

**Resolución do 11 de decembro de 2023, da Universidade de Santiago de Compostela, pola que se convoca a preselección por concurso público de méritos, para poder concorrer á vindeira *Convocatoria de Axudas para a Contratación de Persoal Técnico de Apoio do Ministerio de Ciencia e Innovación, correspondente á convocatoria 2023, publicada no BOE do 24 de novembro de 2023.***

Advertido erro na Resolución do 11 de decembro de 2023, da Universidade de Santiago de Compostela, procédese a corrección de erros:

Os modelos das referencias das prazas 2023-PTA-01; 2023-PTA-02; E 2023-PTA-03, aparecen os datos relativos da actividade/proxectos de investigación para o que prestará servizos **a mesma denominación para todas as prazas** polo que as referencias de ditas prazas deben ser as seguintes que se deberían corresponder cos modelos que se publican a continuación:

Convocatoria pública extraordinaria de preselección de personal técnico de apoio - **convocatoria 2023**

1

Nº solicitud: 2023/xxxx

REFERENCIA DA PRAZA: 2023-PTA-01

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Ayudas para contratos de Personal Técnico de Apoyo (PTA) 2023 "Este contrato es parte de la ayuda REFERENCIA DE LA AYUDA, financiado por MCIU/AEI/10.13039/501.100011033 y por el FSE+"	
Centro de Trabajo	Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Angel María Carracedo Alvarez	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: Angel María Carracedo Alvarez Secretario/a: Catarina Allegue Toscano Vogal: Maria Isabel Loza Garcia	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Tipo de contrato	Contrato actividades científico-técnicas	
Número de prazas	1 praza	
Traballo a realizar	Validación funcional de datos genómicos identificados en pacientes afectados de trastornos raros del neurodesarrollo.	
Funcións a realizar	Modelización in vitro 2D y 3D (organoides cerebrales) de variantes genómicas detectadas en pacientes a partir de hiPSCs (comerciales o del propio paciente). Modelización in vivo de variantes genómicas detectadas en pacientes (modelos de pez cebra, modelos murinos). Estrategias basadas en CRISPR-Cas para la generación de los modelos mencionados. Análisis e interpretación de datos funcionales incluyendo datos de -OMICAS (principalmente scRNASeq).	
Retribución bruta anual	Titulado superior universitario 22.500 € abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias. Titulado Técnico superior con titulación en el marco de formación profesional del sistema educativo 18.800€ abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias.	
Duración do contrato	3 anos	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución do Ministerio necesariamente el día 1 del mes que corresponda	
Xornada laboral	Tempo completo (35.0 horas semanais) 00:00 00:00 - :00 00:00	
Categoría laboral	Personal Técnico de Apoyo	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Titulación requerida: (Debe indicar a titulación que se exige para su participación): Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura, Grado, Master, Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica		
Titulado Universitario <input checked="" type="checkbox"/> en, Licenciado o equivalente en Ciencias y/o Ciencias de la Salud		
Las personas participantes deberán:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar en posesión de la titulación en la fecha de finalización del plazo de cumplimentación del formulario de solicitud.</li> <li>- No estar disfrutando en la fecha de la publicación del extracto de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», ni disfrutar en fecha posterior, de un contrato cofinanciado por las ayudas concedidas por esta actuación en convocatorias anteriores.</li> <li>- No estar vinculada laboralmente con la entidad con la que solicita una ayuda de esta actuación en la fecha de presentación de la solicitud por el Centro de I+D.</li> </ul>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Currículum vitae preferentemente modelo FECYT <a href="#">aquí</a>	75
Ítem nº 2	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

\*\* Formalización contrato no

plazo de 20 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión

Convocatoria pública extraordinaria de preselección de personal técnico de apoio - **convocatoria 2023**

