



---

DOCUMENTO:

Informe

REVISIÓN:

01

FECHA:

04 de abril de 2024

---

## Proceso de Selección de Personal

(Conv. FIHAC/09\_2024. TECNICO/A DE PROYECTO)

---

---

**Alexis Benedicto Martín**  
Técnico Superior de Administración

---

# VERSIÓN PÚBLICA

(Eliminados los datos de carácter personal  
y el acceso a los anexos del informe original)

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

1.	Introducción y antecedentes	4
2.	Convocatoria/profesiograma	6
3.	Publicación de la Convocatoria	8
4.	Reclutamiento	10
5.	Evaluación de los criterios de cualificación y valoración de méritos de las candidaturas	12
6.	Entrevista	14
7.	Resultado de las entrevistas y puntuación total	Error! Marcador no definido.
8.	Candidato finalista	15
	Evolución del Documento	16
	Anexos	17

## 1. Introducción y antecedentes

La Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria se constituye el 5 de marzo de 2007 y tiene como finalidad primordial «...el desarrollo, impulso, supervisión, promoción y tutela de un Instituto de Investigación (en adelante "El Instituto") en cooperación con la Universidad de Cantabria, cuyo objetivo fundamental será la investigación básica y aplicada y el desarrollo de estudios, metodologías y herramientas para la gestión integrada de los ecosistemas acuáticos, incluyendo las aguas continentales superficiales y subterráneas, las aguas de transición y las aguas costeras, integrando todos los procesos relevantes así como los aspectos socioeconómicos asociados a una gestión eficiente y sostenible del ciclo integral del agua<sup>1</sup>...».

Por otra parte, el Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria (IHCantabria) se constituye conforme al *Decreto 30/2006, de 16 de marzo de 2006, del Consejo de Gobierno de Cantabria*, formalizándose con la firma, el 22 marzo de 2007, del correspondiente convenio entre la Fundación y la Universidad de Cantabria (UC), y siendo el objetivo del mismo<sup>2</sup>, tanto el

---

<sup>1</sup> Art.6, Estatutos de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

<sup>2</sup> El objetivo fundamental del Instituto de Hidráulica Ambiental es la investigación básica y aplicada y el desarrollo de estudios, metodologías y herramientas para la gestión integrada de los ecosistemas acuáticos incluyendo las aguas continentales superficiales y subterráneas, las aguas de transición y las aguas costeras, integrando todos los procesos relevantes, así como los aspectos socioeconómicos asociados a una gestión eficiente y sostenible del ciclo integral del agua. Este objetivo global se concretará en las siguientes actividades:

- Potenciar la investigación teórico-aplicada del ciclo del agua y de los sistemas asociados, ampliando las fronteras del estado del arte de las ciencias y tecnologías relacionadas.
- La formación de investigadores pre y posdoctorales, dentro del ámbito de la ingeniería hidráulica ambiental.
- Trasladar a la sociedad y convertir en beneficios sociales concretos los logros obtenidos en el estudio del ciclo del agua y los sistemas asociados mediante el establecimiento de vías sólidas de transferencia del conocimiento, metodologías y herramientas a administraciones públicas y empresas nacionales e internacionales.
- Fomentar y propiciar las actividades de I+D+i en las empresas y organismos españoles y extranjeros, tanto públicos como privados, de sectores que tengan relación con los sistemas naturales y el ciclo del agua.
- Potenciar la cooperación, la transversalidad, intertextualidad y los estudios multidisciplinares en las áreas relacionadas con el ciclo del agua y sus sistemas asociados, como fuente de progreso para la ciencia y la sociedad en general.
- Proporcionar a los países en vías de desarrollo, y en particular a los países de latino América, los conocimientos y herramientas necesarios para mejorar el nivel de vida de sus habitantes.
- Convertir el Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria en un centro de referencia nacional e internacional en su ámbito, al amparo del cual puedan realizar su investigación no únicamente los grupos vinculados a éste, sino también otros grupos nacionales e internacionales que contribuyan a alcanzar los objetivos finales del mismo.

fundamental, como las actividades concretas, coincidente con el establecido en los estatutos de la Fundación.

