

[ENGLISH version](#)

Versión CASTELLANO

[Versión GALEGO](#)

## CONCURSO PÚBLICO NÚMERO DE REFERENCIA: IGFAE 2024/01

**RESOLUCIÓN DA DIRECCIÓN DO INSITUTO GALEGO DE FÍSICA DE ALTAS ENERXÍAS (IGFAE) DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, DO 22 DE NOVEMBRO DE 2024, POLA QUE SE CONVOCA CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS Nº IGFAE 2024/01, PARA A CONTRATACIÓN DE PERSOAL INVESTIGADOR E DE APOIO Á INVESTIGACIÓN NO MARCO DE ACTIVIDADES E PROGRAMAS DE I+D+i, QUE FIGURAN NO ANEXO DESTA RESOLUCIÓN A TRAVÉS DO PROCEDIMENTO DE CONTRATACIÓN URXENTE**

O Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE) convoca concurso Público de méritos co número de referencia: IGFAE 2024/01, polo procedemento de contratación urxente, para contratar persoal que especificamente colabore nas liñas, actividades e proxectos de investigación que figuran no [anexo](#) desta Resolución, de acordo coas seguintes **bases**.

### BASES DA CONVOCATORIA

#### 1. NORMAS XERAIS

Este concurso réxese polo disposto no Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i, aprobado por Consello de Goberno o 27 de setembro de 2019, modificado o 28 de outubro de 2022; no Acordo sobre a clasificación profesional e as condicións retributivas do persoal investigador e do persoal de apoio á investigación da Universidade de Santiago de Compostela, aprobado por Consello de Goberno do 24 de xullo de 2020, modificado o 6 de xuño de 2022; nos Estatutos da Universidade de Santiago de Compostela, aprobados polo Decreto 14/2014, do 30 de xaneiro; na Lei orgánica 2/2023, do 22 de marzo, do sistema universitario (en diante, LOSU); na Lei 17/2022, de 5 de setembro pola que se modifica a Lei 14/2011, de 1 de xuño, da Ciencia, Tecnoloxía e Innovación, na Lei 2/2015 do 29 de abril, do emprego público de Galicia, e, supletoriamente, na Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas (en diante, LPACAP) e na Lei 40/2015, do 1 de outubro, de réxime xurídico do sector público (en diante, LRXSP)

## 2.-OBXECTO

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

O persoal contratado colaborará e traballará especifica e únicamente na actividade ou proxecto de investigación para o que é contratado, que é de carácter finalista e en todo caso non estrutural, mediante o financiamento externo a través da participación en convocatorias públicas ou privadas, subscrición de convenios, concesión de subvencións, etc., sen prexuízo do establecido na Lei 53/1984, do 26 de decembro, de incompatibilidades do persoal ao Servizo das administracións públicas.

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

## 3.-REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Para seren admitidos os aspirantes, ademais de cumplir os requisitos específicos esixidos na actividade ou proxecto de investigación para a que realicen a súa solicitude e que figuran no anexo desta convocatoria, deberán posuír no día de remate de presentación de solicitudes e mantelos ata a data de finalización do contrato, os seguintes requisitos de carácter xeral:

- a) Ter nacionalidade española ou algunha outra de conformidade co artigo 52 da Lei 2/2015 do 29 de abril, do emprego público de Galicia, que permita o acceso ao emprego público.
- b) Estar en posesión da titulación e demais requisitos esixidos na convocatoria para cada categoría no momento do remate do prazo de solicitudes.
- c) Non ter sido despedido mediante expediente disciplinario de ningunha Administración pública ou dos órganos constitucionais ou estatutarios das comunidades autónomas, nin estar na situación de inhabilitación absoluta ou especial para o desempeño de empregos ou cargos públicos por resolución xudicial, cando se tratara de acceder á mesma categoría profesional á que pertencia.
- d) No caso de nacionais doutros estados, non estar inhabilitado ou en situación equivalente, nin ter sido sometido a sanción disciplinaria ou equivalente que impida no Estado de procedencia o acceso ao emprego público nos termos anteriores.
- e) Ter cumpridos os dezaseis anos.

f) Posuér as capacidades e aptitudes físicas e psíquicas que sexan necesarias para o desempeño das correspondentes funcións ou tarefas.

g) Acreditar, se é o caso, a capacitación establecida pola Orde ECC/566/2015 do 20 de marzo, ou a que a substitúa, pola que se establecen os requisitos de capacitación que debe cumplir o persoal que manexe animais empregados, criados ou subministrados con fins de experimentación e outros fins científicos, incluíndo a docencia, cando o traballo a realizar comprenda, en todo ou en parte, o uso ou manexo de animais.

h) Acreditar, no suposto de que a actividade a desenvolver implique o contacto habitual con menores de idade, a carencia de delitos sexuais mediante certificado negativo do Rexistro Central de Delincuentes Sexuais, de conformidade coa Lei orgánica 1/1996 de protección xurídica do menor ou norma que a substitúa.

#### **4.-PROCEDIMENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES**

A presentación das solicitudes realizarase únicamente por medios electrónicos a través dos formularios normalizados dispoñibles na sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela, [https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE\\_contratacion.htm](https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE_contratacion.htm). Para a presentación das solicitudes poderá empregarse calquera dos mecanismos de identificación e sinatura admitidos pola sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>. A documentación complementaria presentarase electrónicamente utilizando calquera procedemento de copia dixitalizada do documento orixinal. Neste caso, as copias dixitalizadas garantirán a fidelidade co orixinal baixo a responsabilidade da persoa solicitante.

**O prazo de presentación de solicitudes será de TRES (3) días hábiles** contados a partir do seguinte ao da publicación desta convocatoria. A solicitude irá asinada pola persoa interesada.

#### **5.-DOCUMENTACIÓN**

As solicitudes deberán ir acompañadas da documentación que se indica, que deberá ser presentada a través da Sede Electrónica:

**5.1.- Documento en formato PDF. do currículo vitae, destacando os méritos que se establecen como criterios de valoración e que figuran, para cada praza en concreto, no anexo da convocatoria.**

5.2.- Declaración responsable na que a persoa interesada manifesta baixo a súa responsabilidade que cumpre os requisitos e que pode acreditalos na data fin de presentación de solicitudes.

5.3.- Copia da certificación académica na que consten as cualificacións obtidas nos seus estudos para as prazas nas que se valore o expediente académico nos méritos. Soamente para alumnos de fora da Universidade de Santiago.

A Universidade poderá requirir a exhibición dos documentos orixinais xustificativos dos méritos e requisitos.

A inexactitude, falsidade ou omisión de carácter esencial, de calquera dato ou información na declaración así como a non presentación da documentación cando lle sexa requirida, determinará a exclusión do proceso de selección e/ou a non formalización do contrato de traballo, sen prexuízo das responsabilidades penais, civís ou administrativas a que dea lugar.

## 6.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Rematado o prazo de presentación de solicitudes, a dirección do IGFAE ditará resolución no prazo de **3 días hábiles** seguintes ao remate do prazo de solicitudes, declarando aprobada a listaxe provisional de admitidos e excluídos, que se poderá consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> con indicación neste último caso da causa/s de exclusión.

As persoas aspirantes excluídas, disporán dun prazo de **DOUS (2) días hábiles**, contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder **emendar** os defectos ou acompañar os documentos que motivaron a súa exclusión.

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

As persoas aspirantes que, dentro do prazo sinalado, non emenden a exclusión ou aleguen a omisión, xustificando o dereito a seren incluídas na relación de admitidos, serán definitivamente excluídos. Esta listaxe, cuxa publicación farase efectiva no prazo de **3 días hábiles** a contar dende o remate de prazo de solicitudes para presentar emendas, poderase consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/-listaxe.htm>

Contra a exclusión definitiva poderase interpoñer recurso potestativo de reposición, no prazo dun mes, ante o reitor, ou ben recurso contencioso administrativo no prazo de dous meses, contados a partir do día

seguinte ao da publicación da mesma, perante o xulgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela/Lugo.

O feito de figurar na listaxe de admitidos non prexulta que se lles recoñenza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse no seu momento.

## 7.-ORGANOS DO PROCESO DE SELECCIÓN

Os órganos de selección, ao abeiro do artigo 5 do *Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i*, aprobado por acordo do Consello de Goberno do 27 de setembro de 2019, son a Comisión Permanente, cuxa composición e funcións se recollen no seu artigo 6, e as Comisións Especializadas de Selección.