1

Nº solicitude: 2023/xxxx

REFERENCIA DA PRAZA: **2023-PTA-02**

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Ayudas para contratos de Personal Técnico de Apoyo (PTA) 2023 "Este contrato es parte de la ayuda REFERENCIA DE LA AYUDA, financiado por MCIU/AEI/10.13039/501100011033 y por el FSE+"	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)	
Investigador principal	Carlos Alberto Salgado López	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: Carlos Alberto Salgado López Secretario/a: Elena González Ferreiro Vogal: Agramham Antonio Gallas Torreira	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Tipo de contrato	Contrato actividades científico-técnicas	
Número de prazas	1 praza	
Traballo a realizar	Desenvolvemento de microelectrónica avanzada para instrumentación en Física de Altas Enerxías e Nuclear.	
Funcións a realizar	<small>Diseño, fabricación e validación de PCBs (Printed Circuit Boards) electrónicas. Programación de Firmware en VHDL de sistemas electrónicos de lectura. Diseño e validación de ASICs (Application-Specific Integrated Circuits).</small>	
Retribución bruta anual	Titulado superior universitario <b>22.500 €</b> abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias. Titulado Técnico superior con titulación en el marco de formación profesional del sistema educativo <b>18.800€</b> abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias.	
Duración do contrato	3 anos	
Data de inicio prevista**	<b>A partir do día seguinte á data da resolución do Ministerio necesariamente el día 1 del mes que corresponda</b>	
Xornada laboral	Tempo completo (35.0 horas semanais) 00:00 00:00 - :00 00:00	
Categoría laboral	Personal Técnico de Apoyo	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Titulación requerida: (Debe indicar a titulación que se exige para su participación): Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura, Grado, Master, Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica <u>Titulado Universitario</u> en, <u>Enxeñería industrial</u>		
Las personas participantes deberán:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar en posesión de la titulación en la fecha de finalización del plazo de cumplimentación del formulario de solicitud.</li> <li>- No estar disfrutando en la fecha de la publicación del extracto de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», ni disfrutar en fecha posterior, de un contrato cofinanciado por las ayudas concedidas por esta actuación en convocatorias anteriores.</li> <li>- No estar vinculada laboralmente con la entidad con la que solicita una ayuda de esta actuación en la fecha de presentación de la solicitud por el Centro de I+D.</li> </ul>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Currículum vitae preferentemente modelo FECYT <a href="#">aquí</a>	75
Ítem nº 2	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

\*\* Formalización contrato no

**plazo de 20 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión**

Convocatoria pública extraordinaria de preselección de personal técnico de apoio - **convocatoria 2023**

1

Nº solicitude: 2023/xxxx

REFERENCIA DA PRAZA: **2023-PTA-03**

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Ayudas para contratos de Personal Técnico de Apoyo (PTA) 2023 "Este contrato es parte de la ayuda REFERENCIA DE LA AYUDA, financiado por MCIU/AEI/10.13039/501100011033 y por el FSE+"	
Centro de Trabajo	CiMUS - Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas	
Investigador principal	Jose Manuel Castro Tubio	
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: Jose Manuel Castro Tubio Secretario/a: Miguel González Blanco Vogal: Iria Gómez Touriño	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Tipo de contrato	Contrato actividades científico-técnicas	
Número de prazas	1 praza	
Traballo a realizar	Análisis bioinformáticos de genómica y transcriptómica	
Funcións a realizar	Desarrollo de pipelines informáticas personalizadas, análisis de genomas, análisis de transcriptomas	
Retribución bruta anual	Titulado superior universitario 22.500 € abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias. Titulado Técnico superior con titulación en el marco de formación profesional del sistema educativo 18.800€ abonados en 12 pagas que incluirán las pagas extraordinarias.	
Duración do contrato	3 anos	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución do Ministerio necesariamente el día 1 del mes que corresponda	
Xornada laboral	Tempo completo (35.0 horas semanais) 00:00 00:00 - :00 00:00	
Categoría laboral	Personal Técnico de Apoyo	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Titulación requerida: (Debe indicar a titulación que se exige para su participación): Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura, Grado, Master, Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica		
Titulado Universitario en, Biología, Bioquímica, Química		
Las personas participantes deberán:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar en posesión de la titulación en la fecha de finalización del plazo de cumplimentación del formulario de solicitud.</li> <li>- No estar disfrutando en la fecha de la publicación del extracto de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», ni disfrutar en fecha posterior, de un contrato cofinanciado por las ayudas concedidas por esta actuación en convocatorias anteriores.</li> <li>- No estar vinculada laboralmente con la entidad con la que solicita una ayuda de esta actuación en la fecha de presentación de la solicitud por el Centro de I+D.</li> </ul>		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Currículum vitae preferentemente modelo FECYT <a href="#">aquí</a>	75
Ítem nº 2	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

\*\* Formalización contrato no

**plazo de 20 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión**

## Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

**Asinante/Firmante/Signer:** ANTONIO JAVIER FERREIRA FERNANDEZ, XERENTE, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 12/12/2023 10:01:51.

**CSV:** 4C36-0DE5-48F3-8F6E