

RESOLUCIÓN del 7 de diciembre de 2022, por la que se convocan pruebas selectivas para cubrir, por el sistema de acceso libre, las plazas de personal empleado investigador del marco de estabilización extraordinaria de empleo temporal.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La Ley 20/2021 de 28 de diciembre, introdujo una serie de medidas urgentes con la finalidad de reducir la temporalidad en el empleo público, con el objetivo de reforzar el carácter temporal de la figura del personal interino, aclarar los procedimientos de acceso a la condición de personal interino, objetivar las causas de cese de este personal e implementar un régimen de responsabilidades disuasorio de futuros incumplimientos.

Precisamente en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que contempla, entre otras actuaciones relativas a la modernización de las Administraciones Publicas, la reforma referida a la reducción de la temporalidad en el empleo público, dando así cumplimiento al compromiso suscrito con la Comisión Europea de aprobar, en el ámbito del empleo público, las reformas estructurales necesarias en la planificación de la gestión de los recursos humanos que permita garantizar la prestación de unos servicios públicos de calidad.

La tal fin fue aprobada la Ley 20/2021, del 28 de diciembre y la consiguiente resolución de la Secretaría de Estado de Función Pública con las *orientaciones* básicas para llevar a cabo a definición y aprobación de las Ofertas de Empleo Público destinadas a la estabilización del empleo temporal de cada administración pública.

Con la finalidad de facilitar el desarrollo homogéneo de las futuras convocatorias de estabilización para el acceso a los diferentes cuerpos y escalas de personal funcionario de carrera a la condición de personal laboral fijo, en aplicación de las previsiones contenidas en el artículo 2, la Secretaría de Estado de Función Pública, emitió la resolución con fecha 14 de noviembre de 2022, las orientaciones referidas a la ejecución de los procesos de estabilización de empleo temporal derivados de la ley 20/2021, del 28 de diciembre.

En ellas establece que la valoración de los servicios prestados se desglosará en función del tiempo de servicios efectivos prestados en la misma clasificación profesional a la que se pretende acceder, en el caso del personal laboral.

En cuanto al derecho de acceso en condiciones de igualdad a los cargos públicos del artículo 23.2 CE, se trata, tal y como se recoge en la sentencia del Tribunal Constitucional del 1 de marzo de 2012 (STC 27/2012, de 1 de marzo) de un derecho de configuración legal «que supone que las normas reguladoras del proceso selectivo han de asegurar a los ciudadanos



una situación jurídica de igualdad en el acceso a las funciones públicas, con la inmediata interdicción de requisitos de acceso que tenga carácter discriminatorio (SSTC 193/1987, del 9 de diciembre; 47/1990, del 20 de marzo, el 353/1993, del 29 de noviembre), o de referencias individualizadas (STC 67/1989, del 18 de abril)».

No obstante, en determinados supuestos extraordinarios, se tiene considerado acorde con la Constitución que, en procesos selectivos de acceso a funciones públicas, si establezca un trato de favor en relación a unos participantes respeto de otros. Esta excepción a la regla general se tiene considerado legítima en supuestos verdaderamente singulares, en los que las especiales circunstancias de una Administración y el momento concreto en el que se celebraban estas pruebas, justificaban la desigualdad de trato entre los participantes, beneficiando a aquellos que ya habían prestado en el pasado servicios profesionales en situación de interinidad en la administración convocante. Estos supuestos varían desde la celebración de pruebas restringidas (STC 27/1991, del 14 de febrero) la pruebas en las que se primaba de manera muy notable los servicios prestados en la Administración, pero en uno y en otro caso, ha existido siempre justificación de las singulares y excepcionales circunstancias que de manera expresa se explicaban en cada una de las convocatorias (SSTC 67/1989, del 18 de abril ; 185/1994, del 20 de junio; 12/1999, del 11 de febrero; 83/2000, del 27 de marzo, o 107/2003, del 2 de junio).

En definitiva, para que sea constitucionalmente legitimo establecer un proceso selectivo en el que se prime notablemente un determinado mérito con relación a otros, debe existir una justificación amparada en una situación excepcional, ya que, en otro caso, la desigualdad de trato lesionaría el artículo. 23.2 CE (STC 27/2012, FX 5).

A tal efecto, hay que destacar que la Universidad de Santiago de Compostela tiene una estructura compleja y una singularidad que poco o nada tiene que ver con otras entidades públicas, como consecuencia del previsto en el artículo 7 de la Ley Orgánica 6/2001, del 21 de diciembre, de universidades.

El referido texto legislativo indica que las universidades públicas están integradas por escuelas, facultades, departamentos, institutos universitarios de investigación, escuelas de doctorado y por aquellos otros centros o estructuras necesarias para lo desempeño de las suyas funciones.

Asimismo, hay que tener en cuenta a heterogeneidad de las actividades de investigación de la universidad, en las diferentes áreas de conocimiento, que se desarrollan no solamente en



facultades, departamentos, institutos, sino también en centros singulares de muy diversa índole y de ámbitos muy específicos.

Fruto de esta diversa actividad investigadora, la Universidad de Santiago de Compostela dispone de personal que, perteneciendo a la misma categoría profesional, tienen funciones específicas y diferentes derivadas no sólo del destino del puesto sino de la línea de investigación, programa o estructura en la que se encuadre (por ejemplo, genética animal e historia del derecho).

Por todo el anterior, en el anexo se recogen las funciones y los programas a los que pertenecen los puestos convocados que determinan su singularidad.

El rector, en el uso de las atribuciones conferidas por el artículo 20 de la Ley orgánica 6/2001, del 21 de diciembre de universidades, así como nos Estatutos de esta Universidad y, en ejecución del previsto en el Anexo VI: oferta de estabilización extraordinaria de plazas de personal empleado investigador de la Resolución del 25 de mayo de 2022 (DOG del 31 de mayo), por la que se publica la oferta de empleo público de esta universidad y sus entes adscritos para el año 2022, resuelve convocar pruebas selectivas para cubrir las plazas que se relacionan en el anexo, vacantes en su cuadro de plazas de personal empleado investigador, con sujeción a las siguientes:

BASES DE LA CONVOCATORIA

Todos los actos de relación entre las/los aspirantes y la USC derivados de esta convocatoria se realizarán exclusivamente por medios electrónicos, al amparo del artículo 14 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

1. NORMAS GENERALES

- 1.1 Se convocan pruebas selectivas para cubrir con personal fijo las plazas vacantes que figuran nel Anexo VI: oferta de estabilización extraordinaria de plazas de personal de personal empleado investigador de la Resolución del 25 de mayo de 2022 (DOG del 31 de mayo) por la que se publica la oferta de empleo público de esta universidad y sus entes adscritos para el año 2022 y que se relacionan en el anexo II de la presente convocatoria.
- 1.2 El sistema de selección será el de concurso.



- 1.3 La adjudicación de la/s plaza/s a la/s persona/s aspirante/s que supere/n el proceso selectivo, se efectuará de acuerdo con la puntuación total obtenida según lo establecido en el anexo I.
- 1.4 En la realización de estas pruebas selectivas se aplicarán las siguientes normas y sus desarrollos reglamentarios: Ley orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de universidades Real decreto 5/2015, de 30 de octubre, por lo que se aprueba el texto refundido de la Ley del estatuto básico del empleado público; Ley orgánica 4/2000, del 11 de enero, sobre derechos y libertades de los extranjeros en España y su integración social; Ley 2/2015, del 29 de abril, del empleo público de Galicia; Ley 20/2021, del 28 de diciembre, de medidas urgentes para la reducción de la temporalidad en el empleo público, los Estatutos de la USC, aprobados lo pones Decreto 14/2014, del 30 de enero, de la Xunta de Galicia; el Acuerdo sobre la clasificación profesional y las condiciones retributivas del personal investigador y del personal de apoyo a la investigación de la Universidad de Santiago de Compostela (DOG Núm. 237 de 24 noviembre 2020; modificado DOG Núm. 180 de 17 septiembre 2021; última modificación DOG Núm. 107 del 6 junio 2022), y las bases de esta convocatoria.

2 REQUISITOS DE LAS PERSONAS ASPIRANTES

- 2.1 Para ser admitidas a la realización de las pruebas selectivas, las personas aspirantes deberán poseer en el día de final del plazo de presentación de solicitudes y mantenerlos hasta el momento de formalización del contrato, los siguientes requisitos:
 - a) Poseer la nacionalidad española o la de algún Estado miembro de la Unión Europea o país extranjero, nos tener previstos en el artículo 52.1 de la Ley de empleo de Galicia.
 - Quien, no siendo español ni nacional de un Estado miembro de la Unión Europea, si encuentre en España en situación de legalidad, siendo titular de un documento que le habilite para residir y poder acceder sin limitaciones al mercado laboral podrán participar para el acceso únicamente de las plazas que se convoquen de personal laboral.
 - Tener cumplidos los 16 años de edad y no exceder, de ser el caso, la edad máxima de jubilación forzosa.
 - c) Estar en posesión da titulación que se recoge en el anexo II para cada una de las plazas convocadas. Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el



extranjero deberán acreditar que están en posesión de la correspondiente validación o credencial que acredite, de ser el caso, la homologación del título.

- d) No haber sido condenado/la por sentencia firme por algún delito contra la libertad e indemnidad sexual, que incluye la agresión y abuso sexual, acoso sexual, exhibicionismo y provocación sexual, prostitución y explotación sexual y corrupción de menores, así como por tráfico de ser humanos.
- e) Será requisito indispensable para el ingreso, tener acreditada la aptitud médica para lo desempeño. Para estos efectos, la persona aspirante declara al hacer la solicitud de participación en el proceso selectivo, que en esa fecha posee la capacidad funcional para el desempeño de las tareas propias del puesto y que no padecer enfermedad física ni psíquica que le impida realizar el trabajo propio de la categoría a la que se pretende incorporar.
- f) No estar separado/a de servicio de cualquiera de las administraciones públicas en virtud de expediente disciplinario, ni estar inhabilitado por sentencia firme para el ejercicio de la función pública, ni estar sancionado/a, de acuerdo con la normativa correspondiente, con la suspensión del derecho de concurrir a pruebas selectivas-
- g) Abonar las tasas por derechos de examen, excepto lo previsto en el apartado 3.8.1 de esta convocatoria para las personas con discapacidad, para los miembros de familias numerosas y para demandantes de empleo.

3 SOLICITUDES

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE

- 3.1 El plazo de presentación de solicitudes es de veinte días naturales, contados a partir del siguiente al de la publicación del anuncio de esta convocatoria en el *Boletín Oficial del Estado*.
- 3.2 Las personas que deseen participar en esta pruebas selectivas deberán formalizar su solicitud, así como abonar la tasa correspondiente, únicamente por medios electrónicos. Para eso se empleará exclusivamente el formulario electrónico habilitado al respeto que figura en el catálogo de procedimientos de la sede electrónica de la USC, según las plazas a las que se desee concurrir:

Plazas de personal empleado investigador:

https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/RRHH INV EstabilExtraordinaria.htm



En el momento de formalizar su solicitud las personas aspirantes deberán acompañar la documentación que proceda según las bases de la convocatoria.

- 3.3 Para la presentación de solicitudes, las/los aspirantes deben poseer uno de estos medios de identificación electrónica válidos:
 - En el caso de personal de la USC: credenciales corporativas
 - En el caso de personal ajeno a la USC: certificados personales clase 2QUE, certificados incluidos en el DNI electrónico o claves concertadas del sistema Cl@ve.
- 3.4 La solicitud se presentará acompañada de la siguiente documentación:

Fotocopia del certificado de conocimiento de lengua gallega que corresponda según lo recogido en el anexo II de la presente convocatoria. Las personas aspirantes que no lo adjunten junto con su solicitud y que sean propuestas para su contratación, dispondrán de un plazo de dos años desde la contratación para acreditarlo. Transcurrido dicho plazo, la Universidad convocará a aquellas personas que no habían adjuntado dicha acreditación a una prueba específica de conocimiento de la lengua gallega.

Las/los aspirantes que tengan o tuvieran expediente administrativo como personal empleado investigador en la USC estarán exentos/las de justificar documentalmente las condiciones y requisitos ya probados para obtener su anterior contratación o nombramiento, debiendo presentar únicamente la documentación requerida para este procedimiento que no se encuentre debidamente acreditada en su expediente personal.

Las personas aspirantes que no posean la nacionalidad española y tengan derecho a participar deberán presentar:

- Fotocopia del documento que acredite su nacionalidad y, si es el caso, los documentos que acrediten el vínculo de parentesco y el hecho de vivir a expensas o estar a cargo del nacional de otro Estado con el que tengan el dicho vínculo.
- Declaración o promesa de la persona aspirante de que no está separada de derecho de su cónyuge y, si es el caso, del hecho de que vive a sus expensas o está a su cargo.
- Las personas aspirantes que estén exentas de realizar la prueba previa de acreditación del conocimiento del castellano juntarán para tal efecto fotocopia de los diplomas de español como lengua extranjera de nivel B2, C1 o C2 o



equivalente. De no acercar esta certificación, no podrán ser declaradas exentas, y deberán realizar la prueba a que se refiere la base 6.4.

- 3.5 La documentación justificativa de los méritos que se valoran será adjuntada con la solicitud, y no serán valorados méritos que no se encuentren suficientemente acreditados documentalmente ni los presentados fuera del plazo establecido para presentación de solicitudes. La acreditación se hará de la siguiente manera:
 - a) Certificado acreditativo de los servicios prestados, en el que conste la categoría y los períodos en los que se prestaron, expedido por la unidad de personal de la Administración pública correspondiente. Asimismo, se deberá indicar en la epígrafe correspondiente de la solicitud, si los servicios fueron prestados en la USC o en otras administraciones públicas.
 - b) Fotocopia de los diplomas de los cursos de formación y calificación profesional, excepto que ya habían sido registrados en el procedimiento habilitado la tal efecto por el Centro de Formación de Personal.

El certificado acreditativo de los aspectos indicados en la línea a) se expedirá y se añadirá de oficio a la solicitud de las personas aspirantes que presten o prestaran servicios en la USC.

Con respecto la línea b), se expedirá una relación de cursos formación y calificación profesional registrados en el procedimiento habilitado por el Centro de Formación de Personal siempre y cuando se adjuntara declaración responsable de la persona solicitante de su veracidad.

- 3.6 Los méritos se valorarán con referencia a la fecha del cierre del plazo de presentación de solicitudes.
- 3.7 En cualquier momento, la Universidad podrá requerir de las personas aspirantes, los originales o copias auténticas de los documentos que se correspondan con las simples presentadas.
- 3.8 Las tasas se recogen en el anexo II, plazas ofertadas, de la presente convocatoria. Para realizar su ingreso, se empleará uno de los siguientes medios accesibles desde el formulario de inscripción.
 - Abono con tarjeta bancaria a través de la pasarela de pago del formulario.