### COMISIÓNNS ESPECIALIZADAS DE SELECCIÓN

1. Para cada convocatoria de contratación están nomeadas as comisións especializadas de selección, publicadas nos anexos coa descripción de cada praza. De conformidade co artigo 7 do Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i , están formadas por un mínimo de tres persoas investigadoras pertencentes a un corpo, escala ou categoría profesional para cuxo ingreso se requira unha titulación de nivel igual ou superior á esixida na convocatoria. O/A investigador/a principal propoñente da convocatoria presidirá a comisión. Pódense nomear suplentes de acordo cos requisitos mencionados.
2. Os seus membros deberán absterse de intervir cando concorra neles algúnsa das circunstancias previstas no artigo 23.2 da LRXSP debendo facer manifestación expresa das causas que concorran.
3. A pertenza a órganos de selección será sempre a título individual e non se poderá exercer en representación ou por conta de ninguén.
4. Logo da convocatoria da persoa que actúe como presidente/a constituirase a comisión. Na sesión de constitución a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso.
5. As comisións especializadas de selección poderán solicitar un informe a un experto externo para a valoración, que formará parte do expediente.

## 8.-PROCEDIMENTO DE SELECCIÓN

### FASE I

A selección dos candidatos farase salvagardando os principios constitucionais de igualdade, mérito e capacidade pola correspondente Comisión Especializada de Selección, a cal, á vista das solicitudes e currículos presentados así como dos criterios de baremación publicados, soamente valorará aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

As propostas das comisións especializadas de selección serán motivadas e recollerán a orde de prelación das persoas aspirantes seleccionadas. De ser o caso, e para asegurar a cobertura dos contratos, a comisión publicará así mesmo unha relación complementaria de aspirantes ordenada segundo a puntuación acadada. A vixencia das listas rematará coa finalización da actividade que deu lugar á súa elaboración.

A comisión poderá declarar deserta a selección dos contratos obxecto de convocatoria no caso de evidenciarse a inadecuación dos méritos das persoas aspirantes mediante acordo suficientemente motivado que se incluirá na correspondente acta.

### FASE II

Unha vez finalizada a actuación da Comisión Especializada de Selección a persoa que actúe como secretaria presentará o expediente no departamento de Recursos Humanos do IGFAE: [jobs@igfae.usc.es](mailto:jobs@igfae.usc.es) que conterá;

- a) as solicitudes presentadas
- b) actas das diferentes reunións
- c) a proposta de selección e, se é o caso, a relación complementaria de persoas aspirantes ordenada pola puntuación acadada
- d) os recursos, se é o caso, que se presentasen contra as actuacións da comisión

A Comisión Especializada de Selección disporá de **5 días hábiles** para elevar a proposta de contratación á Xerencia e publicala no taboleiro electrónico a contar desde a publicación da lista definitiva de aspirantes.

A resolución, da dirección do Instituto Galego de Física de Altas Enerxías, de selección publicarase no taboleiro electrónico <https://sede.usc.es/sede/publica/tablero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> no prazo máximo de **3 días hábiles** a contar desde a recepción da proposta de selección e indicará o prazo para que a persoa seleccionada formalice o contrato.

O prazo máximo para resolver a convocatoria de selección será de **15 días hábiles** a contar desde a súa publicación.

Contra a resolución de selección, que esgota a vía administrativa, as persoas interesadas poderán interpoñer recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do contencioso-administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de 2 meses a contar desde o día seguinte á publicación no Taboleiro Electrónico da Universidade.

Non obstante, as persoas interesadas poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que o ditou. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto non recaia resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ao abeiro dos artigos 123 e 124 da LPACAP.

Así mesmo, os actos que se deriven das diferentes convocatorias e das actuacións das comisións de selección poderán ser impugnados nos casos e na forma establecida pola LPACAP.

A interposición de recursos non interromperá o proceso de contratación.

## 9.-CARACTERÍSTICAS DOS CONTRATOS

O persoal contratado a través desta convocatoria dedicarase en exclusividade á realización das actividades propias do proxecto/actividade de investigación que orixinase a convocatoria, polo que a duración da contratación está vinculada directamente á propia vida do proxecto/actividade específica así como á existencia de financiación concreta derivada do mesmo.

Os contratos realizaranse de acordo co que se dispoña no anexo do contrato convocado, baixo calquera das modalidades contractuais previstas na lexislación vixente.

As persoas seleccionadas que estean en posesión dun título estranxeiro deberán entregar, **no momento de sinatura do contrato**, a solicitude para obter a declaración de equivalencia á titulación e nivel académico esixido para a convocatoria na que foron seleccionados, ou a homologación no suposto de títulos que habiliten para unha profesión regulada, de conformidade co Real decreto 889/2022, do 18 de outubro, polo que establecen as condicións e os procedementos de homologación, de declaración de equivalencia e de validación de ensinanzas universitarias de sistemas educativos estranxeiros e polo que regula o procedemento para establecer a correspondencia ao nivel do marco español de cualificacións para a educación superior dos títulos universitarios oficiais pertencentes a ordenacións académicas anteriores.



A retribución bruta dos contratos é a especificada, para cada caso concreto, no anexo da convocatoria. O contrato implicará ademais a alta no réxime xeral da Seguridade Social. Os importes contemplados poderán sufrir as variacións que establezan as normas que lles sexan de aplicación ou por causas sobrevidas non previstas inicialmente.

## 10.-NATUREZA DOS CONTRATOS

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

## 11.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

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

## 12.-INCOMPATIBILIDADES

Os contratos obxecto da convocatoria quedan sometidos, en canto ao seu réxime de incompatibilidades, ao previsto na Lei 53/1984, de 26 de decembro, de incompatibilidades do Persoal ao Servizo das Administracións Públicas.

## 13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

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

## 14.-NOTIFICACIÓN ÁS PERSOAS ASPIRANTES

De acordo co artigo 9 do *Regulamento de selección de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i*, aprobado por Consello de Goberno o 27 de setembro de 2019 , as publicacións detalladas nestas bases, así como a información doutros actos que dela se deriven, que requiran publicación, para os efectos de notificación e de cómputo de prazos, realizaranse no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/-taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> única notificación válida.

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de dous meses a contar desde o día seguinte a súa recepción, de conformidade cos artigos 46 e 8.2 a) da Lei da xurisdición contencioso-administrativa, aprobada por Lei 29/1998, do 13 de xullo.

Non obstante os interesados poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que o ditou. Neste caso non se poderá interpoñer recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto non recaia resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ó abeiro dos artigos 123 e 124 da LPACAP.

Santiago de Compostela

Segundo Resolución do 24/07/2024, DOG 31/07/2024

O/a director/a do Instituto de Física de Altas Enerxías (IGFAE)

Versión GALEGO

[ENGLISH version](#)

[Versión CASTELLANO](#)

## CONCURSO PÚBLICO NÚMERO DE REFERENCIA: IGFAE 2024/01

**RESOLUCIÓN DEL INSTITUTO DE FÍSICAS DE ALTAS ENERGÍAS (IGFAE) DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, DEL 22 DE NOVIEMBRE DE 2024, POR LA QUE SE CONVOCA CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS Nº IGFAE 2024/01, PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR Y DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN EN EL MARCO DE ACTIVIDADES Y PROGRAMAS DE I+D+i, QUE FIGURAN EN EL ANEXO DE ESTA RESOLUCIÓN A TRAVÉS DEL PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN URGENTE**

El Instituto Gallego de Física de Altas Energías (IGFAE) convoca concurso Público de méritos con el número de referencia IGFAE 2024/01, por el procedimiento de contratación urgente, para contratar personal que específicamente colabore en las actividades y proyectos de investigación que figuran en el [anexo](#) de esta Resolución, de acuerdo con las siguientes **bases**.

### BASES DE LA CONVOCATORIA

#### 1.- NORMAS GENERALES

Este concurso se rige por el dispuesto en el *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por Consejo de Gobierno el 27 de septiembre de 2019, modificado el 28 de octubre de 2022; en 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*, aprobado por Consejo de Gobierno de 24 de julio de 2020, modificado el 6 de junio de 2022; en los *Estatutos de la Universidad de Santiago de Compostela*, aprobados por el Decreto 14/2014, de 30 de enero ; en la *Ley orgánica 6/2001, de 21 de diciembre , de universidades*, modificada por la *Ley orgánica 4/2007, de 12 de abril* (en adelante, LOU); en la *Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, Tecnología e Innovación*, en la *Ley 2/2015 de 29 de abril , del empleo público de Galicia*, y, supletoriamente, en la *Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas* (en adelante, LPACAP) y en la *Ley 40/2015, de 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público* (en adelante, LRXSP)

## 2.- OBJETO

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

El personal contratado colaborará y trabajará específica y únicamente en la actividad o proyecto de investigación para lo cual es contratado, que es de carácter finalista y en todo caso no estructural, mediante la financiación externa a través de la participación en convocatorias públicas o privadas, suscripción de convenios, concesión de subvenciones, etc., sin perjuicio del establecido en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre , de incompatibilidades del personal al Servicio de las administraciones públicas.

