en formación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a - Grao en Veterinaria. <b>Estar matriculado nun Programa de Doutoramento na USC</b>
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia en bienestar en vacuno, 40 puntos. Experiencia en produción ecolóxica, 20 puntos. Nivel de Inglés B1 mínimo, 30 puntos. Entrevista personal con los dos primeiros clasificados según los méritos anteriores, 10 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN158

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Sistema sostenible para la valorización de aguas residuales de conservera de pescado a través de la producción de biopolímeros. - RETOS 2014
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto de Investigacións Tecnolóxicas
<b>Investigador principal</b>	Mosquera Corral, Anuska

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Avaliación do impacto ambiental dos procesos desenvolvidos no proxecto FISHPOL mediante aplicación da ferramenta ACV
<b>Retribución bruta mensual</b>	1200 €
<b>Duración do contrato*</b>	7 meses
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial
<b>Categoría laboral</b>	Técnico/a superior de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado ou Grao en Enxeñeira Química, Enxeñaría Ambiental, ou Química
MÉRITOS A VALORAR
Coñecementos de Análisis de ciclo de Vida, 20 puntos. Coñecementos en tratamento e valorización de augas residuais, 20 puntos. Coñecementos en produción de biopolímeros, 15 puntos. Nivel de Inglés B2 Entrevista persoal (sólo para as/os dúas/dous candidatas/os con maior puntuación), 30 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2013-PN039.02

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Plataforma de recursos biomoleculares e bioinformáticos, PRB2
<b>Centro de Traballo</b>	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)
<b>Investigador principal</b>	Carracedo Álvarez, Ángel María

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Xestión e tramitación de compras, pedimentos, licitacións, contratación e facturación do CEGEN-ISCIII
<b>Retribución bruta mensual</b>	1555,00 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses y 1 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Técnico administrativo

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
Licenciado/a - Grao en Dereito
MÉRITOS A VALORAR
Experiencia de máis dun ano en xestión administrativa en grupos de investigación, 20 puntos. Experiencia en xestión de fondos públicos, 20 puntos. Cursos de formación en xestión de Recursos Humanos, 20 puntos. Os tres candidatos con mellor puntuación pasarán a unha segunda fase para realizar unha entrevista persoal, 40 puntos

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

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

## ANEXO I

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG021

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
<b>Denominación</b>	Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1648 Sistemas silvopastorais SILVOPAST
<b>Centro de Traballo</b>	Escola Politécnica Superior
<b>Investigador principal</b>	Rigueiro Rodríguez, Antonio

CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Número de prazas</b>	<b>1</b>
<b>Traballo a realizar</b>	Mostreos de solo e plantas, medición de arbolado e traballos de implementación de parcelas de investigación de sistemas agroforestais
<b>Retribución bruta mensual</b>	1250 €
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses y 24 días
<b>Data de inicio prevista*</b>	<b>A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección</b>
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo
<b>Categoría laboral</b>	Axudante de apoio á investigación

## REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS

TITULACIÓN REQUIRIDA
<b>Bacharel</b>
MÉRITOS A VALORAR
<p>experiencia en deseño, replanteo e establecemento de parcelas en campo de experiencias de sistemas agroforestais, 20 puntos.</p> <p>experiencia en mostreos de solo, pasto e arbolado en ensaios de campo de sistemas agroforestais, 25 puntos.</p> <p>experiencia en separación botánica de pastos e preparación de mostras de solo e planta para análises química, 20 puntos.</p> <p>.Entrevista persoal aos tres candidatos mellor posicionados, 35 puntos.</p>

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

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

## ANEXO II

### SOLICITUDE PARA PARTICIPAR NA CONVOCATORIA PÚBLICA 7/2017 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 PERSOAIS

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. No caso de estar matriculado achegar copia da matrícula.	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.



**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

VICERREITORÍA DE INVESTIGACIÓN  
E INNOVACIÓN

Oficina de Investigación e Tecnoloxía

Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D

Edificio CACTUS – Campus Vida

15782 Santiago de Compostela

Tel. 881816201

Correo electrónico: [ctinfo@usc.es](mailto:ctinfo@usc.es)

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