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE



- Abono presencial en una oficina de Abanca presentando la hoja de liquidación que se deberá imprimir, una vez realizada la inscripción en el proceso selectivo, no siendo preciso comunicación posterior del pago por parte de la persona interesada.
- 3.8.1 De acuerdo con lo señalado en el artículo 23.5 de la Ley 6/2003, del 9 de diciembre, de tasas, precios y exacciones reguladoras de la Comunidad Autónoma de Galicia, estarán exentas del pago:

Del imponerte total de la tasa:

- Las personas con discapacidad igual o superior al 33 %.
- Las personas que sean miembros de familias numerosas clasificadas en la categoría especial

Del 50 % del imponerte de la tasa:

- Las personas que sean miembros de familias numerosas clasificadas en la categoría general.
- Las personas que figuren cómo demandantes de empleo desde, por lo menos, seis meses inmediatamente anteriores a la fecha de publicación de la convocatoria de las pruebas selectivas en que soliciten su participación y no estén percibiendo prestación o subsidio por desempleo.
- 3.8.2 Las circunstancias de exención y bonificación deberán ser acreditadas, según el supuesto que corresponda, presentando junto con la solicitud de participación en el proceso selectivo la siguiente documentación:
 - Personas con discapacidad: certificado del grado discapacidad.
 - Familia numerosa general o especial: certificado de familia numerosa de carácter general o especial o carné familiar en que conste el dicho carácter.
 - Demandantes de empleo:
 - 1º Certificación expedida por la oficina de empleo en la que conste que la persona aspirante, en la fecha de presentación de solicitudes, figura cómo demandante de empleo desde, por lo menos, los seis meses anteriores a la fecha de publicación de esta convocatoria.



- 2º Certificación expedida por el Servicio Público de Empleo en la que conste que en la fecha de presentación de la solicitud de participación en el proceso selectivo no está percibiendo prestación o subsidio por desempleo.
- 3.8.3 Serán excluidas todas aquellas personas aspirantes que no abonen las tasas dentro del plazo habilitado para la presentación de solicitudes y no se concederá ningún plazo adicional para su abono.
- 3.8.4 Únicamente procederá la devolución de las tasas a las personas aspirantes que sean excluidas por causas no imputables a ellas. Para tal efecto, el reintegro se realizará de oficio, para lo cual tendrán que hacer constar la entidad bancaria y su número de cuenta en el recuadro que figura en la solicitud. De no figurar estos datos, se entenderá que renuncian a la devolución de las tasas.
- 3.9 En el formulario de solicitud las/los aspirantes deberán firmar la declaración responsable que figura en el documento, por la cual manifiestan estar en posesión de los requisitos exigidos en las bases de la convocatoria y se comprometen a acercar la documentación que en ella se indica.
- 3.10 Este procedimiento se desarrollará de forma electrónica por lo que, si la persona aspirante desea recibir avisos de las notificaciones que la USC ponga su disposición, es imprescindible que indique en el apartado de "Medios de aviso de notificación" del formulario, el teléfono y dirección electrónica válidos. Las notificaciones electrónicas se realizarán por comparecencia en sede electrónica, para el acceso a la cual se emplearán los medios de identificación que se indican en la base 3.3.

4 ADMISIÓN DE PERSONAS ASPIRANTES

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE

- 4.1 Rematado el plazo de presentación de solicitudes, el rector dictará resolución declarando aprobada el listado provisional de personas admitidas y excluidas. En esta resolución, que se publicará en el *Diario Oficial de Galicia*, se indicará el lugar en el cual se encuentra expuesta al público el listado completo de personas aspirantes admitidas y excluidas, así como las causas que habían motivado la exclusión y el plazo para repararlas.
- 4.2 Las personas aspirantes excluidas o que no figuren en la relación de admitidas, dispondrán de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de la citada resolución en el *Diario Oficial de Galicia*, para poder enmendar los defectos que habían motivado la exclusión.



Para enmendar la exclusión u omisión se cubrirá el formulario de enmiendas del catálogo de procedimientos en el siguiente enlace:

Personal empleado investigador:

https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/RRHH INV EmendaEstabilExtr.htm para lo cual el/la aspirante deberá emplear los medios de identificación y firma que se indican en el apartado 3.3 de esta convocatoria.

- 4.3 Las personas aspirantes que, dentro del plazo señalado, no enmienden la exclusión o aleguen la omisión, justificando el derecho a ser incluidas en la relación de personas admitidas, serán definitivamente excluidas de la realización de las pruebas, que se publicará en el *Diario Oficial de Galicia*. Esta resolución agotará la vía administrativa, y se podrá interponer contra ella recurso ante la jurisdicción contencioso-administrativa, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su publicación de conformidad con el dispuesto en la Ley 29/1998, del 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa, o recurso potestativo de reposición ante el rector en el plazo de un mes, de acuerdo con el previsto en la Ley 39/2015, del 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.
- 4.4 El hecho de figurar en el listado de personas admitidas no prejuzga que se les reconozca a las personas interesadas la posesión de todos los requisitos exigidos, que tendrán que acreditarse en su momento, de acuerdo con el previsto en la base 8.

5 TRIBUNAL

- 5.1 El tribunal calificador de estas pruebas tendrá la categoría primera de conformidad con los grupos de clasificación para asistencias establecidos en el Reglamento de indemnizaciones por razón de servicio aprobado en Consejo de Gobierno del 29 de diciembre de 2020.
- 5.2 El procedimiento de actuación se ajustará en todo momento al dispuesto en la Ley 39/2015, del 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas
- 5.3 Para los efectos de comunicación y demás incidentes, el tribunal tendrá su sede en el Rectorado de la USC.
- 5.4 Los miembros del tribunal deberán abstenerse de intervenir notificándoselo al rector de la universidad, cuando concurran en ellos las circunstancias previstas en el artículo 23 de la Ley 40/2015, del 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público, o se realizaran



tareas de preparación de personas aspirantes a pruebas selectivas en los cinco años anteriores a la publicación de esta convocatoria.

El/la presidente/a solicitará de los miembros del tribunal declaración escrita expresa de no estar incursos en las circunstancias previstas en el dicho artículo.

Asimismo, las personas aspirantes podrán recusar a los miembros del tribunal cuando concurran las circunstancias antes citadas.

- 5.5 Antes del inicio de las pruebas selectivas, la autoridad convocante publicará en el *Diario*Oficial de Galicia resolución por la que se nombran los nuevos miembros del tribunal que

 vayan a sustituir a los que tengan perdida su condición por alguna de las causas

 previstas en la base 5.4.
- 5.6 Luego de la convocatoria del/a presidente/a se constituirá el tribunal de acuerdo con el previsto en el artículo 17.1 de la Ley 40/2015, con la asistencia tanto presencial como a distancia, de la mayoría absoluta de sus miembros titulares o suplentes. En la dicha sesión, el tribunal acordará con carácter previo al inicio del proceso, todas las decisiones que correspondan para su desarrollo y los criterios de valoración, que serán publicados en el tablero electrónico.
- 5.7 A partir de su constitución, el tribunal para actuar válidamente requerirá la asistencia presencial o a distancia del presidente/a y secretario/a, y de la mitad por lo menos de sus miembros.
- 5.8 El órgano convocante, por propuesta del tribunal, podrá disponer la incorporación a sus trabajos de asesores especialistas en aquellos casos en los que se haya de valorar conocimientos o méritos que, por su singularidad, requieran de una valoración específica. Estos asesores emitirán un informe sobre la adecuación de los méritos de las personas aspirantes a las plazas objeto de convocatoria. Dichos asesores deberán poseer titulación de igual o superior nivel que la exigida en esta convocatoria. Su nombramiento se hará público, y les serán de aplicación las causas de abstención y recusación, al igual que a los restantes miembros del tribunal.

Asimismo, el tribunal podrá disponer la incorporación con carácter temporal de otros/as funcionarios/as para colaborar en el desarrollo del proceso selectivo, tal y como se prevé en el artículo 12.4 del Real decreto 364/1995, del 10 de marzo.



5.9 En ningún caso el tribunal podrá declarar que superaron el proceso selectivas un número superior de personas aspirantes que plazas convocadas. Cualquier propuesta de aprobados que contravenga lo establecido será nula de pleno derecho.

6 DESARROLLO DEL PROCESO SELECTIVO

- 6.1 Para los efectos de cómputo de plazos de esta convocatoria, el mes de agosto se declara inhábil.
- 6.2 Personas aspirantes con nacionalidad extranjera.

Con carácter previo a la fase de concurso, las personas aspirantes que no posean la nacionalidad española deberán acreditar el conocimiento del castellano mediante la realización de una prueba, en la que se comprobará que poseen un nivel adecuado de comprensión y expresión oral y escrita en esta lengua.

La orden de actuación de dichas personas aspirantes se iniciará alfabéticamente por la primera de la letra "T" de conformidad con el establecido en la resolución del 28 de enero de 2022 de la Consellería de Hacienda y Administración Pública.

El contenido de esta prueba se ajustará al dispuesto en el artículo 3 del Real decreto 1137/2002, del 31 de octubre por lo que se regulan los diplomas de español como lengua extranjera (DELE), para acreditar el nivel de competencia lingüística del diploma de español correspondiente al nivel intermedio. La prueba se calificará de apto o no apto y será necesario obtener la valoración de apto para pasar a realizar los ejercicios de la fase de oposición.

Quedan eximidas de realizar esta prueba las personas aspirantes que acrediten conforme se indica en la base 3, que están en posesión del diploma de español como lengua extranjera en alguno de los niveles siguientes: nivel B2, C1 o C2, o equivalente y las/los nacionales de países cuyo idioma oficial sea el español.

6.3 Las personas aspirantes serán convocadas para esta prueba en un único llamamiento, y serán excluidas del proceso selectivo las que no comparezcan, excepto en los casos de fuerza mayor, debidamente justificados y considerados por el tribunal.

Las mujeres embarazadas que tengan una previsión de parto coincidente con las fechas de realización de cualquiera de los ejercicios derivada de su avanzado estado de gestación, o eventualmente en los primeros días del puerperio, podrán ponerlo en



conocimiento del tribunal acercando a la comunicación, el correspondiente informe médico oficial.

La comunicación supondrá el consentimiento de la interesada para permitir el acceso a los datos médicos necesarios relacionados con la situación. El tribunal basándose en la información recibida acordará si procede o no realizar la prueba en un lugar alternativo, aplazarla o adoptar ambas medidas conjuntamente. Contra este acuerdo no cabe recurso, sin perjuicio de que las razones de la impugnación se incluyan en otro recurso admisible de acuerdo con las reglas generales del proceso selectivo.

6.4 El tribunal podrá requerir, en cualquier momento del proceso selectivo, la acreditación de la identidad de las personas admitidas. Asimismo, si tuviese conocimiento de que alguna de las personas aspirantes no cumple alguno de los requisitos exigidos por esta convocatoria, deberá proponer su exclusión al rector de la USC, previa audiencia de la persona interesada.

Contra esta exclusión se podrá interponer recurso ante la misma autoridad indicada en el párrafo anterior, en el plazo de un mes contado a partir de la notificación de la exclusión.

7 LISTADO DE PERSONAS ASPIRANTES QUE SUPERARON EI PROCESO SELECTIVO

- 7.1 Finalizada la valoración de los méritos, el tribunal calificador hará pública, en el tablero electrónico https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/inicio.htm, en la página web: https://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129, y en aquellos otros que cuide oportunos, la relación de personas aspirantes con la indicación de la puntuación obtenida desglosada según los apartados establecidos en el anexo I.
- 7.2 La publicación anterior irá acompañada de la relación de personas aspirantes que, según la orden de puntuación conseguida por cada una de ellas fueran seleccionadas y de la propuesta provisional de personas seleccionadas segundo el previsto en el anexo I.
 - Los empates en las puntuaciones se resolverán a favor de la persona aspirante que obtuviera la mayor antigüedad de servicios prestados en la categoría profesional objeto de la convocatoria y, de persistir este, por la mayor edad de la persona aspirante.
- 7.3 Contra esta publicación, las/los aspirantes podrán presentar reclamación ante el tribunal en el plazo de diez (10) días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación en el tablero electrónico, a través del registro de entrada electrónico de la USC



<u>https://sed.usc.eres/sed/publica/personales/rexistroEntrada/acceso.htm</u> para lo cual lo/la aspirante debe emplear los medios de identificación y firma que se indicaron en el apartado 3.3.

7.4 Rematado el plazo de reclamaciones el tribunal publicará la propuesta de contratación a favor de la/s persona/s aspirante/s seleccionada/s, habida cuenta el previsto en el apartado 5.9 de esta convocatoria. Esta propuesta será elevada al rector y se publicará en el tablero electrónico https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/inicio.htm y en la página web: https://imaisd.usc.eres/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129

8 PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACION

- 8.1 En el plazo de veinte (20) días naturales contados a partir del siguiente a aquel en que se haga pública la propuesta de definitiva, la/s persona/s aspirante/s que figure/n en ella deberá/n presentar en la Oficina de Asistencia en Materia de Registros de la USC, originales de la siguiente documentación para proceder a la contratación como personal laboral hizo:
 - a) DNI o del documento que acredite su nacionalidad.
 - b) Documento que acredite, de ser el caso, la residencia legal en España.
 - c) Titulación exigida en la base 2.1.c).
 - d) Acreditación, de ser el caso, de los requisitos específicos exigidos.
 - e) Originales o copias electrónicas de los méritos que dieron lugar a su selección
 - f) Certificado acreditativo de lengua gallega, de ser el caso, indicado en la base 3.4
 - g) Diploma de español como lengua extranjera, de ser el caso, indicado en la base 3.5.
 - h) Certificado negativo de delitos sexuales para aquellas categorías en las que se exija.
 - i) La acreditación del requisito exigido en la base 2.1.e) se hará mediante la presentación de certificado médico oficial o informe de salud emitido lo pones Servicio Gallego de Salud (Sergas).



- 8.2 Ante la imposibilidad, debidamente justificada, de presentar los documentos expresados en la base anterior, podrá acreditarse que se reúnen las condiciones exigidas en la convocatoria mediante cualquiera medio de prueba admitido en derecho.
- 8.3 Quien dentro del plazo fijado y, salvo caso de fuerza mayor, no presentara la documentación o de su examen se dedujera que carece de alguno de los requisitos señalados en la base 2, no podrá ser contratado/la cómo personal laboral hizo y quedarán anuladas sus actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que incurriera por falsedad en la solicitud inicial.

9 ADJUDICACIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO

9.1 El personal con discapacidad igual o superior al 33 por ciento, podrá pedir la adaptación del puesto de trabajo correspondiente. A la solicitud deberá adjuntarse un informe expedido por el órgano competente en la materia, que acredite la procedencia de la adaptación y la compatibilidad con el desempeño de las funciones que tenga atribuidas el puesto.

10 CONTRATACIÓN COMO PERSONAL LABORAL FIJO

- 10.1 Concluido el proceso selectivo, las personas aspirantes que lo superaran se procederá a la contratación cómo personal laboral fijo. La formalización de la contratación se efectuará en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la publicación de la resolución en el *Diario Oficial de Galicia*.
- 10.2 El período de prueba para lo personal laboral de nuevo ingreso será de seis meses cuando se acceda las categorías clasificadas en los grupos I e II y de dos meses para el resto. Durante este período el/a trabajador/la tendrá los derechos y deberes correspondientes al puesto de trabajo que desempeñe, excepto los derivados de la resolución de la relación laboral, que podrá producirse por instancia de cualquiera de las partes durante su transcurso. Este período de prueba no será aplicable a quien estuviera ya con anterioridad desarrollando las mismas funciones en la USC.