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

## 3.-REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS

Para ser admitidos los aspirantes, además de cumplir los requisitos específicos exigidos en la actividad o proyecto de investigación para la que realicen su solicitud y que figuran en el anexo de esta convocatoria, deberán poseer en el día de final de presentación de solicitudes y mantenerlos hasta la fecha de finalización del contrato, los siguientes requisitos de carácter general:

- a) Tener nacionalidad española o alguna otra de conformidad con el artigo 52 de la Ley 2/2015 del 29 de abril, de empleo público de Galicia, que permita el acceso al empleo público.
- b) Estar en posesión de la titulación y demás requisitos exigidos en la convocatoria para cada categoría en el momento de finalización del plazo de solicitudes.
- c) No haber sido despedido mediante expediente disciplinario de ninguna Administración pública o de los órganos constitucionales o estatutarios de las comunidades autónomas, ni estar en la situación de inhabilitación absoluta o especial para el desempeño de empleos o cargos públicos por resolución judicial, cuando se tratase de acceder a la misma categoría profesional a la que pertenecía.
- d) En el caso de nacionales de otros estados, no estar inhabilitado o en situación equivalente, ni haber sido sometido la sanción disciplinaria o equivalente que impida en el Estado de origen el acceso al empleo público en los términos anteriores.

- e) Tener cumplidos diecisésis años.
- f) Poseer las capacidades y aptitudes físicas y psíquicas que sean necesarias para el desempeño de las correspondientes funciones o tareas.
- g) Acreditar, sí es el caso, la capacitación establecida por la Orden ECC/566/2015 de 20 de marzo, o la que la sustituya, por la que se establecen los requisitos de capacitación que debe cumplir el personal que maneje animales empleados, criados o suministrados con fines de experimentación y otros fines científicos, incluyendo la docencia, cuando el trabajo a realizar comprenda, en todo o en parte, el uso o manejo de animales.
- h) Acreditar, en el supuesto de que la actividad a desarrollar implique el contacto habitual con menores de edad, la carencia de delitos sexuales mediante certificado negativo del Registro Central de Delincuentes Sexuales, de conformidad con la Ley orgánica 1/1996 de protección jurídica del menor o norma que la sustituya.

#### 4.- PROCEDIMIENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de las solicitudes se realizará únicamente por medios electrónicos a través de los formularios normalizados disponibles en la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela, [https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE\\_contratacion.htm](https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE_contratacion.htm) Para la presentación de las solicitudes podrá emplearse cualquiera de los mecanismos de identificación y firma admitidos por la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm> La documentación complementaria se presentará electrónicamente utilizando cualquier procedimiento de copia digitalizada del documento original. En este caso, las copias digitalizadas garantizarán la fidelidad con el original bajo la responsabilidad de la persona solicitante.

El **plazo de presentación de solicitudes será de TRES (3) días hábiles** contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria. La solicitud irá firmada por la persona interesada.

#### 5.-DOCUMENTACIÓN

Las solicitudes deberán ir acompañadas de la documentación que se indica, que deberá ser presentada a través de la Sede Electrónica:

5.1.- Documento en formato PDF del currículum vitae, destacando los méritos que se establecen como criterios de valoración y que figuran, para cada plaza en concreto, en el anexo de la convocatoria.

5.2.- Declaración responsable en la que la persona interesada manifiesta bajo su responsabilidad que cumple los requisitos y que puede acreditarlos en la fecha fin de presentación de solicitudes.

5.3.- Copia de la certificación académica en la que consten las cualificaciones de los estudios para las plazas en las que se valore el expediente académico en los méritos. Solamente para alumnos de fuera de la Universidad de Santiago.

La Universidad podrá requerir la exhibición de los documentos originales justificativos de los méritos y requisitos.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial, de cualquier dato o información en la declaración, así como la no presentación de la documentación cuando le sea requerida, determinará la exclusión del proceso de selección y/o la no formalización del contrato de trabajo, sin perjuicio de las responsabilidades penales, civiles o administrativas a que dé lugar.

## 6.- ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, la dirección del IGFAE dictará resolución en el plazo de **3 días hábiles** siguientes al final del plazo de solicitudes, declarando aprobada la lista provisional de admitidos y excluidos, que podrá consultar en el tablón electrónico de la USC <https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> con indicación en este último caso de la causa/s de exclusión.

Las personas aspirantes excluidas, dispondrán de un plazo de **DOS (2) días hábiles**, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la citada resolución, para poder **enmendar** los defectos o acompañar los documentos que motivaron su exclusión.

La enmienda se hará **ÚNICAMENTE** a través de la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela.

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

cuya publicación se hará efectiva en el plazo de **3 días hábiles** a contar desde la finalización del plazo de solicitudes para presentar enmiendas, se podrá consultar en el tablón electrónico de la USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>

Contra la exclusión definitiva se podrá interponer recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes, ante el rector, o bien recurso contencioso administrativo en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la misma, ante el juzgado de lo contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

El hecho de figurar en la lista de admitidos no prejuzga que se les reconozca a las personas interesadas la posesión de los requisitos exigidos, que tendrán que acreditarse en su momento.

## 7.- ÓRGANOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN

Los órganos de selección, al amparo del artículo 5 del *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por acuerdo del Consejo de Gobierno de 27 de septiembre de 2019, son la Comisión Permanente, cuya composición y funciones se recogen en su artículo 6, y las Comisiones Especializadas de Selección.

### COMISIONES ESPECIALIZADAS DE SELECCIÓN

1. Para cada convocatoria de contratación están nominadas las comisiones especializadas de selección, publicadas nos anexos con la descripción de cada plaza. De conformidad con el artículo 7 del Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i, están formadas por un mínimo de tres personas investigadoras pertenecientes a un cuerpo, escala o categoría profesional para el ingreso en el que se requiera una titulación de nivel igual o superior a la exigida en la convocatoria. El/la investigador/a principal proponente de la convocatoria presidirá la comisión. Se pueden nombrar suplentes de acuerdo con los requisitos mencionados.
2. Sus miembros deberán abstenerse de intervenir cuándo concurra en ellos alguna de las circunstancias previstas en el artículo 23.2 de la LRXSP debiendo hacer manifestación expresa de las causas que concurran.
3. La pertenencia a órganos de selección será siempre a título individual y no se podrá ejercer en representación o por cuenta de nadie.

4. Después de la convocatoria de la persona que actúe como presidente/a, se constituirá la comisión. En la sesión de constitución a comisión acordará todas las decisiones que le correspondan para lo correcto desarrollo del proceso.

5. Las comisiones especializadas de selección podrán solicitar un informe experto externo para la valoración que formará parte del expediente.

## 8.-PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

### FASE I

La selección de los candidatos se hará salvaguardando los principios constitucionales de igualdad, mérito y capacidad por la correspondiente Comisión especializada de selección, la cual, a la vista de las solicitudes y currículos presentados, así como de los criterios de baremación publicados, solamente valorará aquellos méritos obtenidos hasta la fecha en que finalice el plazo de presentación de solicitudes.

Las propuestas de las comisiones especializadas de selección serán motivadas y recogerán el orden de prelación de las personas aspirantes seleccionadas. De ser el caso, y para asegurar la cobertura de los contratos, la comisión publicará asimismo una relación complementaria de aspirantes ordenada segundo la puntuación obtenida. La vigencia de las listas finalizará con la finalización de la actividad que dio lugar a su elaboración.

La comisión podrá declarar desierta la selección de los contratos objeto de convocatoria en el caso de evidenciarse la inadecuación de los méritos de las personas aspirantes mediante acuerdo suficientemente motivado que se incluirá en la correspondiente acta.

### FASE II

Una vez finalizada la actuación de la comisión especializada de selección la persona que actúe como secretaria presentará el expediente en el departamento de Recursos Humanos del IGFAE: [jobs@igfae.usc.es](mailto:jobs@igfae.usc.es) que contendrá:

- a) Las solicitudes presentadas.
- b) actas de las diferentes reuniones.
- c) la propuesta de selección y, si es el caso, la relación complementaria de personas aspirantes ordenada por la puntuación obtenida.
- d) los recursos, si es el caso, que se presentasen contra las actuaciones de la comisión.

La comisión especializada de selección dispondrá de **5 días hábiles** para elevar la propuesta de contratación a la dirección del IGFAE y publicarla en el tablón electrónico a contar desde la publicación de la lista definitiva de aspirantes.

La resolución de la dirección del IGFAE de selección se publicará en el tablón electrónico <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> en el plazo máximo de **3 días hábiles** a contar desde la recepción de la propuesta de selección e indicará el plazo para la persona seleccionada formalice el contrato.

El plazo máximo para resolver la convocatoria de selección será de **15 días hábiles** a contar desde su publicación.

