



RESOLUCIÓN de 30 de noviembre de 2022, del Vicerrector de Investigación, por la que se modifica la resolución del 27 de octubre de 2022 del Vicerrector de Investigación por la que se aprueba la convocatoria pública para la contratación temporal de personal investigador en el marco del “Programa Investigo”, de contratación de personas jóvenes demandantes de empleo en la realización de iniciativas de investigación e innovación, en el marco del plan de recuperación, transformación y resiliencia.

DONDE DICE:

ANEXO!

ACTIVIDAD	CATEGORIA PROFESIONAL	DURACION	REQUISITOS
1. Apoyo Investigación Historia y Musicología	1	24 meses	Licenciatura o grado en Historia del Arte. Conocimientos de maquetación de textos, tratamiento de imágenes, digitalización, impresión 3D, programas de animación, bases de datos y programas de animación
2. Investigador en economía aplicada	1	24 meses	Graduado/a en economía, preferentemente con Máster en el campo de la Economía o en el análisis de datos; B2-C1 de inglés; manejo nivel medio/avanzado de software estadístico (Gretl, Stata, R, etc.)
3. Investigador en innovación e inversión en sector salud	1	24 meses	Titulado superior Graduado Universitario en el ámbito de las ciencias sociales o salud, preferentemente con formación en Ciencias de la Salud.
4. Desarrollador I+D del sistema trigger del experimento CMS	1	24 meses	Ingeniero/ Licenciado con experiencia en desarrollo de algoritmos de reconocimiento de patrones y en programación de FPGAs Xilinx usando VHDL/Verilog.
5. Investigador en alimentación y el bienestar social	1	18 meses	Doctor con experiencia demostrable en investigación en el marco de las Ciencias Sociales
6. Investigador en agroecología y gestión del medio natural	1	24 meses	Ingeniero/ licenciado con experiencia en el sector de la agroecología y estudios en antropología social y cultural.
7. Investigador doctor para proyecto PROVILA	1	12 meses	Doctor en el ámbito de las Ciencias Sociales. Conocimiento acreditado del inglés (B2 o superior). Experiencia en participación en proyectos de investigación en el ámbito de las Ciencias sociales. Experiencia en el manejo de bases de datos de gran volumen.



8. Investigador en química	1	24meses	Licenciado en Química, se valorará experiencia en el desarrollo e implementación de algoritmos basados en redes neuronales convolucionales (Deep-Learning) para el procesamiento y distribución en tiempo real de grandes volúmenes de imágenes astronómicas.
9. Desarrollador/programador web	1	24meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
10.Diseñador/maquetador web	1	24 meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
11.Programador de aplicaciones de administración electrónica	1	24 meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
12.Desarrollador I+D para el sistema EST	1	18 meses	Ingeniero/ Licenciado, se valorará experiencia en desarrollo de algoritmos de aprendizaje máquina y la manipulación de grandes volúmenes de datos (BIG-DATA).

DEBE DECIR:

ANEXO I

ACTIVIDAD	CATEGORIA PROFESIONAL	DURACION	REQUISITOS
1. Apoyo Investigación Historia y Musicología	1	24 meses	Licenciatura o grado en Historia del Arte. Conocimientos de maquetación de textos, tratamiento de imágenes, digitalización, impresión 3D, programas de animación, bases de Datos, Excel y buen nivel de inglés
2. Investigador en economía aplicada	1	24 meses	Graduado/a en economía o administración de empresas, preferentemente con Máster en el campo de la Economía o en el análisis de datos; o equivalente. B2-C1 de inglés; manejo nivel medio/avanzado de software estadístico (Gretl, Stata, R, etc.)
3. Desarrollador I+D para el sistema EST	1	18 meses	Grado/Máster (o equivalente) en Física o Ingeniería con experiencia en desarrollo de algoritmos de aprendizaje máquina, BIGDATA e instrumentación óptica.
4. Desarrollador I+D del sistema trigger del experimento CMS	1	24 meses	Grado/Máster (o equivalente) en Física o Ingeniería electrónica con experiencia en desarrollo de algoritmos de reconocimiento de patrones y/o en programación de FPGAs
5. Investigador en alimentación y el bienestar social	1	18 meses	Licenciado/a o graduado/a en Ciencias Sociales: trabajo social, sociología, economía, educación, ciencia política, relaciones laborales, administración de empresa, comercio y marketing.



6 . Investigador en agroecología y gestión del medio natural	1	24 meses	Técnico superior en Gestión Forestal y del Medio Natural y Técnico en Producción Agroecológica. Se valorarán estudios de Antropología Social y Cultural.
7 . Investigador doctor para proyecto PROVILA	1	12 meses	Doctor en el ámbito de las Ciencias Sociales. Conocimiento acreditado del inglés (B2 o superior). Experiencia en participación en proyectos de investigación en el ámbito de las Ciencias sociales. Experiencia en el manejo de bases de datos de gran volumen.
8 . Investigador en química	1	24meses	Licenciado en Química, se valorará capacidad para realiza síntesis e investigaciones en Química Orgánica de forma independiente, trabajar con equipamiento de laboratorio simple y con equipos complejos y registrar correctamente las pruebas, las evaluaciones y los resultados.
9. Desarrollador/programador web	1	24meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
10.Diseñador/maquetador web	1	24 meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
11.Programador de aplicaciones de administración electrónica	1	24 meses	Grado/Master en Ingeniería Informática
12. Técnico en conservación, catalogación y digitalización de la colección zoológica *	1	24	Graduado/a en Biología, Biotecnología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar, Ingeniería Forestal y del Medio Rural, Geología o titulaciones afines, con conocimientos de informatización y digitalización de los ejemplares de la colección zoológica de la Universidad de Oviedo y manejo básico de bases de datos.

*En esta resolución modificativa se ha introducido una nueva plaza denominada “Técnico en conservación catalogación y digitalización de la colección zoológica”, cuyo plazo para la presentación de solicitudes conforme a la Cláusula cuarta de la convocatoria finaliza el 14 de diciembre de 2022

Oviedo, a 30 de noviembre de 2022

El Vicerrector de Investigación,

Fdo: Antonio Fueyo Silva