11 NORMA ÚLTIMA

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso contencioso-administrativo ante el Juzgado del Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con el dispuesto en la Ley 29/1998, del 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa.



No obstante, las personas interesadas podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que la dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo antedicho mientras no se dicte resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y siguientes de la Ley 39/2015, del 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Santiago de Compostela, 7 de diciembre de 2022

El rector

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE

Antonio López Díaz

Documento firmado digitalmente conforme la Ley 39/2015 de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas (BOE nº 236 del 2 de octubre de 2015).



ANEXO I

El sistema selectivo será lo de concurso que constará de los siguientes apartados:

La puntuación máxima del proceso selectivo será de 100 puntos con la distribución que se indica a continuación:

1) Méritos Generales:

Experiencia: hasta un máximo de 70 puntos. Se valorarán únicamente los últimos 10 años de experiencia profesional inmediatamente anteriores a la fecha fin del plazo de presentación de solicitudes de la siguiente manera:

- Servicios prestados en la plaza objeto de convocatoria en la Universidad de Santiago de Compostela, con independencia de la modalidad contractual y de la categoría laboral con que la ocupara. La puntuación será de 0,60 puntos por mes trabajado con vinculación temporal.
- Experiencia profesional acreditada en la Universidad de Santiago de Compostela en plazas distintas a las convocadas y misma categoría profesional o en categoría profesional equivalente: 0,20 puntos por mes trabajado con vinculación temporal.
- Experiencia profesional acreditada en cualquiera otra administración pública en la misma categoría profesional o en categoría profesional equivalente: 0,20 puntos por mes trabajado con vinculación temporal.
- 2) Méritos específicos: hasta un máximo de 30 puntos obtenidos en los siguientes apartados.
 - a) Formación relacionada con la plaza: La valoración máxima será de 9 puntos. Se valorará la formación relacionada con las funciones de la categoría objeto de convocatoria de la siguiente manera:

Cursos de formación:

Cursos impartidos: 0,18 puntos/hora

Cursos de aptitud recibidos: 0,12 puntos/hora

· Cursos de asistencia recibidos: 0,06 puntos/hora



Cuando existan distintos niveles del mismo curso, sólo se valorará el de mayor nivel. El Celga se valorarán a partir del nivel superior al exigido en esta convocatoria para el acceso a la categoría o escala correspondiente.

En los cursos en los que no figure el número de horas, la puntuación se hará por el mínimo de 10 horas.

- b) <u>Titulación académica</u>. Valoración máxima de 1 punto por estar en posesión de una titulación académica de nivel superior a la requerida para el acceso a la categoría profesional correspondiente, valorando sólo la de mayor nivel del MECES que posea el/la aspirante.
- c) Memoria sobre la plaza a que se opta: La valoración máxima será de 15 puntos._Las personas candidatas presentarán una memoria curricular donde se describa la adecuación de su currículo y trayectoria a las funciones de la plaza objeto de convocatoria. La memoria tendrá una extensión máxima de 5.000 palabras con tamaño de letra 11, fuente Arial y entrelineado 1,5.
- d) Otros méritos, Valoración máxima de 5 puntos
 - i. Conocimiento de idiomas comunitarios distintos del gallego y del castellano:

El conocimiento de cada lengua oficial se valorará de la siguiente manera:

C2	1 punto
C1	0,8 puntos
B2	0,6 puntos
B1	0,4 puntos
A2	0,2 puntos
A1	0,1 puntos

Cuando existan distintos niveles del mismo curso, sólo se valorará lo de mayor nivel.

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE



 ii. Otros méritos de investigación: otros méritos relacionados con la plaza objeto de convocatoria como participación en proyectos, conferencias, publicaciones científicas entre otros

La calificación final del concurso vendrá determinada por la suma aritmética de las puntuaciones correspondientes a los apartados 1 y 2, en la forma establecida en este anexo.



ANEXO II

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE

PLAZAS DE PERSONAL EMPLEADO INVESTIGADOR

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP): PEI00	001		
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	i	Dedicación:	TP (75%)		
Funciones:	la implar las línea y herram básica d revisión	ntación y actu s de investiga nientas para la e datos extraí lingüística y e	ocesos y apoyo a la actividad de LinGloDixing, ase alización de las estrategias de comunicación, pro- ción vinculadas al programa LinGloDixing. Apoyo a explotación de datos lingüísticos de inglés histó dos de corpus y bases de datos lingüísticos de ing dición de textos vinculados al programa LinGloDix rupos proponentes, del programa agrupado progr	moción, internacionalizaci en la compilación, diseño órico y contemporáneo. A glés histórico y contempo ing, en el ámbito de la ges	ión y difusión o e implementa poyo en el an ráneo. Apoyo o stión y apoyo a	de resultados de ción de recursos álisis estadístico en la traducción, la estructura de		
Programa:	program	digitalización, con especial referencia a la lengua inglesa histórica y contemporánea programa agrupado lenguaje, multilingüismo, globalización y digitalización, con especial referencia a la lengua inglesa histórica y contemporánea						
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	e perfeccionamiento de le	engua gallega	o certificado de		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEF	PEI00	02		
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TP (50%)		
Funciones	: Program	Programación de experimentos condutuais y electrofisiolóxicos, análisis de datos y elaboración de informes de resultados, en el						
	ámbito d	llos procesos	cognitivos y afectivos: Bases psicológicas, psicob	iolóxicas, evolutivas y so	ciales, del prog	rama agrupado		
	PSICO-5	5						

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



Programa:	programa	a agrupado PSI	CO-5	
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega	

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI000)3
Titulación	requerida:	Grado, licenc	iatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones	internaci	onalización, dif	de la bioestatística. Busca de nuevas fuentes de financ usión, divulgación y transferencia, en el ámbito de la apoy Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Ga	o a la gestión en	la línea L5 (Bio	
Programa:	program	a agrupado del	Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Ga	licia-Facultad de N	Matemáticas	
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega o	certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEIOC	004				
Titulación	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC				
Funciones			e la matemática aplicada. Busca de nuevas fue		Ū					
	internaci	internacionalización, difusión, divulgación y transferencia, en el ámbito de la apoyo a la gestión en las líneas L1.(Modelización y								
	simulacio	simulación de problemas de la ciencia y de la industria), L2 (Análisis matemático y numérico de ecuaciones en derivadas								
	parciales	parciales), L3 (Optimización y control de problemas de la ciencia y de la industria) y L8 (Desarrollo de algoritmos y paquetes de								
	software	software), del programa agrupado del Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Galicia-Facultad de Matemáticas								
Programa:	program	a agrupado de	el Centro de Investigación y Tecnología Matem	ática de Galicia-Facultad de l	Matemáticas					



Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	PEI0	005		
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC		
Funciones:	Asesorar	miento estadí:	stico a través del Servicio de Consultoría Estadística. A	poyo en la actividad	l investigadora	en el ámbito de		
	la estadí	stica y la inve	stigación operativa. Apoyo en la difusión, divulgación y	transferencia de los	resultados de	la investigación,		
	en el ám	en el ámbito de la apoyo a la investigación en las líneas L4 (Inferencia estadística), L5 (Bioestatística), L6 (Investigación operativa						
	(teoría de	(teoría de juegos), L7 (Optimización matemática) y L8 (Desarrollo de algoritmos y paquetes de software), del programa agrupado						
	del Centi	del Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Galicia-Facultad de Matemáticas						
Programa:	programa	a agrupado de	el Centro de Investigación y Tecnología Matemática de G	Galicia-Facultad de	Matemáticas			
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe	eccionamiento de le	engua gallega	o certificado de		
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1) Ref plaza OEF				P : PEI0006	
Titulación r	equerida:	Bachiller o técnico, equivalentes	o, BUP, FP II, FP grado superior, o	ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	ámbito d Gestión	e las matemáticas. I adquisición de licer	estión y mantenimiento de equipa Demostración y aprendizaje de las ncias, en el ámbito de la apoyo info a), L2 (Análisis matemático y nume	nuevas tecnolog mático en las líne	gías tanto en el so eas L1 (Modelizacio	oftware como e ón y simulación	en el hardware. n de problemas



Tasas:	,	32,48 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de validación de las materias de lengua gallega						
Programa:	programa	agrupado del	Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Galicia-Facultad de Matemáticas					
	del Centro de Investigación y Tecnología Matemática de Galicia-Facultad de Matemáticas							
	control de	control de problemas de la ciencia y de la industria) y L8 (Desarrollo de algoritmos y paquetes de software), del programa agrupado						

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI0007		
Titulación re	querida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC		
Funciones:	Desarrollar sistemas interoperabeis para la distribución y visualización de datos xeoespaciais masivos. Generar, tunear y desplegar modelos de minaría de datos y aprendizaje automático orientados a generar productos de valor añadidura de naturaleza descriptiva y predictiva, en el ámbito de la implementación de algoritmos de minería de datos sobre datos de naturaleza espazotemporal, del programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC						
Programa:		a institucional s e innovadora	de gestión, transferencia, emprendemento, internacionas de la USC	nalización y conso	olidación de las capacidad		
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfec validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega o certificado		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0008
Titulación requerida:		Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o Dedi o	cación: TC
•		equivalentes			

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE



Funciones:	Colabora	Colaboración en el desarrollo y aplicación de una metodología analítica para la determinación de gas radón. Uso de software						
	específic	específico para medición de gas radón y uso de sistemas de revelado químico. Uso de técnicas analíticas químicas para						
	caracteri	caracterización de trazas de radón. Recepción y gestión de muestras. Preparación de soluciones patrón y procesado de muestras,						
	en el ám	bito de la mej	orar el mapa de radón de Galicia, con el objetivo de conseguir un mapa a nivel de sección censales., del					
	program	a agrupado ra	dón interior en Galicia					
Programa:	program	a agrupado ra	dón interior en Galicia					
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de					
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	1	Categoría:	Investigador/a colaborador/la	Ref plaza OEP:	PEI0009		
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, ingeniería, arquitectura o equivalentes		Dedicación: TC		
Funciones:	Modelización de las necesidades hídricas de los cultivos (viñedo, lúpulo,), evaluación y diseño de sistemas de riego/fertirrega, y manejo y utilización de los equipos de medición en los ensayos en campo. Organizar, gestionar y análizar los datos de los diferentes ensayos en campo, en el ámbito de la gestión del riego: diseño y evaluación de sistemas riego-fertirrega y necesidades hídricas de los cultivos, del programa agrupado PROCIGEO						
Programa:	program	a agrupado Pl	ROCIGEO				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	ngua gallega o certificado de		

Grupo:	l	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	:	PEI0010
Titulación requerida:		Grado, licen	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TP (75%)	



Funciones:	Apoyo a la	Apoyo a la coordinación de las actividades de gestión del grupo de investigación y de su programa agrupado. Apoyo en la busca						
	de financiación para la realización de proyectos de investigación relacionados con el sector agroforestal y medioambiental							
	Elaboracio	Elaboración de la planificación estratégica anual. Dinamización de la actividad del grupo para mantener su categoría como grupo						
	de referer	ncia competiti	iva. Recopilación, elaboración y estadísticas de la actividad científica y de transferencia. Solicitud, gestión					
	y justificad	ción científica	y económica de las ayudas de consolidación y otra financiación común, en el ámbito de la área de gestión					
	y apoyo a	la dirección	del grupo, del programa agrupado de gestión ambiental y forestal sostenible					
Programa:	programa	agrupado de	e gestión ambiental y forestal sostenible					
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de					
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	: PEI00	11
Titulación re	querida:	Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo d	le grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	y anticco suelos y fracciona cálculo o elementa	odios en difere bioadsorben amento del Al de las especie	la actividad del laboratorio. Seguimiento de ensayos de ca entes tipos de muestras. Determinación de la degradación tes. Acoplamientos de los datos de adsorción y deso en la fase sólida del suelo y a especiación de Al en la fa es tóxicas de Al. Manejo de los equipos de Espectrofoto to de la suelos: nutrición, contaminación y rehabilitación	n y de la adsorción rción las isoterma ase líquida; utilizar ometría de Absorci	y desorción de s más utilizad el programa So ión Atómica, H	e antibióticos en as. Realizar lo olmineq para el IPLC y Análisis
Programa:	programa	a agrupado de	e gestión ambiental y forestal sostenible			



Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEF	P : PEI00	12
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	i	Dedicación:	TC
Funciones:	a ensayos	os de laborato en laboratorio	o en el campo de la madera estructural. Cálculo y simula prio y la edificación. Uso de equipo de fotogrametría "Al o. Desarrollo de nuevos productos estructurales en base adera, del programa agrupado de gestión ambiental y fo	RAMIS 3D de GON madera, en el ámb	/I" para el acom	npañamiento de
Programa:	program	a agrupado de	gestión ambiental y forestal sostenible			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	eccionamiento de le	engua gallega o	o certificado de

I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI00	13	
equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC	
macromo analíticas	bléculas, así c s: Cromatogra	omo la suya caracterización fisicoquímica, biológica y s afía HPLC, UPLC y espectrometría de masas, DLS y N	eguemento de la esta ΓA, en el ámbito de la	bilidad por dife	rentes técnicas	
program	programa estructural CIMUS					
43,30 €	Nivel gallego:	·	feccionamiento de ler	ngua gallega d	certificado de	
	macromo analíticas diseño de programa	equerida: Grado, licen Fabricación y desarro macromoléculas, así o analíticas: Cromatogra diseño de sistemas de programa estructural C	equerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes Fabricación y desarrollo de distintos prototipos Nanopartículares destinado macromoléculas, así como la suya caracterización fisicoquímica, biológica y sanalíticas: Cromatografía HPLC, UPLC y espectrometría de masas, DLS y Nordiseño de sistemas de liberación de fármacos, del programa estructural CIMUS 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfetoración de farmacos.	equerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes Fabricación y desarrollo de distintos prototipos Nanopartículares destinados a la encapsulación macromoléculas, así como la suya caracterización fisicoquímica, biológica y seguemento de la esta analíticas: Cromatografía HPLC, UPLC y espectrometría de masas, DLS y NTA, en el ámbito de la diseño de sistemas de liberación de fármacos, del programa estructural CIMUS programa estructural CIMUS 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lei	Fabricación y desarrollo de distintos prototipos Nanopartículares destinados a la encapsulación y liberación macromoléculas, así como la suya caracterización fisicoquímica, biológica y seguemento de la estabilidad por dife analíticas: Cromatografía HPLC, UPLC y espectrometría de masas, DLS y NTA, en el ámbito de la nanotecnologí diseño de sistemas de liberación de fármacos, del programa estructural CIMUS programa estructural CIMUS 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o	