Contra la resolución de selección, que agota la vía administrativa, las personas interesadas podrán interponer recurso contencioso-administrativo ante el juzgado de lo contencioso-administrativo de Santiago de Compostela en el plazo de 2 meses a contar desde el día siguiente a la publicación en el Tablón Electrónico de la Universidad.

No obstante, las personas interesadas podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo

anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y 124 de la LPACAP.

Asimismo, los actos que se deriven de las diferentes convocatorias y de las actuaciones de las comisiones de selección podrán ser impugnados en los casos y en la forma establecida por la LPACAP.

La interposición de recursos no interrumpirá el proceso de contratación.

## 9.-CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTRATOS

El personal contratado a través de esta convocatoria se dedicará en exclusividad a la realización de las actividades propias del proyecto/actividad de investigación que originase la convocatoria, por lo que la duración de la contratación está vinculada directamente a la propia vida del proyecto/actividad específica, así como a la existencia de financiación concreta derivada del mismo.

Los contratos se realizarán de acuerdo con lo que se disponga en el anexo del contrato convocado, bajo cualquiera de las modalidades previstas en la legislación vigente.

Las personas seleccionadas que estén en posesión de un título extranjero deberán entregar, **en el momento de firma del contrato**, la solicitud para obtener la declaración de equivalencia a la titulación y nivel académica exigido para la convocatoria en la que fueron seleccionados, o la homologación en el supuesto de títulos que habiliten para una profesión regulada, de conformidad con el Real decreto 967/2014, de 21 de noviembre , por lo que se establecen los requisitos y el procedimiento para la homologación y declaración de equivalencia la titulación y nivel académica universitario oficial y para la validación de estudios extranjeros de educación superior, y el procedimiento para determinar la correspondencia a los niveles del marco español de calificaciones para la educación superior de los títulos oficiales de Arquitectura, Ingeniería, Licenciatura, Arquitectura Técnica, Ingeniería Técnica y Diplomatura.

La retribución bruta de los contratos es la especificada, para cada caso concreto, en el anexo de la convocatoria. El contrato implicará además el alta en el régimen general de la Seguridad Social. Los importes contemplados podrán sufrir las variaciones que establezcan las normas que les sean de aplicación o por causas sobrevenidas no previstas inicialmente.

#### **10.- NATURALEZA DE LOS CONTRATOS**

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

#### **11.- RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS**

Las personas contratadas deberán mantener la confidencialidad de la actividad que realicen, así como guardar sigilo de todas las cuestiones y asuntos inherentes a la misma y de las que sea conocedor.

#### **12.- INCOMPATIBILIDADES**

Los contratos objeto de la convocatoria quedan sometidos, en cuanto a su régimen de incompatibilidades, a lo previsto en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de incompatibilidades del Personal al Servicio de las Administraciones Públicas.

#### **13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN**

Los criterios de baremación que se tendrán en cuenta serán los que figuran, para cada contrato en concreto, en el anexo de esta convocatoria.

#### **14- NOTIFICACIÓN A LAS PERSONAS ASPIRANTES**

De acuerdo con el artículo 9 del *Reglamento de selección de personal investigador y de apoyo a la investigación en el marco de actividades y programas de I+D+i*, aprobado por Consejo de Gobierno el 27 de septiembre de 2019 , las publicaciones detalladas en estas bases, así como la información de otros actos que de ella se deriven, que requieran publicación, a los efectos de notificación y de cómputo de plazos, se realizarán en el tablón electrónico de la USC <https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> única notificación válida.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante el juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente su recepción, de conformidad con los artículos 46 y 8.2 la) de la Ley de la jurisdicción contencioso-administrativa, aprobada por Ley 29/1998, de 13 de julio.

No obstante, los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso- administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y 124 de la LPACAP.

Santiago de Compostela

Según Resolución do 24/07/2024, DOG 31/07/2024

El/la directora/a del IGFAE

[Versión GALEGO](#)[Versión CASTELLANO](#)[ENGLISH version](#)**PUBLIC CALL FOR TENDERS NUMBER OF REFERENCE: IGFAE 2024/01**

**RESOLUTION OF THE GALICIAN INSTITUTE OF HIGH ENERGY PHYSICS OF THE UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA, OF 22 NOVEMBER 2024, BY WHICH PUBLIC COMPETITION OF MERITS NUMBER OF REFERENCE IGFAE 2024/ IS SUMMONED, FOR THE RECRUITMENT OF RESEARCH AND RESEARCH SUPPORT STAFF IN THE FRAMEWORK OF R+D+i ACTIVITIES AND PROGRAMMES, AS LISTED IN THE ANNEX TO THIS RESOLUTION THROUGH THE URGENT RECRUITMENT PROCEDURE.**

The Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE) publishes the Open Call number of reference IGFAE 2024/01, within an ordinary procedure, for the recruitment of temporary staff who will specifically collaborate in research activities and projects, set out in the [Annex](#) to this Resolution, in accordance with the following requirements.

**RULES OF THE CALL****1. - GENERAL RULES**

This call is governed by the regulation laid down in the Regulation for the selection of research staff and research support within the framework of R+D+i activities and projects, approved by the Governing Council , September 27, 2019 amended on October 28,2022; following the Agreement on the professional classification and remuneration conditions of the research staff and research support staff of the University of Santiago de Compostela, approved by the Governing Council on July 24, 2020, as amended on 6 June 2022; in the Statutes of the University of Santiago de Compostela, approved by Decree 14/2014, January 30;in the Organic Law 6/2001, December 21 , on universities, modified by the Organic Law 4/2007, April 12 (hereinafter, LOU); in Law 14/2011, June 1, on Science, Technology and Innovation, in Law 2/2015 April 29, on public employment in Galicia, and, additionally, in Law 39/2015, October 1, on the common administrative procedure of public administrations (hereinafter, LPACAP) and in Law 40/2015, October 1, on the legal regime of the public sector (hereinafter, LRXSP).

**2.- OBJECTIVE**

The objective of this call is the recruitment of staff to collaborate in research activities and projects set out in the Annex to this call.

The hired staff will collaborate and work specifically and exclusively on the research activity or project for which they are hired, which is of a purpose-oriented nature and in any case, non-structural, and by means of external financing through participation in public or private calls, execution of agreements, grants, etc.

The selection process will be merit based, through the evaluation of the criteria required for each position.

### **3.- CANDIDATE REQUIREMENTS**

In order for applicants to be accepted, in addition to meet the specific requirements of the research activity or project to which they are applying for and which appear in the Annex to this call, they must meet on the deadline day for applications and until the termination of the contract, the following general requirements:

- a) Be Spanish or a national from any other Member State of the European Union in accordance with Article 52 of the Law 2/2015, 29 April, of public employment in Galicia, which allows access to public employment.
- b) To have the valid qualification/qualifications stipulated in the call for each category at the time of the deadline for handing in applications.
- c) To not be separated, by means of a disciplinary record, of the service of any public administration nor be prevented from performing public functions.
- d) Nationals from countries not members of the European Union, or not included in the scope of application of international treaties signed by the European Union and ratified by Spain to which the free movement of workers applies, cannot have been separated, by means of a disciplinary record, from the service of any public administration nor have been prevented from performing public functions.
- e) Be over the age of 16.
- f) To not suffer from illness or be affected physically or mentally in such a way that is incompatible with the performance of the corresponding functions.
- g) To certify, if the case need be, the possession of the skills established under the Order ECC/566/2015, 20 March 20, or whichever is valid at the moment, which are necessary for carrying out the job of handling the animals used in, bred for or supplied for experimental uses and other scientific ends, including teaching when the work undertaken requires, in part or in whole, the use or handling of animals.

h) To certify, in the event that the job involves continued contact with minors, the absence of sexual crimes by means of a certificate from the Central Register of Sexual Delinquency, under the Organic Law 1/1996 of legal protection of minors or whichever norm might substitute it.

#### 4.- APPLICATION PROCEDURE

Applications can only be submitted electronically by means of standard forms which are available on the website of the University [https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE\\_contratacion.htm](https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/IGFAE_contratacion.htm). To submit the applications, candidates may use any identification and signature accepted by the electronic office of the University <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>. Complementary documentation shall be presented electronically using any digitized copy procedure of the original document. In this case, digitized copies will guarantee the authenticity of the original under the responsibility of the applicant.

The deadline for submitting applications will be **three (3) working days** starting from the day after the publication of this call. The application shall be signed by the interested party.

#### 5.-DOCUMENTATION

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

5.1.- PDF DOCUMENT OF THE CURRICULUM VITAE, HIGHLIGHTING THE MERITS THAT ARE ESTABLISHED AS ASSESSMENT CRITERIA AND THAT ARE SET OUT, FOR EACH SPECIFIC POSITION, IN THE ANNEX TO THE CALL.

5.2.- SWORN STATEMENT IN WHICH THE CANDIDATE DECLARES UNDER HIS RESPONSIBILITY, THAT S/HE MEETS THE REQUIREMENTS OF THE CALL AND CAN PROVE IT ON THE DEADLINE FOR APPLICATIONS.

5.3.- COPY OF THE ACADEMIC CERTIFICATION THAT CONTAINS THE QUALIFICATIONS OF THE STUDIES FOR THE PLACES WHERE THE ACADEMIC RECORD IS ASSESSED ON THE MERITS. ONLY FOR STUDENTS OUTSIDE THE UNIVERSITY OF SANTIAGO.

The University may require the presentation of the original documents justifying the merits and requisites of the call.

The inaccuracy, falseness or omission of any essential information in the declaration, as well as not presenting documentation when required, will make the candidate non eligible and will prevent the work contract from being signed, without prejudice of any penal, legal or administrative responsibilities.

## 6.- ADMISSION OF CANDIDATES

Following the deadline for submitting applications, the direction of the Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE) will issue a resolution, declaring approved the provisional list of accepted and excluded applicants, which will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/tablero-/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> indicating in the latter case the cause/s of exclusion.

Excluded applicants will have a period of **two (2) working days**, from the day after the publication of the aforementioned resolution, in order to amend the errors or attach the documents that led to their exclusion. Correction will be made **ONLY** through the electronic Office of the University of Santiago de Compostela.

Applicants who, within the prescribed period, do not amend the reason for exclusion or make note of the omission justifying the right to be included in the list of accepted, will be definitively excluded. This list, whose posting will be effective following **3 working days** from the deadline for admission of candidates, will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/tablero/anunciosTema/0/40/-listaxe.htm>

Against the definitive exclusion, an optional administrative reconsideration appeal may be filed within one month, before the Rector, or a contentious-administrative appeal within two months, from the publication day of the same, by means of the Contentious-Administrative Court of Santiago de Compostela.

The fact of being included in the list of accepted applicants does not prevent them from meeting the requirements needed, which must be accredited in due time.

## 7.- THE SELECTION COMMITTEE

The selection committee, under Article 5 of the *Regulation of selection of research personnel and assistant research personnel within the framework of I+D+i activities and programs*, approved by the Governing Council

of the University, 27 September 2019, consists of the Permanent Committee, whose members and functions appear in Article 6, and of the Special Selection Committees.

#### SPECIAL SELECTION COMMITTEES

1. For each call for tender, a special selection committee will be appointed, posted in the annexes with the description of each position. In compliance with Article 7 of the *Regulation of selection of research personnel and assistant research personnel within the framework of I+D+I*, these shall be formed by a minimum of three research personnel pertaining to the specific position to be filled, requiring a degree of the same level or higher than that which is mandatory in the call. The main researcher proposing this call will preside over the committee. Alternates, with the same above-mentioned qualifications, may also be appointed.
2. Members of the committee shall refrain from intervening, notifying the direction of the Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE), when there are circumstances foreseen in article 23 of Law 40/2015 of 1 October, related to regulations of the public sector.
3. In compliance with Article 59 of the Law 2/2015, 29 April, of public employment, the following personnel shall be able to form part of these committees: from an election process or political appointment, an intern public employee and temporary personnel.
4. Forming part of the selection committee is not transferable to another person and, therefore, cannot be carried out in representation of or by anyone else.
5. After the call of the president, the committee will be constituted. In this session, the committee will agree on all the decisions that apply for the proper development of the procedure.
6. Selection committees may request an external expert opinion which will be incorporated in the record.

#### **8.- SELECTION PROCEDURE**

##### **PHASE I**

The selection of candidates will be carried out safeguarding all constitutional principles of equality, merit and capacity by the corresponding special selection committee, which, in view of the applications and curriculums presented, as well as the published evaluating criteria, will only evaluate those merits obtained before the deadline for handing in applications.

The special selection committee's proposals will be reasoned out and will place the candidates in order on a scale of merit. The committee will also publish a complementary list of candidates in order of their achieved score or rating. The validity of these lists will expire when the activity under contract has finished.

The selection committee, if the merits of the applicants are evidenced to be inadequate to the profile object of the call, may declare the reasoned non-awarding of the summoned position.

## PHASE II

Once the special selection committee has finished its work, the person acting as secretary will submit the dossier in the Human Resources of IGFAE: [jobs@igfae.usc.es](mailto:jobs@igfae.usc.es) which will contain:

- a) The applications presented
- b) in the minutes of the various meetings
- c) the selection proposal and, if applicable, the complementary relationship of the candidates in order in compliance with their scores
- d) the appeals, if applicable, presented challenging the committee's activities.

The special selection committee will have **5 working days** in order to put forward a proposal for contract to the direction of the Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE) and post it on the electronic bulletin board following the publication of the definitive list of candidates.

An award resolution will be published and be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm> within **3 working days** at most following the reception of the selection proposal and will indicate the time allotted the candidate selected to formalize her/his contract.

The maximum time allotted for resolving the selection call will be **15 working days** month following its publication.

The candidates involved in this process may file an administrative appeal against the selection resolution before the court of administrative appeals in Santiago de Compostela within 2 months the day after the publication on the electronic bulletin board.

However, those interested in doing so will be able to file an appeal for reconsideration within the month before the institution which issued it. In this case, it will not be possible to file the above-mentioned administrative appeal as long as there is not a ruling on the appeal for reconsideration, contemplated in Articles 123 and 124 of the LPACAP.



Likewise, the proceedings which issue forth from the various calls of the selection committees may also be challenged following the instructions contained in the LPACAP.

Any filing of appeals will not interfere with the process of initiating the contract.

#### 9.- FEATURES OF THE CONTRACTS

The staff recruited through this call will be exclusively dedicated to carrying out activities specific to the research project/activity that led to the call, so that the term of employment is directly linked to the life of the specific project/activity, as well as to the specific financing derived therefrom.

Contracts will be made in accordance with the provisions of the contract as stated in the annex to the call, under any of the modalities provided for in the current legislation.

Those selected who are in possession of a foreign degree must submit, **at the time of signing the contract**, an application for equivalence of the degree and the academic level required for the open call, in which they were selected, or the homologation in the case of degrees that enable a regulated profession, in accordance with Royal Decree 967/2014, November 21, which establishes the requirements and the

procedure for the homologation and certificate of equivalence and official university academic ranking and the validation of foreign studies of higher education, and the procedure to determine the equivalent level in the Spanish framework of qualifications for higher education in official degrees of Architecture, Engineering, Technical Architecture, Technical Engineering and Diplomas.

The gross remuneration of contracts is specified for each case in the Annex to the call. The contract will also require the registration in the General Social Security Scheme. The amounts referred to may be subject to changes established by the regulations applicable to them or by unexpected causes not initially foreseen.

#### 10.- THE NATURE OF THE CONTRACT

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

#### 11.- SUBSIDIARY LIABILITY

The hired staff shall keep in secret and confidentiality the activity they carry out, as well as all issues and matters inherent to it and of which they are aware.

## 12.- INCOMPATIBILITIES

Contracts of the call are subject, in terms of incompatibilities, to the provisions of Law 53/1984, of 26 December, on incompatibilities of staff employed in Public Administrations.

## 13.- ASSESSMENT CRITERIA

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

## 14-NOTIFICATION TO APPLICANTS

In accordance with article 9 of the Regulation for the selection of research and research support staff within the framework of R + D + i activities and programs, approved by the Governing Council September 27, 2019, the detailed publications, as well as information from the other acts that derive therefrom, which require publication, for the purposes of notification and calculation of deadlines, will be made on the electronic board of the USC <https://sede.usc.es/sede/publica/tablero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>

This is the only valid means of notification.

Against the present resolution, once the administrative route is exhausted, a contentious-administrative appeal may be filed before the Contentious-Administrative Court of Santiago de Compostela / Lugo within two months from the day following it being received, in accordance with articles 46 and 8.2 a) on the Law of contentious-administrative jurisdiction, approved by Law 29/1998, 13 July.

However, interested parties may lodge an administrative reconsideration appeal, within a period of one month, before the issuing body. In this case, the abovementioned contentious-administrative appeal cannot be filed, until the administrative reconsideration appeal has been expressly or implicitly resolved, under the protection of articles 123 and 124 LPACAP.