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



1	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0014
equerida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedi	cación: TC
nanomed nanomed	licina. Gestión licina y la libe licina, en el á	n de los recursos humanos relacionados con estas activida eración de fármacos. Búsqueda de financiación internacio	ades. Actividades de dit onal para nuevos proye	fusión en el ámbito de la ectos en el ámbito de la
programa	a estructural C	CIMUS		
43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecc	cionamiento de lengua	gallega o certificado de
	gallego:	validación de las materias de lengua gallega		
	nanomed nanomed nanomed estructur programa	equerida: Grado, licendo Gestión de actividado nanomedicina. Gestión nanomedicina y la liberanomedicina, en el á estructural CIMUS programa estructural C	Gestión de actividades con financiación internacionales, nacionales y autonanomedicina. Gestión de los recursos humanos relacionados con estas activida nanomedicina y la liberación de fármacos. Búsqueda de financiación internacionanomedicina, en el ámbito de la nanotecnologías aplicadas al diseño de siste estructural CIMUS programa estructural CIMUS 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecto	Gestión de actividades con financiación internacionales, nacionales y autonómicos relacionados nanomedicina. Gestión de los recursos humanos relacionados con estas actividades. Actividades de did nanomedicina y la liberación de fármacos. Búsqueda de financiación internacional para nuevos proye nanomedicina, en el ámbito de la nanotecnologías aplicadas al diseño de sistemas de liberación de estructural CIMUS programa estructural CIMUS Algueda de financiación internacional para nuevos proye nanomedicina, en el ámbito de la nanotecnologías aplicadas al diseño de sistemas de liberación de estructural CIMUS programa estructural CIMUS Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua

1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0015
equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Ded	icación: TC
tratamier diferente	nto seguro o s tecnologías	eficaz. Preparación de distintos tipos de fármacos, de nanosistemas, en el ámbito de la nanotecnolo	, aislamiento y caracterizació	n de los mismos usando
programa	a estructural (CIMUS		
43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de	perfeccionamiento de lengua	gallega o certificado de
	Trabajo tratamier diferente fármacos programa	equerida: Grado, licen Trabajo experimental tratamiento seguro o diferentes tecnologías fármacos, del program programa estructural (Pequerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes Trabajo experimental en proyectos de investigación orientados a ofrece tratamiento seguro o eficaz. Preparación de distintos tipos de fármacos diferentes tecnologías de nanosistemas, en el ámbito de la nanotecnolo fármacos, del programa estructural CIMUS programa estructural CIMUS	Pequerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes Trabajo experimental en proyectos de investigación orientados a ofrecer solución la enfermedades tratamiento seguro o eficaz. Preparación de distintos tipos de fármacos, aislamiento y caracterizació diferentes tecnologías de nanosistemas, en el ámbito de la nanotecnologías aplicadas al diseño de se fármacos, del programa estructural CIMUS programa estructural CIMUS

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



Grupo:	1	Categoría: T	écnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI001	6		
Titulación r	equerida:	Grado, licencia	atura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC		
Funciones:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
			atégicos. Soporte a la dirección del centro y coordinación n y servicios generales del CIMUS, programa estructural		o. Implementac	ion de calidad,		
Programa:	programa	programa estructural CIMUS						
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de					
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0017
Titulación requerida:		Bachiller o to	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativ	vo de grado medio o Ded	icación: TC
Funciones:	del servi	cio de gases y	l servicio de esterilización y lavado. Apoyo a los grup y nitrógeno líquido del centro. Apoyo en la gestión o CIMUS, del programa estructural CIMUS	•	
Programa:	program	a estructural C	IMUS		
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de pervalidación de las materias de lengua gallega	erfeccionamiento de lengua	gallega o certificado de

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0018
Titulación requerid	Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	o de grado medio o De	dicación: TC
	equivalentes		



Funciones:	Manejo y gestión informática de datos estructurais y farmacológicos de quimiotecas. Desarrollo, puesta en marcha e integración						
	de herramientas informáticas propias. Manejo del software 'Activity Base' de aplicación en el análisis de da						
	descubrim	iento de fárn	nacos. Imprementación y administración de servidores de virtualización y almacenamiento para la gestión				
	organizativ	/a de la infor	rmación. Apoyo TIC en actividades de divulgación y gestión en el ámbito del Grupo BioFarma/Plataforma				
	Innopharm	na, en el ámb	oito de la plataforma de acribillado de fármacos y farmacoxenómica Innopharma, del programa estructural				
	CIMUS						
Programa:	programa	estructural C	CIMUS				
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	I	Categoría:	Γécnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0019
Titulación requerida:		Grado, licenci	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes Dedicación: TC		
Funciones:	Tramitac	ión de licitacion	n y control de procedimientos de compra y recursos les, contratos y convenios con entidades públicas y per el ámbito de la mediciña genómica, del programa estruct	sonales. Organización	
Programa:	programa	a estructural CII	MUS		
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certifica gallego: validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0020
Titulación requerida:		Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o Dedi o	cación: TC
		equivalentes	***************************************	



Funciones:	Tareas de estandarización y experimentación de ensayos de farmacología in vitro, acribillado de moléculas de alto rendimiento						
	(HTS), estudios de microscopia de alto rendimiento (HCS), cultivo celular a distintas escalas incluyendo birreactores, ensayos						
	celulares, ensayos de tecnología luminex, BRET, ensayos de microfluídica. Organización y mantenimiento técnico de laboratorio						
	de farma	cología. Contro	de la estandarización de la práctica experimental y uso de infraestructuras de laboratorio, en el ámbito				
	de la pla	taforma de acrib	illado de fármacos y farmacoxenómica Innopharma, del programa estructural CIMUS				
Programa:	program	a estructural CIN	NUS				
Tasas:	32,48 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certific						
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	: PEI0021
Titulación requerida:		Bachiller o te	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formati	vo de grado medio o	Dedicación: TC
Funciones:	del Grup	o BioFarma/Pl	a actividad del laboratorio de farmacología experimer ataforma Innopharma. Control del stock de material y de la plataforma de acribillado de fármacos y farm	y reactivos de laboratori	io para HTS con herramientas
Programa:	program	a estructural C	IMUS		
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de p validación de las materias de lengua gallega	erfeccionamiento de le	ngua gallega o certificado de

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/la de grado medio de Investigación (II.2)	Ref plaza OEP:	PEI0022	2
Titulación requerida: Diplomatura, arquitectura			, arquitectura técnica, ingeniería técnica o equivalentes	De	edicación:	TC



		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					
Tasas:	37,27 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado					
Programa:	programa	estructural CIM	IUS					
	USC, en	el ámbito de la p	olataforma de acribillado de fármacos y farmacoxenómica Innopharma, del programa estructural CIMUS					
	y de los p	oroyectos de la	Plataforma ERIC INNOPHARMA IU-OPENSCREEN en colaboración con los distintos servicios de la					
	de recurs	de recursos y búsqueda de colaboraciones personales con empresas e instituciones de I+D+i. Gestión del grupo de investigación						
	organizat	organizativa y con herramientas digitales de los recursos del Grupo BioFarma/Plataforma INNOPHARMA. Networking, captación						
Funciones:	Gestión d	Gestión de I+D+i de proyectos y contratos de investigación, en coordinación que Oficina de Transferencia y Tecnología. Gestión						

Grupo:	III	Categoría: Té	cnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI002	23
Titulación re	equerida:	Bachiller o técni equivalentes	ico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo o	e grado medio o Dedicación: TC		TC
Funciones:		,	y realización de trabajos de histoloxía e inmunoh metodologías, en el ámbito de la gestión y servicios	·	ŭ	
Programa:	program	a estructural CIMI	US			
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	ccionamiento de le	engua gallega d	o certificado de

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref plaza OEP) :	PEI002	24
Titulación requerida:		Graduado/la en educación secundaria obligatoria o titulaciones equivalentes		Dedic	ación:	TP (50%)	

31/80

46-A8D5-4B47-B0DE

CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE



Funciones:	Tareas de carácter administrativo, económico y financiero en relación con la gestión de proyectos científicos de investigación de						
	ámbito autonómico, nacional e internacional. Tareas de gestión administrativa para las actividades de la Plataforma de acribillado						
	de fármacos y farmacoxenómica Innopharma. Colaboración en la organización de eventos de carácter científico de ámbito						
	nacional	e internacional	. Apoyo en la organización de reuniones del Grupo Biofarma/Plataforma Innopharma con socios y				
	colaborad	ores, en el ámb	oito de la plataforma de acribillado de fármacos y farmacoxenómica Innopharma, del programa estructural				
	CIMUS						
Programa:	programa	estructural CIN	MUS				
Tasas:	26,46 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP): PEI002	25		
Titulación re	querida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC		
Funciones:			o al mantenimiento de infraestructuras cientíquedas del C s necesidades. Soporte general al mantenimiento y uso	·				
	equipaci	de AFM. Análise de muestras y asesoramiento cientíquedo-técnico a investigadores, en el ámbito de la gestión de infraestructuras, equipación científica y técnicas instrumentales, del programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)						
Programa:	programa	a estructural C	entro Singular de Investigación en Química Biológica y N	lateriales Molecula	ares (CiQUS)			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallege	celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfectivalidación de las materias de lengua gallega	ccionamiento de l	engua gallega d	o certificado de		

Glupo. Categoria. Technoc/a superior de destion (1.2) INSTITUTE IN	PEI0026
--	---------



ón requerida:Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentesDedicación:TC							
Apoyo a	la elaboració	n y puesta en marcha de estrategias de avance en la participación	en proyectos internac	ionales y de la			
transfere	ncia de la inve	estigación en el CIQUS. Identificación de oportunidades de financiació	n. Apoyo á elaboraciór	n de propuestas			
y á xestid	ón de proyecto	os internacionales y actividades de transferencia. Accións de visibiliza	ación y posicionamient	o en el entorno			
internaci	internacional, en el ámbito de la línea de asuntos internacionales y transferencia de conocimiento, del programa estructural Centro						
Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)							
programa	a estructural C	Centro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales M	loleculares (CiQUS)				
43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamient	o de lengua gallega d	certificado de			
	gallego:	validación de las materias de lengua gallega					
	Apoyo a transfere y á xestic internacio Singular programa	Apoyo a la elaboración transferencia de la inversión de proyecto internacional, en el ámi Singular de Investigacion programa estructural C 43,30 € Nivel	Apoyo a la elaboración y puesta en marcha de estrategias de avance en la participación transferencia de la investigación en el CIQUS. Identificación de oportunidades de financiació y á xestión de proyectos internacionales y actividades de transferencia. Accións de visibiliza internacional, en el ámbito de la línea de asuntos internacionales y transferencia de conocim Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS) programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS) 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamient	Apoyo a la elaboración y puesta en marcha de estrategias de avance en la participación en proyectos internacional transferencia de la investigación en el CIQUS. Identificación de oportunidades de financiación. Apoyo á elaboración y á xestión de proyectos internacionales y actividades de transferencia. Accións de visibilización y posicionamient internacional, en el ámbito de la línea de asuntos internacionales y transferencia de conocimiento, del programa es Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS) programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS) 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o			

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI0027			
Titulación requerida		Doctorado		D	edicación: TC			
Funciones:	Bioconxugación dendrímero-Affitina, Caracterización de dendrímeros y Affidendrons. Síntesis y caracterización de dendrímeros y polímeros. Preparación y caracterización de nanoestructuras con aplicación biomédicas., en el ámbito de la apoyo científicotécnico al desarrollo de nanoestruturas poliméricas con aplicación biomédicas, del programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)							
Programa:	program	a estructural Ce	entro Singular de Investigación en Química Biológica y M	ateriales Moleculare	s (CiQUS)			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfec validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de leng	ua gallega o certificado de			

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0028
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedic	cación: TC

DE COMPONITA DE COMPONITA DE COMPONITA



Funciones:	Xestión o	Xestión de la unidad de apoyo instrumental del CiQUS, optimización de los recursos existentes e identificación de necesidades.						
	Soporte	Soporte general al uso de equipos de apoyo instrumental (GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, SFC-MS, espectrofotómetros						
	UV-Vis y FTIR, fluorímetros, DLS y sintetizadores de péptidos). Desarrollo de métodos y asesoramiento cientíquedo-técnico a							
	investiga	dores, en el án	nbito de la gestión de infraestructuras, equipación científica y técnicas instrumentales, del programa					
	estructur	al Centro Singul	ar de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)					
Programa:	program	a estructural Cei	ntro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)					
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado							
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI00	29
Titulación requerida:		Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo d	e grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	Preparac infraestro	ción de mezo ucturas, equip	nento de técnicas biológicas en el CiQUS. Mantenimiento clas, tampóns, reveladores, etc. Técnicas de ADN re ación científica y técnicas instrumentales, del programa ateriales Moleculares (CiQUS)	ecombinante, en	el ámbito de	la gestión de
Programa:	program	a estructural (Centro Singular de Investigación en Química Biológica y M	lateriales Molecula	res (CiQUS)	
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfectivalidación de las materias de lengua gallega	cionamiento de lei	ngua gallega c	certificado de

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:		PEI0030
Titulación requerida:		Grado, licen	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedica	ación: TC



Funciones:	Elaborad	Elaboración y actualización de las normas especíquedas de trabajo y seguridad del CiQUS. Desarrollo de accións formativas y						
	de segui	de seguimiento del plan de seguridad y prevención de riesgos. Coordinación de las accións preventivas y correctivas derivadas						
	de los in	de los informes de avaliación de riesgos y del plan de autoprotección. Xestión del almacén y de las compras centralizadas de						
	disolven	tes y reactivos	de uso común del CiQUS, en el ámbito de la gestión de compras, almacén y seguridad, del programa					
	estructur	ral Centro Sing	ular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)					
Programa:	program	a estructural C	entro Singular de Investigación en Química Biológica y Materiales Moleculares (CiQUS)					
Tasas:	43,30 €	30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado d						
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0031		
Titulación requerida		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Γ	Dedicación: TC		
Funciones	: Gestión de los fondos orales y documentales del grupo HISTAGRA. Organización de las actividades. Apoyo en la elaboración de proyectos y convenios del Grupo HISTAGRA. Seguimiento de indicadores y elaboración de memorias e informes. Divulgación y transferencia de actividades, en el ámbito de la apoyo a la gestión de I+D del grupo HISTAGRA. GI-1657, del programa estructura del Centro de Investigación de los Paisajes Atlánticos Culturales						
Programa:	program	a estructural d	el Centro de Investigación de los Paisajes Atlánticos Cu	ılturales			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	ccionamiento de lenç	gua gallega o certificado de		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:		PEI0032
Titulación	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación: TC		CION' III



Funciones:	Apoyo e	Apoyo en la coordinación y gestión de la planificación científica y en la proyección científico-tecnológica del CiTIUS. Apoyo en la							
	coordina	coordinación y redacción de proyectos estratégicos, en el ámbito de la apoyo a la gestión de proyectos, transferencia y							
	valorizad	valorización, del programa estructural propio CiTIUS							
Programa:	program	a estructural pr	opio CiTIUS						
Tasas:	43,30 €	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de							
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega						

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI003	33
Titulación re	equerida:	Grado, licenc	iatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones:	aplicacio	nes para el des	tión de equipación de cómputo de altas prestaciones sarrollo de la investigación en Tecnologías Inteligentes, en científico-técnicas, del programa estructural propio CiTIUS	n el ámbito de la a _l		-
Programa:	program	a estructural pr	opio CiTIUS			
Tasas:	43,30€	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	ngua gallega o	certificado de