Santiago de Compostela

According to the Resolution of 24/07/2024, DOG 31/07/2024

The IGFAE director

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADESCofinanciado por  
la Unión Europea

Fondos Europeos



1

# ANEXO

galego

## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitude: IGFAE 2024/C01M01

REFERENCIA DA PRAZA:

2022-PN084.01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb – XERACIÓN DO COÑECEMENTO 2022 - Proxectos de investigación non orientada <i>Proxecto PID2022-140591NB-I00 financiado polo MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ e polo FEDER. EU</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
Investigador principal	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: SANTAMARINA RIOS, CIBRAN	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Tipo de contrato	Contrato de persoal investigador predoutoral modalidade Lei 14/2011 da ciencia, a tecnoloxía e a innovación	
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Realización dunha tese de doutoramento na liña de investigación do proxecto Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb baixo a titoría do prof. Abraham Antonio Gallas Torreira	
Funcións a realizar	Determinar o coeficiente de modificación nuclear para pións, kaóns e protóns identificando estas tres especies de partículas entre as trazas producidas en colisións protón-núcleo. Calibración das eficiencias de identificación destas especies de partículas. Presentación de resultados nos grupos de traballo de LHCb e en reunións científicas. Desenvolvemento de programas de análise en C++ ou Python. Responsabilidade como “data manager” na toma de datos do experimento LHCb.	
Retribución bruta mensual	1.298,61 € <i>Aplicarase o rateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades.</i> <i>Retribución correspondente ao 1º ano formación predoutoral segundo Art. 21.d) da Lei da Ciencia, a Tecnoloxía e a Innovación</i> <i>Este contrato terá asignado un complemento por obxectivos de 600,00 € semestrais durante o ano 2025</i>	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución da praza ofertada	
Xornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais): 09:00 – 13:00 e de 15:00 – 18:00 h.	
Categoría laboral	Persoal investigador predoutoral en formación	
REQUISITOS E MÉRITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Licenciatura, enxeñaría, arquitectura, grao de polo menos 300 créditos ECTS (European Credit Transfer System) ou inferior a 300 ECTS con mestrado universitario, ou equivalente.		
<b>As persoas solicitantes deberán estar admitidas no Programa de Doutoramento en Física Nuclear y de Partículas</b>		
<u>A persoa seleccionada, no momento de asinar o contrato deberá:</u>		
- estar matriculada no Programa de Doutoramento en Física Nuclear y de Partículas no curso académico 2024/2025 na USC - asignar unha declaración de ter ou non ter gozado doutras axudas/contratos, dirixidas á súa formación predoutoral		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Nota media expediente académico de grao e máster (o expediente de máster só se valorara no caso de graos inferiores a 300 ECTS)	40
Ítem nº 2	Curriculum vitae (preferentemente modelo FECYT)	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADESCofinanciado por  
la Unión Europea

Fondos Europeos



## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitud: IGFAE 2024/2218

REFERENCIA DA PRAZA:

2022-PN084.00

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb – XERACIÓN DO COÑECEMENTO 2022 - Proxectos de investigación non orientada <i>Proxecto PID2022-140591NB-I00 financiado polo MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ e polo FEDER. EU</i>	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
Investigador principal	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: SABORIDO SILVA, JUAN JOSE	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Tipo de contrato	Contrato por circunstancias da producción	
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise de datos do experimento LHCb do CERN, operación do detector mellorado	
Funcións a realizar	Análise de datos de colisións de íons pesados no experimento LHCb do CERN, presentación de resultados periodicamente nos grupos de traballo de LHCb e reunións científicas, desenvolvemento de programas en C++ e Python para o estudo de sucesos de fondo, creación de datos simulados, operación do detector mellorado do experimento	
Retribución bruta mensual	2.264,13 € Aplicarase o reateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades. <i>Este contrato terá asignado un complemento de proxecto de 450,00 € mensuais.</i>	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución da praza ofertada	
Xornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais): 09:00 – 13:00 e de 15:00 – 18:00 h.	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS E MÉRITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Doutoramento		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutoramento en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acredititable en análise de datos do LHC	20
Ítem nº 3	Publicacións científicas sobre análise de datos do LHC.	15
Ítem nº 4	Presentacións en congresos sobre análise de datos do LHC.	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

Cofinanciado por  
la Unión Europea

## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitude: IGFAE 2024/C01M02

REFERENCIA DA PRAZA:

2023-PN099.00

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
<b>Denominación</b>	Contribución española ao avance do experimento DUNE - SUEDE – XERACIÓN DO COÑECIMENTO - Proxectos de investigación non orientada <i>Proxecto PID2023-147949NB-C54 financiado polo MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ e polo FEDER. EU</i> <i>A formalización do contrato está supeditada á aprobación definitiva do proxecto</i>	
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
<b>Investigador principal</b>	GONZALEZ DIAZ, DIEGO	
<b>Membros da Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
<b>Tipo de contrato</b>	Contrato por circunstancias da producción	
<b>Número de prazas</b>	1	
<b>Traballo a realizar</b>	Estudos de sensibilidade a diferentes canais de física, con particular énfasis na detección de hiperóns	
<b>Funcións a realizar</b>	Desenvolvemento e optimización do 'software' de formación de imaxe e reconstrucción de traza para TPCs. Simulacións con Geant4. Análise de física, cortes, obter a sensibilidade á detección de hiperóns.	
<b>Retribución bruta mensual</b>	1.290,72 € <i>Aplicarase o rateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades.</i>	
<b>Duración do contrato*</b>	2 meses	
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución da praza ofertada	
<b>Xornada laboral</b>	Tempo parcial 75% (26,25 horas semanais): 09:00 – 14:15 h.	
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a colaborador/a	
REQUISITOS E MÉRITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou licenciatura en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditabile no ámbito das TPCs	25
Ítem nº 3	Participación en colaboracións internacionais no ámbito da física de neutrinos e de procura de procesos estranos	10
Ítem nº 4	Publicacións científicas en revistas de impacto no ámbito da instrumentación en física de partículas (confíranse tamén 'pre-prints').	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

\* La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

\*\* La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato

Cofinanciado por  
la Unión Europea

### Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitude: IGFAE 2024/C01M03

**REFERENCIA DA PRAZA:**

**2023-PN099.01**

#### DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS

<b>Denominación</b>	Contribución española ao avance do experimento DUNE - SUEDE – XERACIÓN DO COÑECIMENTO - Proxectos de investigación non orientada <i>Proxecto PID2023-147949NB-C54 financiado polo MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ e polo FEDER. EU</i> <i>A formalización do contrato está supeditada á aprobación definitiva do proxecto</i>
<b>Centro de Traballo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)
<b>Investigador principal</b>	GONZALEZ DIAZ, DIEGO
<b>Membros da Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME

#### CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS

<b>Tipo de contrato</b>	Contrato por circunstancias da producción
<b>Número de prazas</b>	1
<b>Traballo a realizar</b>	Colaboración na posta en marcha dos prototipos de argón destinados a 'Full3D optical tracking' no IGFAE
<b>Funcións a realizar</b>	Colaboración na mellora, montaxe e posta en marcha do prototipo de TPC de argón do IGFAE. Análise de datos e sistematización de resultados. Participación e apoio na coordinación das actividades, especialmente toma de datos en feixe.
<b>Retribución bruta mensual</b>	1.720,95 € <i>Aplicarase o rateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades.</i>
<b>Duración do contrato*</b>	6 meses
<b>Data de inicio prevista**</b>	A partir do día seguinte á data da resolución da praza ofertada
<b>Xornada laboral</b>	Tempo completo (35 horas semanais): 09:00 – 14:00 e 16:00 – 18:00h.
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a colaborador/a

#### REQUISITOS E MÉRITOS DOS CANDIDATOS/AS

##### TITULACIÓN REQUIRIDA

Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes

##### MERITOS A VALORAR

Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grao ou licenciatura en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditabile no ámbito das TPCs	25
Ítem nº 3	Participación en colaboracións internacionais no ámbito da física de neutrinos e de procura de procesos estranos	10
Ítem nº 4	Publicacións científicas en revistas de impacto no ámbito da instrumentación en física de partículas	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

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

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

pública IGFAE 2024/01 -

## ANEXO Castellano

Nº solicitud: IGFAE 2024/C01M01

REFERENCIA DE LA PLAZA:

2022-PN084.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROXECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS				
<b>Denominación</b>	Búsqueda de los límites del Modelo Estándar y desarrollo de nueva instrumentación para el Upgrade-II de LHCb - GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO 2022 - Proyectos de investigación no orientada <i>Proyecto PID2022-140591NB-I00 financiado por MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER. EU</i>			
<b>Centro de Trabajo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)			
<b>Investigador principal</b>	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO			
<b>Miembros de la Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: SANTAMARINA RIOS, CIBRAN			
CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO				
<b>Tipo de contrato</b>	Contrato de personal investigador predoctoral modalidad Ley 14/2011 de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.			
<b>Número de plazas</b>	1			
<b>Trabajo a realizar</b>	Realización de una tesis doctoral en la línea de investigación del proyecto Búsqueda de los límites del Modelo Estándar y Desarrollo de nueva instrumentación para el LHCb Upgrade-II bajo la tutoría del prof. Cibrán Santamarina Ríos			
<b>Funciones a realizar</b>	Determinar el coeficiente de modificación nuclear para piones, kaones y protones, identificando estas tres especies de partículas entre las trazas producidas en colisiones protón-núcleo. Calibración de las eficiencias de identificación de estas especies de partículas. Presentación de resultados en los grupos de trabajo de LHCb y en reuniones científicas. Desarrollo de programas de análisis en C++ ó Python. Responsabilidad como "data manager" en la toma de datos del experimento LHCb.			
<b>Retribución bruta mensual</b>	1.298,61 € <i>Las pagas extraordinarias se prorratearán en 12 cuotas mensuales. Retribución correspondiente al 1º año de formación predoctoral según el art. 21.d) de la Ley de Ciencia, Tecnología e Innovación. A este contrato se le tendrá asignado un complemento por objetivos de 600,00 € por semestre durante el año 2025.</i>			
<b>Duración del contrato*</b>	12 meses			
<b>Fecha de inicio prevista**</b>	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución de la plaza ofertada			
<b>Jornada laboral</b>	Tiempo completo (35 horas semanales): 09:00 – 13:00 e de 15:00 – 18:00 h.			
<b>Categoría laboral</b>	Personal investigador predoctoral en formación			
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS/AS				
TITULACIÓN REQUERIDA				
Licenciatura, ingeniería, arquitectura, grado de por lo menos 300 créditos ECTS (European Credit Transfer System) o inferior a 300 ECTS con máster universitario, o equivalente. <b>Las personas solicitantes deberán estar admitidas en Programa de Doctorado en Ciencia e Tecnología Química</b> <u><b>La persona seleccionada, en el momento de firmar el contrato deberá:</b></u> - estar matriculada en Programa de Doctorado en Ciencia e Tecnología Química en el curso académico 2024/2025 en la USC - firmar una declaración de haber o no haber gozado de otras ayudas/contratos, dirigidas a su formación predoctoral				
MERITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto del ítem	Puntos		
<b>Ítem nº 1</b>	Nota media expediente académico de grao e máster (o expediente de máster só se valorara no caso de graos inferiores a 300 ECTS)	40		
<b>Ítem nº 2</b>	<i>Curriculum vitae</i> (preferentemente modelo FECYT)	35		
<b>Ítem nº 3</b>	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25		

\* La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

\*\* La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

Fondos Europeos

Cofinanciado por  
la Unión Europea

## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitud: IGFAE 2024/2218

REFERENCIA DA PRAZA:

2022-PN084.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS	
<b>Denominación</b>	Búsqueda de los límites del Modelo Estándar y desarrollo de nueva instrumentación para el Upgrade-II de LHCb - GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO 2022 - Proyectos de investigación no orientada <i>Proyecto PID2022-140591NB-I00 financiado por MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER. EU</i>
<b>Centro de Trabajo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)
<b>Investigador principal</b>	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO
<b>Miembros de la Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: SABORIDO SILVA, JUAN JOSE
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
<b>Tipo de contrato</b>	Contrato por circunstancias de la producción
<b>Número de plazas</b>	1
<b>Trabajo a realizar</b>	Análisis de datos del experimento LHCb do CERN, operación en el detector mejorado  Análisis de datos de colisiones de iones pesados en el experimento LHCb del CERN, presentación de resultados periódicamente en los grupos de trabajo de LHCb y reuniones científicas, desarrollo de programas en C++ y Python para el estudio de sucesos de fondo, creación de datos simulados, operación del detector mejorado del experimento.
<b>Retribución bruta mensual</b>	2.264,13 € <i>Aplicarase o rateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades. Este contrato terá asignado un complemento de proxecto de 450,00 € mensuais.</i>
<b>Duración del contrato*</b>	12 meses
<b>Fecha de inicio prevista**</b>	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución de la plaza ofertada
<b>Jornada laboral</b>	Tiempo completo (35 horas semanais): 09:00 – 13:00 e de 15:00 – 18:00 h.
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a asociado/a

## REQUISITOS E MÉRITOS DOS CANDIDATOS/AS

## TITULACIÓN REQUIRIDA

Doctorado

## MERITOS A VALORAR

Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable en análisis de datos del LHC.	20
Ítem nº 3	Publicaciones científicas sobre análisis de datos del LHC.	15
Ítem nº 4	Presentaciones en congresos sobre análisis de datos del LHC.	10
Ítem nº 5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a las personas candidatas que en la suma del resto de los méritos consigan un mínimo de 50 puntos.	25

\* La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

\*\* La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato.

## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitud: 2024/C01M02

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2023-PN099.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
<b>Denominación</b>	Contribución española al avance del experimento DUNE - SUEDE – GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO - Proyectos de investigación no orientada <i>Proyecto PID2023-147949NB-C54 financiado por el MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER. EU</i> <i>La formalización del contrato está supeditada a la aprobación definitiva del proyecto</i>	
<b>Centro de Trabajo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
<b>Investigador principal</b>	GONZALEZ DIAZ, DIEGO	
<b>Membros de la Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME	
CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO		
<b>Tipo de contrato</b>	Contrato por circunstancias de la producción	
<b>Número de plazas</b>	1	
<b>Trabajo a realizar</b>	Estudios de sensibilidad a diferentes canales de física, con particular énfasis en la detección de hiperones	
<b>Funciones a realizar</b>	Desarrollo y optimización del 'software' de formación de imagen y reconstrucción de traza para TPCs. Simulaciones con Geant4. Análisis de física, cortes, obtener la sensibilidad a la detección de hiperones.	
<b>Retribución bruta mensual</b>	1.290,72 € <i>Se aplicará el prorratao de las pagas extraordinarias en 12 mensualidades.</i>	
<b>Duración del contrato*</b>	2 meses	
<b>Fecha de inicio prevista**</b>	A partir del día siguiente a la fecha de resolución de la plaza ofertada	
<b>Jornada laboral</b>	Tiempo parcial 75% (26,25 horas semanais): 09:00 – 14:15 h.	
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a colaborador/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado ou licenciatura en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable en el ámbito de las TPCs	25
Ítem nº 3	Participación en colaboraciones internacionales en el ámbito de la física de neutrinos y de la búsqueda de procesos extraños	10
Ítem nº 4	Publicaciones científicas en revistas de impacto en el ámbito de la instrumentación en física de partículas (se tendrán en cuenta también 'pre-prints').	10
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente a las personas candidatas que en la suma del resto de los méritos alcancen un mínimo de 50 puntos.	25

\* La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

\*\* La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato

## Convocatoria pública IGFAE 2024/01

Nº solicitud: 2024/C01M03

REFERENCIA DE LA PLAZA:

2023-PN099.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
<b>Denominación</b>	Contribución española al avance del experimento DUNE - SUEDE – GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO - Proyectos de investigación no orientada <i>Proyecto PID2023-147949NB-C54 financiado por el MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER. EU</i> <i>La formalización del contrato está supeditada a la aprobación definitiva del proyecto</i>	
<b>Centro de Trabajo</b>	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
<b>Investigador principal</b>	GONZALEZ DIAZ, DIEGO	
<b>Miembros de la Comisión Especializada de Selección</b>	Presidente/a: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME	
CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO		
<b>Tipo de contrato</b>	Contrato por circunstancias da producción	
<b>Número de plazas</b>	1	
<b>Trabajo a realizar</b>	Colaboración en la puesta en marcha de los prototipos de argón destinados a 'Full3D optical tracking' en IGFAE	
<b>Funciones a realizar</b>	Colaboración en la mejora, montaje y puesta en marcha del prototipo de TPC de argón de IGFAE. Análisis de datos y sistematización de resultados. Participación y coordinación de actividades, especialmente toma de datos en haz.	
<b>Retribución bruta mensual</b>	1.720,95 € <i>Se aplicará el prorr泄o de las pagas extraordinarias en 12 mensualidades.</i>	
<b>Duración del contrato*</b>	6 meses	
<b>Fecha de inicio prevista**</b>	A partir del día siguiente a la fecha de la resolución de la plaza ofertada	
<b>Jornada laboral</b>	Tiempo completo (35 horas semanales): 09:00 – 14:00 e 16:00 – 18:00h.	
<b>Categoría laboral</b>	Investigador/a colaborador/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grado, licenciatura, arquitectura, ingeniería o equivalentes		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado o licenciatura en Física	30
Ítem nº 2	Experiencia laboral acreditable en el ámbito de las TPCs	25
Ítem nº 3	Participación en colaboraciones internacionales en el ámbito de la física de neutrinos y de la búsqueda de procesos extraños	10
Ítem nº 4	Publicaciones científicas en revistas de impacto en el ámbito de la instrumentación en física de partículas	10
Ítem nº 5	Entrevista personal. La entrevista se realizará únicamente a las personas candidatas que en la suma del resto de los méritos alcancen un mínimo de 50 puntos.	25