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref plaza OEP:	za OEP: PEI0034		
Titulación requerida:		Graduado/la en educación secundaria obligatoria o titulaciones equivalentes		Dedicación:	TC		
Funciones	Apoyo e	n la gestión de	e la planificación estratégica y presupuestaria d	el CiTIUS. Apoyo en el segui	imiento, anális	is y justificación	
	técnica c	técnica de la ejecución presupuestaria del CiTIUS, en el ámbito de la apoyo a la gestión estratégica y de apoyo a la dirección, del					
	program	programa estructural propio CiTIUS					
Programa:	programa estructural propio CiTIUS						



Tasas:	26,46 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEF	PE1003	35
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones:	publicaci	ión en medios	ación y gestión de la estrategia de comunicación del CiT , web y redes sociales. Relación con los medios, en el ámbi na estructural propio CiTIUS			•
Programa:	program	a estructural p	oropio CiTIUS			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	ionamiento de le	engua gallega d	certificado de

Grupo:		Categoría:	Técnico/la de grado medio de Investigación (II.2)	Ref plaza OEP	: PEI00	36
Titulación ı	equerida:	Diplomatura,	arquitectura técnica, ingeniería técnica o equivalentes	1	Dedicación:	TC
Funciones:	de herra	mientas softw	antenimiento de los servicios de apoyo a la investigación are de apoyo a la investigación en Tecnologías Intelige ucturas científico-técnicas, del programa estructural pro	entes, en el ámbito	• •	
Programa:	program	a estructural p	ropio CiTIUS			
Tasas:	37,27 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	ccionamiento de le	ngua gallega d	certificado de



Grupo:	II	Categoría:	Técnico/la de grado medio de Investigación (II.2)	Ref plaza OEP	PEI003	37		
Titulación r	equerida:	Diplomatura	, arquitectura técnica, ingeniería técnica o equivalentes		Dedicación:	TC		
Funciones:	transfere	lentificación de oportunidades y gestión de proyectos de financiación internacional; Asesoramiento en la valorización y ansferencia al sector productivo de resultados de investigación del CiTIUS, en el ámbito de la apoyo a la gestión de proyectos, ansferencia y valorización, del programa estructural propio CiTIUS						
Programa:	program	a estructural p	oropio CiTIUS					
Tasas:	37,27 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado gallego: validación de las materias de lengua gallega					certificado de		

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0038	
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedi	icación: TC	
Funciones:	seguimie Diseño y correspo científica requerida	ento de la ejec monitorizaci ndientes. Apo s, congresos, as lo pones C	optimización de los servicios de los proyectos de I+D cución presupuestaria. Revisión y actualización de los pla ón del cuadro de mando con los indicadores de desem eyo en la ejecución de las actividades de grupo (organizadetc.) Realización de actividades de seguridad y PRL as RETUS, en el ámbito de la gestión administrativa, del progra del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnología	n estratégicos de los peño de I+D+i y elab ción de cursos, escuel sociadas a la condició rama estructural conso	grupos de investigación. poración de los informes las de verano, reuniones on de recurso preventivo olidación de la estructura	
Programa:		programa estructural consolidación de la estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	onamiento de lengua	gallega o certificado de	



Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0039	
Titulación r	equerida:	Grado, licer	nciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dec	dicación: TC	
Funciones:	espectro y publica solucione	metría de ma ciones científ es analíticas,	ologías avanzadas en Química Analítica, empleando sas de baja y alta resolución. Realización de ensayos quír ficas. Organización y gestión del trabajo de laboratorio, en del programa estructural consolidación de la estructura or ecnologías Ambientales (CRETUS)	micos, informes técnic el ámbito de la invest	os, difusión de resultados, igación en el desarrollo de	
Programa:		programa estructural consolidación de la estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	cionamiento de lengua	a gallega o certificado de	

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	: PEI004	40
Titulación requerida:		Bachiller of equivalentes	técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativ	o de grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	Operació de gases del labo	on de la equipa s, analizadore ratorio, inclui	metodología analítica para lo análisis de muestras ación analítica e instrumental madres sofisticado (cromas de C y N). Tratamiento de datos y emisión de informando funciones de prevención de riesgos: gestión de mueñas reparaciones de equipos instrumentales así con	atógrafía iónica, croma les de resultados. Org de los almacenes, i	atografía líquida ganizar y gestio inventariado de	, cromatografía nar la actividad e los equipos,



	realizar f	realizar funciones de recurso preventivo, en el ámbito de la biotecnología ambiental, del programa estructural consolidación de la					
	estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)						
Programa:	programa estructural consolidación de la estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en						
	Tecnolog	gías Ambiental	es (CRETUS)				
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0041		
Titulación r	equerida:	Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo d	e grado medio o Dedi	cación: TC		
Funciones:		·	metodología analítica para lo análisis de muestras am				
	de gases de la ac equipos, residuos consolida	s, analizadores tividad del lat mantenimien , realizar fun ación de la es	ación analítica e instrumental madres sofisticado (cromatógos de C y N). Tratamiento de datos y emisión de informes de prevención de riesgos: to y pequeñas reparaciones de equipos instrumentales ciones de recurso preventivo, en el ámbito de la biotetructura organizativa y científica del Centro Interdisciplina	le resultados. Apoyo en l gestión de los almace así como de equipacio tecnología ambiental, d	la organización y gestión nes, inventariado de los ón pequeña, gestión de lel programa estructural		
Programa:	program	(CRETUS) programa estructural consolidación de la estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)					
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfece validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de lengua	gallega o certificado de		



Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP	PEI0042	
Titulación re	equerida:	Doctorado		.i.	Dedicación: TC	
Funciones:	capacida personal Seguimie los resul programa	des de los in Promoción ento del Plan tados a nivel e estructural	vos retos científico-tecnológicos en base las agendas na vestigadores del CRETUS. Buscar y proponer diferentes de la internacionalización, transferencia de resultados, vistestratégico del Centro. Promoción de acciones de colaboracientífico e industrial, nacional e internacional, en el ámbito consolidación de la estructura organizativa y científica de (CRETUS)	oportunidades de sibilidad y recon ación e integració o de la gestión te	e financiación a nivel público y ocimiento de la investigación on de capacidades. Difusión de ecnológica y comunicación, de	
Programa:		programa estructural consolidación de la estructura organizativa y científica del Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecci validación de las materias de lengua gallega	onamiento de le	ngua gallega o certificado de	

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	P: PEI004	43
Titulación requerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes				Dedicación:	TC	
Funciones:	parásitos destinado	asociados a e s al desarrollo	erimentos relacionados con las líneas de investigación o nfermedades emergentes en Acuicultura. Manejo de ani o de vacunas y otros reactivos necesarios para inmuno	males de experime ensaios y diagnós	ntación (roedor tico molecular.	es y pescados) Realización de
ensayos in vivo e in vitro de fármacos con actividad antiparasitaria, en el ámbito de la investigación en diagnóstico e parasitaria, del programa agrupado de investigación y gestión IAQUS					e inmunoloxía	

DE 10 Procession Proce



Programa:	programa	programa agrupado de investigación y gestión IAQUS		
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de	
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega	

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	P : PEI004	1 5			
Titulación re	querida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC			
Funciones:	Gestión de licencias de software xeoespacial y equipos de captura de datos así como formación de usuarios, apoyo a las								
	necesida	necesidades de la plataforma SIT. Aplicación de técnicas y tecnologías de captura y procesado de datos xeoespaciais.							
	Asesoramiento en la aplicación de las técnicas utilizadas siguiendo las normas oficiales de medición, producción y manejo de								
	información xeoespacial. Soporte en el diseño de algoritmos y desarrollos SIX que exploten datos xeoespaciais para el análisis y								
	gestión territorial, en el ámbito de la ordenación y desarrollo sostenible del territorio, del programa estructural Instituto de								
	Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)								
Programa:	programa	a estructural Ir	nstituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBA	ADER)					
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perf	eccionamiento de le	engua gallega o	certificado de			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega						

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/la de grado medio de Investigación (II.2)	Ref plaza OEP:	laza OEP: PEI0046					
Titulación requerida:		Diplomatura	, arquitectura técnica, ingeniería técnica o equivalentes		Dedicación:	TC				
Funciones	Funciones: Organización de ensayos en campo siguiendo protocolos de proyectos europeos aprobados. Colaboración en el replanteo de									
	diseños	agrícolas y fo	restales en campo. Toma de muestras en campo de s	uelo, cultivo, pasto y f	forestal siguie	ndo protocolos				
	innovado	ores estableci	dos en proyectos europeos. Colaboración en el desar	ollo de vuelos de dror	n mediante er	npleo de GPS.				
Inventarios Florísticos y análisis de biodiversidad en campo. Desarrollo de metodologías multi-actor vinculadas la						edes temáticas				



	europeas, en el ámbito de la unidad de apoyo técnico y administrativo, del programa agrupado sistemas agroecolóxicos y							
	agrofore	agroforestales						
Programa:	program	programa agrupado sistemas agroecolóxicos y agroforestales						
Tasas:	37,27€	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/la	Ref plaza OEF	PEI00	47			
Titulación re	equerida:	Grado, liceno	ciatura, ingeniería, arquitectura o equivalentes	<u>i</u>	Dedicación:	TC			
Funciones: Dar soporte técnico calificado a las actividades de apoyo a la investigación y a la necesarios para el desarrollo de estas en materia de evaluación, restauración y ge áreas naturales protegidas. Elaboración de documentos técnicos para la gestión de protegidas, Implementación del diseño de actividades de difusión y divulgación el protegidas, en el ámbito de la biodiversidad vegetal, del programa estructural Instituto					tats y redes inte nacionales de a nacionales de a	ernacionales de áreas naturales áreas naturales			
Programa:		(IBADER) programa estructural Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)							
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfece validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega o	o certificado de			

Grupo:	[Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	DEP : PEI0048			
Titulación requerida:		Doctorado			Dedicación	: TC		
Funciones	s: Desarrol	lo de actividad	les de investigación relacionadas con la re	econstrucción de la dinámica de la	vegetación (a	análisis polínicos)		
	y su aplicación en la valoración y restauración del paisaje actual y la conservación y restauración ecológica de áreas naturales							



	protegidas. Análisis de cambios de la vegetación y de los paisajes. Integración de datos paleobotánicos y paleoecolóxicos la lana					
	evaluación actual de los componentes de la biodiversidad. Elaboración de documentos científicos y técnicos para la eva					
	y análisis de la dinámica espacio-temporal de la vegetación y el paisaje. Implementación y diseño de actividades de difusió					
	divulgaci	ión en materia de	reconstrucción de los cambios de la vegetación y del paisaje, en el ámbito de la biodiversidad vegetal,			
	del progr	rama estructural li	nstituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)			
Programa:	program	a estructural Instit	uto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
			validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI004	49
Titulación re	equerida:	Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	administi de hardw geográfic	ración de tecr vare, soporte a ca, incluidos e	las actividades de investigación, desarrollo e innovación nologías xeoespaciais. Administración de sistemas: instala a usuario. Instalación, configuración y mantenimiento de sentornos web, en el ámbito de la ordenación y desarrollo suad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)	oción y actualizaci rvicios y tecnologí	ión de software as de sistemas	e, configuración de información
Programa:	program	a estructural li	nstituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADE	ER)		
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	ngua gallega d	o certificado de

Grupo: I Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0050	
---	----------------	---------	--



Titulación requerida: Grado, licenc		Grado, licencia	itura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación:	TC			
Funciones:	Dar soporte técnico calificado a la investigación, desarrollo e innovación en materia de gestión territorial, desarrollo rural y							
	bioecono	mía. Análisis de	e información xeoespacial y captura de datos de campo aplicando téci	nicas xeomática	s. Apoyo en el			
	análisis o	de políticas y pro	oyectos de I+D+I, a nivel europeo, en el campo de la agricultura, florest	a, alimentación,	bioeconomía y			
	gestión t	erritorial; diseño	, coordinación y facilitación de actividades de transferencia, dinamizació	n y networking	en este campo,			
	tanto a nivel nacional como internacional. Coordinación de grupos focais. Colaboración en la elaboración de documentos y							
	publicaciones científico-técnicas, en el ámbito de la ordenación y desarrollo sostenible del territorio, del programa estructural							
	Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)							
Programa:	programa	a estructural Ins	tituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)					
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado							
	gallego: validación de las materias de lengua gallega							

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0051
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	De	edicación: TC
Funciones:	Análisis y	y diagnose de	dinámicas territoriales. Diseño de tecnologías, instr	rumentos y políticas para la g	gestión territorial y del I+D+I
	en el car	mpo de la ges	stión de tierras y del territorio, desarrollo rural y ag	ricultura. Identificación e im	pulso de oportunidades de
	partenari	ado y transfer	encia tecnológica en este ámbito. Colaboración en	la organización y coordinac	ión de seminarios y talleres
	de transf	ferencia tecno	ológica y de misiones de intercambio técnico. Apo	oyo en la elaboración de do	ocumentos y publicaciones
	científico	-técnicas, en e	el ámbito de la ordenación y desarrollo sostenible de	el territorio, del programa agr	upado programa estructural
Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)					
Programa:	programa	a estructural Ir	nstituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural	(IBADER)	



Ĭ	Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
			gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	I	Categoría: T	écnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI005	52	
Titulación	requerida:	Grado, licencia	itura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC	
Funciones	Dar soporte técnico calificado a las actividades de investigación, desarrollo, innovación en materia de tecnologías xeoespaciais y gestión territorial. Aplicación de técnicas de análisis xeoespacial. Análisis y diagnose de dinámicas e instrumentos territoriales en materia de usos de la tierra, propiedad y movilidad de tierras, gestión de recursos naturales y desarrollo rural. Desarrollo de proyectos de innovación en el ámbito de la planificación territorial y facilitación en los procesos participativos. laboración de informes científico-técnicos, en el ámbito de la ordenación y desarrollo sostenible del territorio, del programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)						
Programa:	programa	a estructural Inst	ituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADI	ER)			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfec validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega c	certificado de	

Grupo: III Titulación requerida:		Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	PEI0053		
			Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de grado medio o Dedicación: TC equivalentes			
Pr Di	rocesac	lo de muestra les abiertas y	a de muestras en campo y su traslado a laboratorio. Gest as de suelo, de pasto, de cultivo y forestales previo a su tr cerradas mediante lo empleo de técnica microkjeldahl y/o mi cultivo y forestal). Análisis químicos mediante lo empleo	ratamiento químico croondas en mues	o. Fraccionami stras edáficas y	iento de suelo. de producción



	Espectro	ofotómetro de Ab	sorción Atómica. Medidor de clorofila. Análisis de biodiversidad y composición botáncia. Análisis físicos		
	mediante lo empleo de penetrómetro. Gestión administrativa de proyectos nacionales y europeos en apoyo al coordi				
	gestor. Creación de base de datos e introducción de datos, en el ámbito de la unidad de apoyo técnico y administrativo,				
	program	a agrupado prog	rama agrupado sistemas agroecolóxicos y agroforestales		
Programa:	program	a agrupado siste	emas agroecolóxicos y agroforestales		
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de		
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega		

Grupo: I		Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP	: PEI00	54
Titulación re	equerida:	Doctorado			Dedicación:	TC
Funciones:	de recurs	sos fitoxenétic	de investigación en la biodiversidad de los culti os, identificación varietal y trazabilidade, en el ograma estructural Instituto de Biodiversidad Aç	ámbito de la actividad agrar	ria productiva y	
Programa:	programa	a estructural Ir	nstituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Ri	ural (IBADER)		
Tasas:	43,30 €	Nivel galleg	o: Celga 4 o certificado de aptitud del curso validación de las materias de lengua galle	•	engua gallega (o certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEF	P: PEI00	155
Titulaciór	n requerida:	Doctorado			Dedicación:	TC
Funcione	s: Experien	icia en el desa	arrollo de estudios relacionados con el ámbito de la	política agraria común	sobre sistemas	agroforestales.
	Mapeo a	a nivel nacior	nal e internacional de indicadores procedentes de	bases de datos como	o LUCAS, FAD	N, entre otras.
	Internaci	onalización. C	Obtención, gestión y procesado de imágenes satelital	les y de dron con cáma	ra multiespectra	al. Desarrollo de



	indicado	res sociales y an	nbientales de evaluación de sostenibilidad en el uso del territorio. Vuelos de dron. Redacción de artículos			
	del JCR/web of science, en el ámbito de la sistemas agroforestales y agroecoloxía, del programa agrupado programa agru					
	sistemas	sistemas agroecolóxicos y agroforestales				
Programa:	programa	a agrupado siste	mas agroecolóxicos y agroforestales			
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado		Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	PE1005	56	
Titulación	ación requerida: Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes			Dedicación:	TC		
Funciones	y gestiór dinámica rural. De	Dar soporte técnico calificado a las actividades de investigación, desarrollo e innovación en materia de tecnologías xeoespace y gestión territorial. Aplicación de técnicas de análisis xeoespacial. Diagnose, elaboración de informes y cartografía relativas dinámicas territoriales en materia de usos de la tierra, propiedad y movilidad de tierras, gestión de recursos naturales y desarr rural. Desarrollo de proyectos en el ámbito de la planificación territorial y de la gestión de tierras, en el ámbito de la ordenación desarrollo sostenible del territorio, del programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo sostenible del territorio.					
Programa:		programa estructural Instituto de Biodiversidad Agraria y Desarrollo Rural (IBADER)					
Tasas:	43,30€	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de pe validación de las materias de lengua gallega	rfeccionamiento de le	engua gallega c	certificado de	

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI005	57
Titulación requerida:	Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TC
	equivalentes	***************************************		



Funciones:	Organiza	ación de toma d	e muestras en campo y su traslado a laboratorio. Gestión de muestras. Digitalización de resultados.				
	Procesado de muestras de suelo, de pasto, de cultivo y forestales previo a su tratamiento químico. Fraccionamiento de sue						
	Digestiones abiertas y cerradas mediante lo empleo de técnica microkjeldahl y/o microondas en muestras edáficas y de producción						
	vegetal (suelo, pasto, cultivo y forestal). Análisis químicos mediante lo empleo de TRAACS-800+ y Autoanalizador AA3+ y						
	Espectro	ofotómetro de Ab	sorción Atómica. Medidor de clorofila. Análisis de biodiversidad y composición botáncia. Análisis físicos				
	mediante	e lo empleo de p	enetrómetro. Creación de base de datos e introducción de datos, en el ámbito de la unidad de apoyo				
	técnico y	v administrativo, o	del programa agrupado programa agrupado sistemas agroecolóxicos y agroforestales				
Programa:	programa	a agrupado siste	mas agroecolóxicos y agroforestales				
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI00	59	
Titulación requerida:			Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de grado medio o Dedicación: TC equivalentes				
Funciones	material. Gestión investiga de invest del progr	Elaborar y ac integral de la doras. Gestió tigación, en el ama agrupado	s de investigación y a las unidades de transferencia. tualizar datos socioeconómicos y demográficos a nivera movilidad internacional de investigadores. Valida en técnica y justificación de propuestas I +D. Apoyo en ámbito de la apoyo a la puesta en marcha y consoli o programa institucional de gestión, transferencia, emplicas e innovadoras de la USC	el municipal para el Ob ación y control del se la organigrama de con dación de estructuras d	oservatorio del e guimiento de egresos y semir de gestión de l	envejecimiento. las actividades narios del grupo a investigación,	



Programa:	programa	a institucional c	le gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades				
	científica	científicas e innovadoras de la USC					
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	 	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	PE1006	60
Titulaciór	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC	
Funcione	s: Desarrol	lo de detector	es de destello, detectores gasosos, electrónica an	alógica asociada, construc	cción y operació	on de prototipos
	en el IG	FAE, en el ár	nbito de la laboratorios e infraestructuras IGFAE	, del programa agrupado	programa estru	uctural Instituto
	Gallego	de Física de A	ltas Energías			
Programa	ı: program	a estructural li	nstituto Gallego de Física de Altas Energías			
Tasas:	Tasas: 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega					certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:		Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2) Ref p			: PEI00	61		
Titulación re	querida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC			
Funciones:	mantenir	Diseño, modelado y mecanizado de piezas mecánicas de precisión. Diseño y modelado en CNC e impresoras 3D. Montaje y mantenimiento de equipos de vacío. Técnicas de medición y análisis de radiactividad ambiental. Diseño y construcción de estaciones de prueba de detectores y equipación en el IGFAE, en el ámbito de la laboratorios e infraestructuras IGFAE, del						
Programa:	programa agrupado programa estructural Instituto Gallego de Física de Altas Energías programa estructural Instituto Gallego de Física de Altas Energías							



Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de	
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega	

Grupo: I		Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI00	62
Titulación re	querida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones:	operació	n de prototipos	es de silicio altamente resistentes a radiación, el s en el IGFAE, en el ámbito de la laboratorios e infr llego de Física de Altas Energías	.	•	•
Programa:	programa	a estructural Ir	stituto Gallego de Física de Altas Energías			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua gallega (o certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	: PEI0063
Titulación	Titulación requerida:		ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC
Funciones	las redes	s de comunica o de la tecnolo	nto de los centros de encausado de datos. Adminis ción. Apoyo a la instalación de software y gestión y ogías de la información, del programa agrupado po	y mantenimiento de las ba	ases de datos en el IGFAE, en
Programa	program	a estructural Ir	nstituto Gallego de Física de Altas Energías		
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	ngua gallega o certificado de



Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI000	64
Titulación	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TP (75%)
Funcione	organiza	ción de event	ca y documentación. Gestión de recursos bibliográficos. os científicos, en el ámbito de la lingüística y filología galle güística y filología gallega		•	
Programa	: program	a estructural c	le investigación en lingüística y filología gallega			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfec validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	ngua gallega d	certificado de

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI000	65
Titulación	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TP (75%)
Funciones	de datos	•	revisión de mapas lingüísticos. Elaboración y gesti n el ámbito de la lingüística y filología gallega, del pi a gallega	<u> </u>	•	J
Programa	program	a estructural o	le investigación en lingüística y filología gallega			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua gallega d	o certificado de

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP: PEI0066
Titulación requerida:	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación: TP (75%)



Funciones:	Transcri	Transcripción paleográfica. Edición de textos antiguos. Elaboración y gestión de bases de datos lingüísticas. Análisis y tratamiento				
	de datos lingüísticos, en el ámbito de la lingüística y filología gallega, del programa agrupado programa estructural de investigación					
	en lingüística y filología gallega					
Programa:	program	a estructural de	investigación en lingüística y filología gallega			
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de gallego: validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0067	
Titulación re	equerida:	Bachiller o to	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	o de grado medio o I	Dedicación: TC	
Funciones:	Gestión de los equipos de los laboratorios y planta piloto en el ámbito de los materiales cerámicos. Caracterización químico mineralóxica de materiales. Realización de ensayos en materiales bajo norma (UNE, EN, ESO, etc.). Calibración y mantenimie de equipos. Apoyo en la gestión del cumplimento de las normas de prevención de riesgos laborales y de la ESO 45001, er ámbito de la investigación y transferencia de conocimiento en el ámbito de la cerámica, del programa agrupado progra estructural iMATUS					
Programa:	program	a estructural iN	MATUS			
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de per validación de las materias de lengua gallega	feccionamiento de len	gua gallega o certifica	ado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0069
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	De	edicación: TC



		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
Programa:	programa	a estructural iMA	ATUS			
	program	a estructural iMA	ATUS			
	investiga	doras, en el án	nbito de la análisis y control de datos de espectrometría atómica y molecular, del programa agrupado			
	de mues	tras. Asesorami	ento y gestión de las medidas de protección de trabajadores y usuarios en el desarrollo de actividades			
	técnicas	técnicas espectrométricas moleculares: UV-VIS, fluorescencia, IR y MS/MS. Optimización y aplicación de métodos de preparación				
Funciones:	Desarrol	Desarrollar y aplicar metodologías de análisis con técnicas espectrométricas atómicas: absorción, emisión, fluorescencia y masas;				

Grupo:	[Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI0070		
Titulación r	equerida:		Dedicación: TC				
Funciones:	propiedades de interés para saude y medioambiente. Desarrollo/gestión/participación en proyectos en este ámbito. Organizado de trabajo de laboratorio y supervisión de investigadores en formación, en el ámbito de la diseño, caracterización y estudio						
	nanoestr	ucturas super	magnéticas, del programa agrupado programa estructu	ral iMATUS			
Programa:	program	a estructural il	MATUS				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perf validación de las materias de lengua gallega	eccionamiento de len	ngua gallega o certificado de		

Grupo:	III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0071
Titulación requerida:		Bachiller o técnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o Dedic	ación: TC
		equivalentes		



Funciones:	Control de Calidad y ensayos de materiales bajo Norma UNE, EN, ESO, ASTM y otras. Puesta a punto, calibración y						
	mantenir	mantenimiento de equipos. Caracterización química, mineralógica y morfolóxica de materiales sólidos. Apoyo y gestión en el					
	cumplim	iento de normas	s de prevención de riesgos laborales y de ESO 45001. Apoyo en la divulgación de actividades, en el				
	ámbito c	le la investigaci	ón y transferencia de conocimiento en el ámbito de la cerámica, del programa agrupado programa				
	estructur	al iMATUS					
Programa:	program	a estructural iMA	ATUS				
Tasas:	32,48 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de						
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0072
Titulación re	equerida:	Bachiller o to	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativ	o de grado medio o Dedi	cación: TC
Funciones:	análisis calibracio	mineralóxica, ón de equipos	as de materiales en láminas delgadas y secciones pul térmica y granulométrica. Control de Calidad y ens analíticos, gestión de los recursos del laboratorio y co ocimiento en el ámbito de la cerámica, del programa a	cayos de materiales bajo N ntrol de existencias, en el á	Norma. Mantenimiento y mbito de la investigación
Programa:	programa	a estructural iN	MATUS		
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de pe validación de las materias de lengua gallega	rfeccionamiento de lengua	gallega o certificado de

Grupo:	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP: PEI0073
Titulación requerida:	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación: TC



Funciones:	Apoyo té	Apoyo técnico calificado en realización de trabajos de colaboración en la realización de las pericias toxicológicas. Realización de				
	los análisis toxicológicos. Desarrollo de nuevos métodos de determinación de drogas y fármacos en muestras biológicas en el					
	ámbito d	e la toxicología	forense, en el ámbito de la unidad de toxicología forense, del programa agrupado programa estructural			
	Instituto	de ciencias forei	nses "Luis Concheiro" USC			
Programa:	program	a estructural Ins	tituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC			
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado					
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI007	74
Titulación re	equerida:	Bachiller o to	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	de grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	de ensay de equip registro	yos y ejercicios pos segundo U y manipulación	ade documental según la norma UNE-EN ESO/IEC 170 s de intercomparación. Controles de calidad analítica. M INE-EN ESO/IEC 17025. Gestionar el plan de manten de muestras para la realización de análisis químico-toxi el programa agrupado programa estructural Instituto de el	antenimiento preven imiento y calibraciór cológicas, en el ámb	ntivo, verificació n de los equip oito de la unidad	ón y calibración os. Recepción, d de toxicoloxia
Programa:	program	a estructural Ir	stituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC			
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	eccionamiento de ler	ngua gallega d	certificado de

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI	0075
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	D	Dedicación	: TC



Funciones:	Apoyo té	Apoyo técnico calificado en realización de trabajos de colaboración en la realización de las pericias toxicológicas. Apoyo en las				
	labores o	labores de investigación y en el desarrollo de nuevas tecnologías, en el marco de la toxicología forense, en el ámbito de la unidad				
	de toxico	logía forense, d	el programa agrupado programa estructural Instituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC			
Programa:	programa	a estructural Ins	tituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC			
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de gallego: validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	1	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP	: PEI00	76
Titulación re	equerida:	Doctorado			Dedicación:	TC
Funciones:	responsa marcado forense.	able de calida res de aplicac Realización c	s de colaboración en la realización de las pericias en d para el mantenimiento de la acreditación UNE-E ción en genética forense. Validación de las dichas té de pericias forenses, en el ámbito de la unidad de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC	EN ESO/IEC 17025. Des écnicas y marcadores pa	sarrollo de noti ara su transfere	icias técnicas y encia a genética
Programa:	program	a estructural li	nstituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de provinción de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua gallega d	o certificado de

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0077		
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Ded	licación: TC		
Funcione	Funciones: Realización de trabajos de colaboración en la realización de las pericias en genética forense. Desarrollo de noticias técnicas y						
	marcado	marcadores de aplicación en genética forense. Validación de las dichas técnicas y marcadores para su transferencia a genética					



	forense. Realización de pericias forenses. Realización de las funcions para el mantenimiento de la acreditación UNE-EN ESO/IEC				
	17025, en el ámbito de la unidad de genética forense, del programa agrupado programa estructural Instituto de ciencias forense				
	"Luis Co	uis Concheiro" USC			
Programa:	program	a estructural Inst	tituto de ciencias forenses "Luis Concheiro" USC		
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega		

Grupo:	III	Categoría:Técnico/a especialista de investigación (III.1)Ref plaza OEP:Pl				78		
Titulación re	equerida:	Bachiller o te	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	de grado medio o [Dedicación:	TC		
Funciones:	Preparar	, esterilizar	y controlar medios de cultivo, material de laborato	rio y reactivos. Aislar	miento y cara	acterización de		
	microorg	anismos pató	xenos en la acuicultura mediante técnicas bioquí	ímicas, serolóxicas y	moleculares	. Ensayos de		
	patoxeni	cidade en peso	cados de microorganismos y elaboración de autovacina	as. Supervisar y contro	lar el estatus	sanitario de los		
	animales	animales de experimentación. Recogida de datos y redacción de los informes técnicos de los análisis, en el ámbito de la						
	consolidación de la capacidad técnica del laboratorio reconocido y autorizado-bacterioloxía (LRA-Bacterioloxía), del programa							
	agrupado	o programa ag	rupado de investigación y gestión IAQUS					
Programa:	program	a agrupado de	investigación y gestión IAQUS					
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de per	feccionamiento de len	gua gallega d	certificado de		
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	111	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0079