\* La duración del contrato puede sufrir modificación en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

\*\* La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de adjudicación del contrato

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADESCofinanciado por  
la Unión Europea

Fondos Europeos



## Open Call: IGFAE 2024/01 - ANEX English

Reference of application: IGFAE 2024/C01M01

REFERENCE OF THE POSITION: 2022-PN084.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Search for the limits of the Standard Model and Development of new instrumentation for the LHCb Upgrade-II <i>(GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO 2022 - Proyectos de investigación no orientada)</i> <i>Project PID2022-140591NB-I00 funded by MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ and FEDER. EU</i>	
Place of work	The Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE)	
Principal researcher	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO	
Members of the tribunal	President: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretary: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Member: SANTAMARINA RIOS, CIBRAN	
Contract details		
Contract type	Predoutoral research personnel contract modality Law 14/2011, of 1 June, on Science, Technology and Innovation	
Number of positions	1	
Work to be performed	Realization of a doctoral thesis in the research line of the project Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvimento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb under the tutorship of Prof. Cibrán Santamarina Rios	
Functions to be performed	Determine the nuclear modification factor for pions, kaons, and protons, identifying these three particle species from the tracks produced in proton-nucleus collisions. Calibration of the identification efficiencies of these particle species. Presentation of results in the LHCb working groups and in scientific meetings. Development of analysis programs in C++ or Python. Responsibility as "data manager" in the data taking of the LHCb experiment.	
Gross monthly salary	1.298,61 € <i>The rate of the extraordinary payments is applied in 12 monthly payments. Remuneration corresponding to the 1st year of pre-service training according to Art. 21.d) of the Law of Science, Technology and Innovation.</i> <i>This contract will have assigned a complement for objectives of 600,00 € semiannually during the year 2025.</i>	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35.0 hours per week): 09:30-14:00 and 16:30-19:00 h	
Employment status	Predoutoral researcher in training.	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Bachelor's degree, engineering, architecture, bachelor's degree of at least 300 ECTS credits (European Credit Transfer System) or less than 300 ECTS with a master's degree, or equivalent.		
<b>Applicants must be admitted to the Doctoral Programme in Chemical Science and Technology</b>		
<u>The selected person, at the time of signing the contract, must:</u>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- be enrolled in the Doctoral Programme in Chemical Science and Technology in the academic year 2024/2025 at USC.</li> <li>- sign a declaration of having or not having received other grants/contracts, aimed at their pre-doctoral training</li> </ul>		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Average grade in the academic record of bachelor's and master's degrees (the master's record will only be evaluated in the case of degrees of less than 300 ECTS).	40
Ítem nº 2	<i>Curriculum vitae (preferably FECYT model).</i>	35
Ítem nº 3	Personal interview. The interview will only be carried out to those candidates that in the sum of the rest of the merits reach a minimum of 50 points.	25

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

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



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Cofinanciado por  
la Unión Europea



Fondos Europeos



## Open Call IGFAE 2024/01

Reference of application: IGFAE 2024/2218

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2022-PN084.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT FOR WHICH IT WILL PROVIDE SERVICES		
Name of the research activity	Search for the limits of the Standard Model and Development of new instrumentation for the LHCb Upgrade-II ( <i>GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO 2022 - Proyectos de investigación no orientada</i> ) <i>Project PID2022-140591NB-I00 funded by MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ and FEDER. EU</i>	
Place of work	The Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE)	
Principal researcher	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO	
Members of the tribunal	President: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretary: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Member: SABORIDO SILVA, JUAN JOSE	
Contract details		
Contract type	Contract for circumstances of production	
Number of positions	1	
Work to be performed	LHCb data analysis, operation of the upgraded detector.	
Functions to be performed	Data analysis of heavy-ion collisions from CERN LHCb experiment, presentation of results periodically in the LHCb working groups and scientific meetings, development of C++ and Python programs for and scientific meetings, development of C++ and Python programs for the study of background the study of background events, creation of simulated data, operation of the improved detector of the experiment.	
Gross monthly salary	2.264,13 € <i>The rate of the extraordinary payments will be applied in 12 monthly payments. This contract will be assigned a project complement of 450,00 € monthly.</i>	
Duration of the contract *	12 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35 hours/week) 09:00-14:00 and 16:00-18:00 h	
Employment status	Researcher Associate	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
PhD		
MERITS TO BE ASSESSED		
Ítems	Description of the item	Points
Ítem nº 1	PhD in Physics	30
Ítem nº 2	Proven labour research experience in LHC data analysis.	20
Ítem nº 3	Publications at conferences on LHC data analysis.	15
Ítem nº 4	Presentations at conferences on LHC data analysis.	10
Ítem nº 5	Personal interview (limited to the first three candidates) provided that a score of 50 is exceeded in the previous items.	25

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

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



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Fondos Europeos



Cofinanciado por  
la Unión Europea

## Open Call IGFAE 2024/01

Reference of application: 2024/C01M02

REFERENCE OF THE POSITION:

2023-PN099.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT		
Name of the research activity	Spanish contribution to the advancement of the DUNE experiment - SUEDE – XERACIÓN DO COÑECIMENTO - Proyectos de investigación non orientada <i>Proyecto PID2023-147949NB-C54 funded by MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ and FEDER. EU</i> <i>The formalization of the contract is subject to the definitive approval of the project.</i>	
Place of work	The Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE)	
Principal researcher	GONZALEZ DIAZ, DIEGO	
Members of the tribunal	President: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretary: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Member: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME	
Contract details		
Contract type	Contract for circumstances of production	
Number of positions	1	
Work to be performed	Studies of the sensitivity to different physics channels, with emphasis on hyperon detection	
Functions to be performed	Development and tuning of image formation and track-reconstruction software for TPCs. Geant4 simulations. Physics analysis, cuts, obtain sensitivity to hyperon detection	
Gross monthly salary	1.290,72 € <i>The special payments shall be prorated over 12 monthly instalments</i>	
Duration of the contract *	2 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Parcial Time 75% (26,25 hs week): 09:00hs – 14:15hs.	
Employment status	Researcher Colaborator	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Degree, bachelor's degree, architecture, engineering or similar.		
MERITS TO BE ASSESSED		
Items	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Degree or bachelor's degree in Physics	30
Ítem nº 2	Demonstrable work-experience in the TPC field.	25
Ítem nº 3	Participation in international collaborations in the domain of neutrino physics and rare event searches.	10
Ítem nº 4	Publications in impactful scientific journals in the field of particle physics instrumentation (preprint counting).	10
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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

## Open Call IGFAE 2024/01

Reference of application: 2024/C01M03

REFERENCE OF THE POSITION: 2023-PN099.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECTS		
Name of the research activity	Spanish contribution to the advancement of the DUNE experiment - SUEDE – XERACIÓN DO COÑECIMENTO - Proyectos de investigación non orientada <i>Proyecto PID2023-147949NB-C54 funded by MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ and FEDER. EU</i> <i>The formalization of the contract is subject to the definitive approval of the project.</i>	
Place of work	The Galician Institute of High Energy Physics (IGFAE)	
Principal researcher	GONZALEZ DIAZ, DIEGO	
Members of the tribunal	Presidente/a: GONZALEZ DIAZ, DIEGO Secretario/a: GONZALEZ FERREIRO, ELENA Vocal: ALVAREZ MUÑIZ, JAIME	
Contract details		
Contract type	Contract for circumstances of production	
Number of positions	1	
Work to be performed	Start-up cooperation in argon prototypes dedicated to Full3D optical tracking at IGFAE	
Functions to be performed	Upgrade, assembly and commissioning of the argon TPC prototype at IGFAE. Data analysis and systematization of results. Participation and coordination of the activities, specially beamtimes.	
Gross monthly salary	1.720,95 € <i>The special payments shall be prorated over 12 monthly instalments.</i>	
Duration of the contract *	6 months	
Expected start date **	The day following the resolution of the contract award	
Workday	Full-time (35 hours/week) 09:00-14:00 and 16:00-18:00 h	
Employment status	Researcher Colaborator	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Degree, bachelor's degree, architecture, engineering or similar.		
MERITS TO BE ASSESSED		
Ítems	Description of the item	
Ítem nº 1	Degree or bachelor's degree in Physics	30
Ítem nº 2	Demonstrable work-experience in the TPC field.	25
Ítem nº 3	Participation in international collaborations in the domain of neutrino physics and rare event searches.	10
Ítem nº 4	Publications in impactful scientific journals in the field of particle physics instrumentation (preprint counting).	10
Ítem nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

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

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