Titulación requerida:		écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de grado medio o Dedicación:	TC			
	equivalentes					
Obtenció	n y analise de	e muestras procedentes de animales acuáticos para lo su análisis virolóxica. Llevar a c	abo métodos de			
diagnósti	co específicos	s para el aislamiento y/o identificación de virus de pescados, moluscos y crustáceos. N	lanejo de líneas			
celulares	de pescados	. Ejecución de procedimientos en animales de experimentación (funcions A+B+C). Utiliza	ación de botellas			
y líquidos	crioxénicos. \	Verificación y mantenimiento de micropipetas y balanzas en el laboratorio, en el ámbito de	la consolidación			
de la cap	acidad técnica	a del LRA-Viroloxía, del programa agrupado programa agrupado de investigación y gestió	n IAQUS			
programa	a agrupado de	investigación y gestión IAQUS				
32,48 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado						
gallego: validación de las materias de lengua gallega						
	Obtenció diagnósti celulares y líquidos de la cap programa	equivalentes Obtención y analise de diagnóstico específicos celulares de pescados y líquidos crioxénicos. de la capacidad técnica programa agrupado de 32,48 € Nivel	equivalentes Obtención y analise de muestras procedentes de animales acuáticos para lo su análisis virolóxica. Llevar a c diagnóstico específicos para el aislamiento y/o identificación de virus de pescados, moluscos y crustáceos. M celulares de pescados. Ejecución de procedimientos en animales de experimentación (funcions A+B+C). Utiliza y líquidos crioxénicos. Verificación y mantenimiento de micropipetas y balanzas en el laboratorio, en el ámbito de de la capacidad técnica del LRA-Viroloxía, del programa agrupado programa agrupado de investigación y gestión programa agrupado de investigación y gestión IAQUS 32,48 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega			

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar admir	nistrativo laboral ((IV.1)		Ref plaza OEl	P : PEI00	080
Titulación re	equerida:	Graduado/la	en educación	secundaria obliga	atoria o titulac	iones equival	entes	Dedicación:	TC
Funciones:	covocato actualiza de pedid pescado Colabora investiga	orias de capta oción de Bases los y tramitaci s y moluscos. ación en las oción, formació	ación de fondos s de datos y org ión de facturas Actualización y tareas de com ón y divulgación	convocatorias y es. Apoyo en la ela ganización y contes. Elaboración de la infunicación. Apoyon, en el ámbito de y gestión IAQUS	aboración de trol de las con el protocolo n formación rela ro en la orga e la apoyo ad	as memorias pras a prove ormalizado de ativa a la prod nización de e	exustificativas ci edores. Gestión e él trabajo, rela ducción científica eventos de ámb	ientífico-técnica de presupuesto ativos al plan de a. Control de ga ito nacional e	s. Elaboración y os y seguimiento e vacunación de astos e ingresos. internacional de
Programa:		.		y gestión IAQUS					

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page CSV: CB46-A8D5-4B47-B0DE



Tasas:	26,46 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP	PEI00	81
Titulación r	equerida:	Doctorado			Dedicación:	TC
Funciones:	microbio y su pap	lóxicos en cria el en la patox	tudes de proyectos de I+D y la Elaboración de los aderos de moluscos para la optimización de la producción énesis de moluscos. Metaanalise de datos bioloxicos-mici e custivo de moluscos, del programa agrupado programa a	de semilla. Identif obiolóxicos, en el	ficación molecu I ámbito de la i	ular de bacterias nvestigación en
Programa:	program	a agrupado de	e investigación y gestión IAQUS			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega	o certificado de

Grupo:	1	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI0082
Titulación	requerida:	Doctorado			Dedicación: TC
Funciones	proteína: capacita	s recombinan	aracterización de factores de virulencia en bacterias pató tes en bacterias. Diseño y realización de ensayos de va D conformes con la Orden ECC/566/2015), en el ámbito de rograma agrupado de investigación y gestión IAQUS	acunación en pes	cados (debe disponer de las
Programa:	program	a agrupado de	e investigación y gestión IAQUS		
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	ionamiento de ler	ngua gallega o certificado de

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



1	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI0083					
Titulación requerida: Doctorado Dedicación: TC									
nes: Realización de campañas de observación de binarias mediante interferometría speckle, reducción de datos, cálculo de ó									
Control	de las cámar	as de detección de bólidos e investigación de dichos f	enómenos. Elaboracio	ón de artículos científicos.					
Colabora	ición en el pro	ceso de solicitud de proyectos. Actividades de divulgación	n astronómica, en el ái	mbito de la infraestructuras					
de invest	tigación, del p	rograma agrupado programa institucional de gestión, trar	nsferencia, emprender	mento, internacionalización					
y consoli	dación de las	capacidades científicas e innovadoras de la USC							
programa	a instituciona	de gestión, transferencia, emprendemento, internacio	nalización y consolida	ación de las capacidades					
científica	s e innovador	as de la USC							
43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de									
	gallego:	validación de las materias de lengua gallega							
	Realizac Control o Colabora de invest y consoli programa científica	equerida: Doctorado Realización de campa Control de las cámara Colaboración en el pro de investigación, del p y consolidación de las programa institucional científicas e innovador 43,30 € Nivel	Realización de campañas de observación de binarias mediante interferometría Control de las cámaras de detección de bólidos e investigación de dichos for Colaboración en el proceso de solicitud de proyectos. Actividades de divulgación de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, tran y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacio científicas e innovadoras de la USC 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfec	Realización de campañas de observación de binarias mediante interferometría speckle, reducción de Control de las cámaras de detección de bólidos e investigación de dichos fenómenos. Elaboración Colaboración en el proceso de solicitud de proyectos. Actividades de divulgación astronómica, en el ál de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprender y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación transferencia e innovadoras de la USC 43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengu					

Grupo:	I	Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2) Ref plaza OEP			OEP:	PEI008	34	
Titulación	requerida:	Grado, licen	i nciatura, arquitec	ctura, ingeniería o equivalen	tes	Dec	dicación:	TC
Funciones	s: Promoci	ón, diseño y s	eguimiento de p	oroyectos de ámbito Internac	cional con especial relevan	cia en el ca	ampo de la	Cooperación e
	Innovaci	ón Educativa:	: Análisis de las	convocatorias e identificac	ón de líneas de interés pa	ıra los grup	oos de inve	estigación de la
	universio	lad. Apoyo a l	los grupos de inv	vestigación en la búsqueda	de socios, diseño de solic	itudes de p	proyectos,	elaboración de
	presupu	estos y negoc	ciación de acuero	dos así como apoyo en la g	gestión y justificación de p	royectos a	probados.	Elaboración de
	informes	, estadísticas	y apoyo en el c	diseño de herramientas de	gestión, en el ámbito de la	a internaci	onalizaciór	n, del programa
	agrupad	o programa	institucional de	gestión, transferencia, e	mprendemento, internacio	nalización	y consol	idación de las
	capacida	des científica	s e innovadoras	de la USC				



Programa:	program	a institucional d	de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades						
	científicas e innovadoras de la USC								
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de						
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega						

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI0085
Titulación re	querida:	Grado, liceno	siatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC
Funciones:	Asesoría educativo universita	en trámites o os internaciona aria., en el ám	otación, seguimiento y atención de estudiantado i consulares. Diseño y elaboración de actividades ales, seguimiento y control de resultados. Apoyo el bito de la internacionalización, del programa agru acionalización y consolidación de las capacidades	de captación internacion n la difusión y proyección upado programa institucio	nal. Negociación con agentes n #internacional de la actividad onal de gestión, transferencia,
Programa:		a institucional s e innovadora	de gestión, transferencia, emprendemento, inte as de la USC	rnacionalización y cons	olidación de las capacidades
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua gallega o certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEF	Ref plaza OEP: PEI0086		
Titulación	requerida:	Dedicación:	TC				
Funcione	s: Identifica	ación de resul	tados de investigación con potencial comercial.	Definir estrategias de prote	ección de result	ados. Diseño e	
	impleme	ntación de ac	ción de promoción, difusión y valorización de las	tecnologías a nivel naciona	al e internaciona	al. Colaboración	
	en la ge	stión y organ	ización del programa "Acelerador de Transfere	ncia, en el ámbito de la pi	rotección y valc	orización de los	



	resultados de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento,									
	internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC									
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades									
	científicas	e innovadoras	s de la USC							
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de									
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega							

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP	:	PEI0087
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedica	ación: TP (75%)
Funciones:	imágene de la infr	s de sección faestructuras d	de la muestra y orientación en el soporte. Obten transversal en escala de grises a partir de las proye de investigación, del programa agrupado programa in consolidación de las capacidades científicas e innov	cciones obtenidas durar nstitucional de gestión, t	nte lo es	scaneado, en el ámbito
Programa:			l de gestión, transferencia, emprendemento, inter ras de la USC	rnacionalización y cons	olidació	n de las capacidades
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua g	allega o certificado de

Grupo:	I	Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0088	
Titulaciór	n requerida:	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC	
Funcione	s: Elaborac	ción de un inventario de resultados con potencial comercial en	las áreas de Ciencias	Juridicas y Sociales y Arte y	
Humanidades. Identificar factores diferenciales en el proceso de transferencia en el área de Ciencias Jurídicas y Sociales y Arte					



	y Humar	Humanidades. Definir estrategias de valorización específicas para CC Sociales y Humanidades. Implementar programas de				
	valorizac	alorización y creación de empresas, en el ámbito de la impulso a la creación de un sistema empresarial innovador (spin-offs,				
	start-ups	start-ups) basado en la ciencia y fomento de la cultura emprendedora. Introducción de la perspectiva de género en la creación				
	de empre	de empresas, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y				
	consolida	consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC				
Programa:	programa	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades				
	científica	científicas e innovadoras de la USC				
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP): PEI008	39	
Titulación re	querida:	Grado, licenc	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	i	Dedicación:	TC	
Funciones:	corrective	Apoyo en las técnicas de microscopía confocal. Implementación y seguimiento de las tareas de mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos. Apoyo y asesoramiento a los usuarios de la microscopía confocal, en el ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC					
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC						
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfectivalidación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega c	certificado de	

Grupo: I Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0090
---	----------------	---------



Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación:	TP (75%)		
Funciones:	Apoyo té	cnico en la ge	estión de las tareas vencelladas las funciones del Comité de Bio	oética de la USC. Apoyo e	en los procesos		
	de trans	ferencia Tecn	ológica y asesoramiento a la investigadores en la presentación	de candidaturas de proye	ectos conjuntos		
	Universion	dad-Empresa.	Apoyo en las candidaturas para la financiación de recursos hum	nanos en investigación, en	el ámbito de la		
	fortalecir	fortalecimiento de la especialización de Campus Terra, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia,					
	emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC						
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades						
	científicas e innovadoras de la USC						
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionam	niento de lengua gallega d	certificado de		
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	PEI0091
Titulación re	querida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC
Funciones:	de inves	tigación con a instituciona	nto y revisión de la elixibilidade conceptual y temporal of financiación finalista externo, en el ámbito de la ges l de gestión, transferencia, emprendemento, interna ras de la USC	tión económica de la	a I+D, del programa agrupado
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de pe validación de las materias de lengua gallega	rfeccionamiento de le	engua gallega o certificado de

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP	: PEI009	92
Titulación re	equerida:	Grado, liceno	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones:	Diseño, ejecución y coordinación de programas de emprendemento universitario incluida la identificación y contacto con posibles financiadores. Análisis de oportunidades y diseño de proyectos empresariales de EBTs, incorporación de gestores empresariales, y asesoramiento en el acceso a financiamiento. Innovación industrial y optimización de procesos; Identificación, puesta en valor y apoyo en la trasferencia de tecnología y valorización de resultados de I+D+i al tejido empresarial del sector primario. Dinamización de programas de Prueba Concepto y asesoramiento y apoyo en la protección de resultados, en el ámbito de la fortalecimiento de la especialización de Campus Terra, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC					empresariales, puesta en valor ector primario. el ámbito de la
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC					
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega d	certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP: PEI0093		93			
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC			
Funciones	Solicitud	y justificaciór	n de proyectos de movilidad Erasmus+ KA171 ante lo	Servicio Español par	a lana Internac	cionalización de			
lana Educación (SEPIE). Gestión de proyectos de movilidad Erasmus+ KA171. Recepción y asistencia al estudia					studiantado de				
	movilidad	movilidad de los proyectos Erasmus+ KA171. Colaboración con la Escuela de Doctorado Internacional (EDIUS) para la							
	organiza	organización de las movilidades del estudiantado de doctorado, en el ámbito de la internacionalización, del programa agrupado							
programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y cons					olidación de la	as capacidades			
	científica	científicas e innovadoras de la USC							

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



Programa:	program	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades				
	científicas e innovadoras de la USC					
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de					
	gallego: validación de las materias de lengua gallega					

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0094
Titulación requerida:		Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación: TC
Funciones:	de transi Analizar acreació proceso Universit en la cr	ferencia de co con perspecti n de empresa de asesorami carias, en el ár reación de er	dología y herramientas de intervención desarrolladas nocimientos en todas las universidades del territorio va de género a transferencia de conocimientos en la Spin-Off basadas en la tecnología y el conocimiento. Fomentar y promocionar, a través de Universidades de la introducción de la perspectiva de género impresas, del programa agrupado programa instituconsolidación de las capacidades científicas e innov	nacional y también en ot I+D+I en España y estab iento, e integrar la persp sidades, el intercambio c en los procesos de trans tucional de gestión, tran	tros centros de investigación. plecer indicadores. Fomentar nectiva de género en todo él comercial de emprendedoras esferencia de conocimientos y
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de previous validación de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de len	gua gallega o certificado de

Grupo:	Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0095
Titulación requerida:	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación: TC	



Apoyo té	Apoyo técnico en promoción y gestión de contratos, convenios y proyectos colaborativos de I+D+I; identificación de oportunidades				
de financ	ciación mediar	nte contratación pública y/o licitaciones en el ámbito de la I+D+i; análisis de las capacidades y elaboración			
de indica	adores de I+D	0+1 de la USC, en el ámbito de la promoción de las actividades de I+D bajo contrato y consolidación de			
estructuras científicas, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendeme					
internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC					
programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades					
científica	s e innovador	ras de la USC			
43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
	gallego:	validación de las materias de lengua gallega			
	de finance de indica estructur internacie programa científica	de financiación medial de indicadores de I+D estructuras científica internacionalización y programa instituciona científicas e innovador 43,30 € Nivel			

Grupo:		Categoría:Técnico/a superior de investigación (I.2)Ref plaza OEP:		: PEI009	96		
Titulación ı	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TP (75%)	
Funciones:	Micro-Cl	Γ con el progr ición, del prog	de las imágenes del Micro-CT de cada estructura da ama Avizo 6.3. Procesamento de las imágenes post- grama agrupado programa institucional de gestión, to apacidades científicas e innovadoras de la USC	reconstrucción, en el á	mbito de la infra	aestructuras de	
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidade científicas e innovadoras de la USC						
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de por validación de las materias de lengua gallega	erfeccionamiento de le	engua gallega d	o certificado de	

Grupo. 1 Categoria. Tecinico/a superior de gestion (1.2)	Grupo:	1	Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0097
--	--------	---	--	----------------	---------



Titulación re	Dedicación:	TC					
Funciones:	Apoyo e	n los procesos	de transferencia tecnológica, valorización de resultados de investigación	y asesoramient	o a la creación		
	de empr	esas de base	tecnológica. Busca de financiadores. Evaluación y promoción de las o	capacidades de	los grupos de		
	investiga	ción. Apoyo te	écnico en la gestión de las infraestructuras cientificas/tecnológicas del Ca	mpus Terra, en	el ámbito de la		
	fortalecimiento de la especialización de Campus Terra, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia,						
	emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC						
Programa:	program	a institucional	de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y cons	solidación de la	s capacidades		
	científica	s e innovador	as de la USC				
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de le	engua gallega o	certificado de		
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI00	98
Titulación re	equerida:	Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo c	le grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	del área normaliz el ámbito institucio	de Gestión d ación de datos de la apoyo e	on y mantenimiento de aplicaciones del área de Infraestru e I+D; administración del Sistema Integral de Datos de s para la generación de informes e indicadores de I+D+I; den el análisis y difusión de información y en la elaboración n, transferencia, emprendemento, internacionalización y	Laboratorio (LIMS) difusión de accione de indicadores, del	o; obtención, sis s y convocatori programa agru	stematización y as de I+D+I, en pado programa
Programa:			de gestión, transferencia, emprendemento, internacionas de la USC	nalización y cons	olidación de la	is capacidades

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE

Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page

control of the contro



Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	1	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEF	PEI00	99				
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TP (75%)				
Funciones:	Program	ación y contro	ol de los muestreos de fauna en el mar. Muestreos en e	el mar en inmersi	ión con escafar	ndro autónomo.				
	Análisis o	de datos y de	parámetros físico-químicos. Anestesiado y fijación en el la	aboratorio de la fa	una mostrexad	a. Identificación				
	de la fau	de la fauna, en el ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión,								
	transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC									
Programa:	programa	a instituciona	de gestión, transferencia, emprendemento, internacion	nalización y cons	solidación de la	as capacidades				
	científicas e innovadoras de la USC									
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecc	cionamiento de le	engua gallega o	o certificado de				
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega							

Grupo:		Categoría:Técnico/a superior de investigación (I.2)Ref plaza OEP:PEI0100				00			
Titulación	requerida:	Dedicac	ión:	TC					
Funciones	: Análisis,	control y seg	uimiento de las actividades de técnicas de diagnóstico po	r imagen y radiote	erapia que	se de	esarrollan en el		
CEBIOVET. Supervisión del bienestar de los animales de experimentación del CEBIOVET en la realización de									
que impliquen técnicas de diagnóstico por imagen. Realización de estudios clínicos en la aplicación de procedimientos de radioterapia. Colaboración con los servicios hospitalarios según las directrices de control de procedimientos de radioterapia.							oia. Realización		
							ción Veterinaria		
	y/o de la	y/o de la Dirección Gerencia del HVU-RC, en el ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa							



	institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC						
Programa:	na: programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacida						
	científicas e innovadoras de la USC						
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado						
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0101			
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	D	edicación: TC			
Funciones:	Supervisar y controlar el estado sanitario de los animales. Colaborar en el cuidado y mantenimiento de animales de experimentación., Colaborar en la realización de procedimientos experimentales. La prescripción, pedido, almacenamiento, administración, eliminación y control de medicamentos para los animales. Asesorar y formar a usuarios y trabajadores sobre protocolos y procedimientos que aseguren el bienestar y estado sanitario de los animales, en el ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC							
Programa:	programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC							
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe validación de las materias de lengua gallega	ccionamiento de leng	ua gallega o certificado de			

Grupo:		Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP:		PEI0102	
Titulación	requerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedica	ación: TC	



Funciones:	Apoyo té	Apoyo técnico en la organización de exposiciones singulares del MHN. Identificación y desarrollo de contenidos , Apoyo técnico							
	en la ap	en la aplicación de materiales de comunicación y presentación de contenidos, Identificación y desarrollo de contenidos, en el							
	ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia,								
	emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e innovadoras de la USC								
Programa:	program	a institucional o	de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades						
	científica	ıs e innovadoras	s de la USC						
Tasas:	43,30 € Nivel Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certifica								
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega						

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref plaza OEP:	PEI0103		
Titulación r	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Ded	icación: TC		
Funciones:	Análisis, control y seguimiento de las actividades de etoloxía se desarrollan en el CEBIOVET. Supervisión del bienestar de los animales de experimentación alojados en el CEBIOVET. Apoyo técnico en el desarrollo de modelos de bienestar animal para animales de experimentación. Colaboración con los servicios hospitalarios según las directrices de la Dirección Veterinaria y/o de la Dirección Gerencia del HVU-RC, en el ámbito de la infraestructuras de investigación, del programa agrupado programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades científicas e						
Programa:	innovadoras de la USC programa institucional de gestión, transferencia, emprendemento, internacionalización y consolidación de las capacidades						
científicas e innovadoras de la USC					·		
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	sionamiento de lengua	gallega o certificado de		



Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	PEI010	04
Titulación	requerida:	Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TP (75%)
Funciones	sedimen	tos, Estudio co de mar, en el	netros fisicoquímicos de aguas y sedimento. Medida y omposición granulométrica de sedimentos, Medida y anális ámbito de la infraestructuras de investigación, del progra demento, internacionalización y consolidación de las capad	sis de los parámet ma agrupado pro	ros fisicoquímic grama institucio	os en muestras onal de gestión,
Programa:	. •		l de gestión, transferencia, emprendemento, internacion ras de la USC	nalización y cons	solidación de la	s capacidades
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfectiva validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega d	o certificado de

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP): PEI01	105
Titulación re	equerida:	Grado, licen	ciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		Dedicación:	TC
Funciones:	en el ám	nbito de la ap	te técnico en la gestión ordinaria y administración del mást oyo técnico a la gestión de los estudios de posgrado, de emprendemento, internacionalización y consolidación de	l programa agrup	oado programa	institucional de
Programa:			I de gestión, transferencia, emprendemento, internacion ras de la USC	nalización y cons	olidación de l	as capacidades
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecto validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de le	engua gallega	o certificado de



Grupo:	I	Categoría: I	nvestigador/a colaborador/la	Ref plaza OEP	: PEI01	06		
Titulación re	querida:	Grado, licencia	atura, ingeniería, arquitectura o equivalentes		Dedicación:	TP (50%)		
Funciones:	Programación de scripts para el diseño de pipelines bioinformáticas de análisis genómico en especies de interés productivo. Ensamblado de genomas y transcriptomas. Optimización de procesos de análisis bioinformáticos. Análisis de datos, en el ámbito de la genómica aplicada a la producción y gestión de biorecursos, del programa agrupado programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"							
Programa:	programa	a de gestión agı	rupada "Pabellón IV LUGO"					
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccivalidación de las materias de lengua gallega	ionamiento de le	engua gallega d	o certificado de		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP	: PEI01	07
Titulación requerida:		Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TC
Funciones:	extracció mediante en metal	n líquido-liqu cromatografi polómica apli	asificación y consigna en laboratorio, Extracciones de analitido, determinaciones cromatográficas. Realización de esta de líquidos asociado a detectores de masas. Creación de cada a la producción animal. Organizar y realizar ensay l, seguridad alimentaria y Salud., del programa agrupado	studios de meta bases de datos o os por biología i	abólica en mod de molecúlas di molecular, en e	delos animales ana con interés el ámbito de la
Programa:	programa	a de gestión a	grupada "Pabellón IV LUGO"			

Documento asinado dixitalmente e accesible en:/Documento firmado digitalmente y accesible en:/Digitally signed document with accessibility at: https://sede.usc.es/csv/CB46-A8D5-4B47-B0DE Ver detalle da sinatura na derradeira páxina/Ver detalle de la firma en la última página/See detail of the signature on the last page



Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:		Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI0108
Titulación	requerida:	Doctorado			Dedicación: TC
Funciones	marcado	ores SNP y ge nica aplicada a	tico de secuencias de transcriptoma: filtrado, ensamblado nes candidatos de interés productivo. Genómica funcional a la producción y gestión de biorecursos, del programa agr	, expresión xénica	y regulación, en el ámbito de
Programa:	program	a de gestión a	grupada "Pabellón IV LUGO"		
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	cionamiento de ler	ngua gallega o certificado de

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref plaza OEP	: PEI01	09
Titulación re	equerida:	Graduado/la	en educación secundaria obligatoria o titulaci	ones equivalentes	Dedicación:	TC
Funciones:	perfiles y relaciona ámbito o	y preevaluació ada con las co lel área de ge	tramitación de facturas del material y equipación de CVs. Manejo de bases de datos biobli nvocatorias de finanzamento de proyectos y c enética, en el ámbito de la genómica aplicado e gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"	ográficas. Elaboración de la ontratos. Gestión de los presu	documentación puestos de inv	n administrativa estigación en el
Programa:	program	a de gestión a	grupada "Pabellón IV LUGO"			



Tasas:	26,46 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	l	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP:	PEI01	10
Titulación r	equerida:	Doctorado			Dedicación:	TC
Funciones:	caractes nuevas t	de interés. A técnicas mole	oinformático para análisis de población y asociado málisis, elaboración e interpretación de resultado culares para análisis de parentesco, en el ámbito ama agrupado programa de gestión agrupada "Pa	os en programas de selecc o de la genómica aplicada	ción genómica	. Desarrollo de
Programa:	program	a de gestión a	grupada "Pabellón IV LUGO"			
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de validación de las materias de lengua gallega	e perfeccionamiento de ler	ngua gallega d	o certificado de

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0111
Titulación requerida:		Bachiller o t	écnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	o de grado medio o Dedi	cación: TC
Funciones:	genómic ámbito d	as de ADN y	as de xenotipado y secuenciación en pescados, moluso ARN. Apoyo en el desarrollo de técnicas asociadas la aplicada a la producción y gestión de biorecursos, del	nuevas tecnologías gené	ticas y genómicas, en el
Programa:	program	a de gestión a	grupada "Pabellón IV LUGO"		



Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI0112			
Titulación re	equerida:	Bachiller o té equivalentes	cnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo	de grado medio o Dedi	cación: TC			
Funciones:	Colabora	ción en la org	anización y gestión de la actividad del laboratorio y o	desarrollar técnicas y ana	álisis en el campo de la			
	Anatomía	a Patológica V	eterinaria. Asumir el mantenimiento de equipaciones	y materiales de las inst	alaciones propias de un			
	laborator	io de Anatomía	a Patológica. Realizar tareas de apoyo a la investigac	ión en el incluso ámbito.	Apoyo laboratorial a las			
	tareas d	e investigació	on para desarrollar análisis hematolóxicos, microsc	ópicos, morfométricos,	inmunohistoquímicos, y			
	molecula	res en especie	es de interés en veterinaria y biomedicina. Controlar las	existencias de materias	y reactivos y gestionar la			
	compra o	le productos. Ir	nformar las personal y velar sobre las normas de buena	as prácticas, medidas de	bioseguridade, higiene y			
	protecció	n medioambieı	ntal en el laboratorio. Dar soporte en la formación técnic	as histológicas e inmuno	histoquímicas. Actualizar			
	las bases	s de datos utiliz	zadas, en el ámbito de la anatomía patológica aplicada	a al estudio de enfermeda	ades animales de interés			
	en veteri	anrio y biomed	iciña, del programa agrupado programa de gestión agru	upada "Pabellón IV LUGC)"			
Programa:	programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"							
Tasas:	32,48 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfe	eccionamiento de lengua	gallega o certificado de			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega					

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de gestión (I.2)	Ref plaza OEP: PEI0113
Titulación requerida:	Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes	Dedicación: TC



Funciones:	Detección, información, difusión y asesoramiento sobre convocatorias de financiación pública y privada a la I+D+i de caráct					
	nacional e internacional en el área de genética y genómica aplicada a la gestión y producción de biorecursos. Preparación					
	propuestas y coordinación de la ejecución de actividades de divulgación científica en el ámbito de la genética. Organizació					
	coordinación de reuniones, congresos, talleres, eventos y jornadas técnicas en materia de I+D+i en genómica aplicada a la gestió y producción de biorecursos. Apoyo y asesoramiento en la formalización de acuerdos y preparación de presupuestos d proyectos, convenios y contratos de I+D+i en el área de la genómica aplicada a la producción y a la gestión de biorecursos, en el					
	ámbito de la genómica aplicada a la producción y gestión de biorecursos, del programa agrupado programa de gestión agr					
	"Pabellón IV LUGO"					
Programa:	programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"					
Tasas:	43,30 €	Nivel	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccionamiento de lengua gallega o certificado de			
		gallego:	validación de las materias de lengua gallega			

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/la	Ref plaza OEP	: PEI01	14	
Titulación re	equerida:	Doctorado			Dedicación:	TC	
Funciones:	vegetal. toma de en desa	Acribillado farmacológico Aplicación de técnicas de secuenciación masiva en microbiomas relevantes para producción animal y vegetal. Genómica comparada y transcriptómica: ortoloxía y paraloxía. Caracterización fenotípica de pescados cebra mediante toma de imágenes. Realización de estudios de comportamiento, en el ámbito de la aplicaciones de pescado cebra como modelo en desarrollos genómicos, biomediciña, toxicología y nanotecnología., del programa agrupado programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"					
Programa:	programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"						
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego	celga 4 o certificado de aptitud del curso de provinción de las materias de lengua gallega	perfeccionamiento de le	engua gallega o	o certificado de	



Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref plaza OEP:	PEI01	15	
Titulación r	equerida:	Bachiller o té equivalentes	ecnico, BUP, FP II, FP grado superior, ciclo formativo de	grado medio o	Dedicación:	TC	
Funciones:	Realización de técnicas de xenotipado y secuenciación en pescados, moluscos y especies vegetales. Técnicas de citoxenética. Apoyo en el desarrollo de técnicas asociadas la nuevas tecnologías genéticas y genómicas, en el ámbito de la genómica aplicada a la producción y gestión de biorecursos, del programa agrupado programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"						
Programa:	program	programa de gestión agrupada "Pabellón IV LUGO"					
Tasas:	32,48 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfecc validación de las materias de lengua gallega	ionamiento de ler	ngua gallega d	o certificado de	

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/la	Ref plaza OEP	PEI0116	
Titulación requerid		: Grado, licenciatura, ingeniería, arquitectura o equivalentes			Dedicación: TC	
Funciones	investiga	ación. Desarro	de sistemas software y sus requisitos. Implementación Illo de software para la adquisición, visualización y tratami ia e ingeniería de datos, del programa agrupado programa	ento de datos xe	oespaciais	•
Programa:	program	programa estructural propio CiTIUS				
Tasas:	43,30 €	Nivel gallego:	Celga 4 o certificado de aptitud del curso de perfeccion validación de las materias de lengua gallega	ionamiento de le	engua gall	ega o certificado de



Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO LOPEZ DIAZ, REITOR, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 07/12/2022 15:26:14.