Atendiendo a lo dispuesto en la Programación de los Recursos Humanos para el ejercicio 2024 y de acuerdo a las necesidades de personal y medios precisos para el cumplimiento del Plan de Actuación para el año 2024 aprobado en Patronato de fecha 08 de noviembre de 2023, se ha desarrollado el proceso de selección de personal para la cobertura de un puesto de TECNICO DE PROYECTO cuya misión general será: "USO DE HERRAMIENTAS O CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS CUYO RESULTADO ES NECESARIO PARA LA EJECUCIÓN DE UN PROYECTO DETERMINADO.

Se han cumplido, en este proceso, todos los requisitos y disposiciones del procedimiento PG-02 "Gestión de los Recursos Humanos", entre los que se encuentra la elaboración del presente informe. Así mismo, atendiendo a la normativa de aplicación, se han establecido, como criterios básicos del proceso de selección de personal, la igualdad, el mérito y la capacidad de los candidatos, evaluándose, esos criterios, en un entorno de objetividad y transparencia.

## 2. Convocatoria/profesiograma

Tomando como base la solicitud del recurso, el perfil de puesto y las metas y objetivos asociados, se procedió a la definición del perfil profesional al que han tenido que ajustarse las candidatas y candidatos, las competencias exigidas, el tipo de contrato a suscribir, así como las condiciones retributivas.

Por tanto, además de los contenidos establecidos en el perfil de puesto, el profesiograma, que sirve como convocatoria del proceso de selección de personal, incluye:

- a)** Méritos curriculares específicos a valorar:
  - Elementos de valoración.
  - Evaluación del mérito.
  - Valoración.
  - Puntuación máxima por mérito.
  - Número determinado de candidaturas que pasan a la siguiente fase.
- b)** Características de la contratación:
  - Metas y objetivos asociados.
  - Tipo de contrato.
  - Remuneración.
  - Fecha prevista de incorporación.
- c)** Características y programación del proceso de selección de personal:
  - Tipo de proceso.
  - Composición de la Comisión de Garantías y Valoración
  - Reclutamiento (medios).
  - Preselección (fechas previstas).
  - Prueba y/o entrevistas (fechas previstas y umbral o número predeterminado de candidaturas por fase).
  - Informe para el Director General (fechas previstas).
  - Decisión final de la candidata o candidato elegido (fechas previstas).

La convocatoria/profesiograma fue aprobada por el Vicepresidente de la Fundación el 19 de febrero de 2024.



PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia  
Financiado por la Unión Europea - NextGeneration EU



Recuperación, Transformación y Resiliencia Plan  
Financiado por la Unión Europea - Next Generation EU

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PERSONAL Nº

CALL FOR RECRUITMENT OF PERSONNEL Nº Conv. \_FIHAC/09\_2024

PUUESTO / POSITION	Técnico/a de Proyecto / Project Technician		
MOTIVO DE LA COBERTURA / PROJECT	<input type="checkbox"/> Programación anual / Annual programming <input checked="" type="checkbox"/> Proyecto / Project: ESTRATEGIA CONJUNTA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN CIENCIAS MARINAS JOINT RESEARCH AND INNOVATION STRATEGY IN MARINE SCIENCES		
ENTIDAD DE DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA / ENTITY	<input checked="" type="checkbox"/> Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria <input type="checkbox"/> Universidad de Cantabria		
DIVISION DE DEPENDENCIA / DIVISION	Desarrollo y Ejecución de Proyectos / Project Development and Implementation		
ÁREA DE DEPENDENCIA / AREA	Transferencia Tecnológica / Technology Transfer		
GRUPO DE DEPENDENCIA / GROUP	Equipo de Tecnología de la Información / Supercomputing and Information Technology Tecnología de la Información		
PERFIL DEL PUESTO / REQUIRED PROFILE			
MISIÓN GENERAL / MISSION	CONTENIDOS DE LA FUNCIÓN / ROLE DESCRIPTION		
USO DE HERRAMIENTAS O CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS CUYO RESULTADO ES NECESARIO PARA LA EJECUCIÓN DE UN PROYECTO DETERMINADO USE OF SPECIFIC TOOLS OR KNOWLEDGE, THE RESULT OF WHICH IS NECESSARY FOR THE EXECUTION OF A GIVEN PROJECT	<b>FUNCIONES GENERALES / GENERAL DUTIES</b> Según la dependencia del Responsable de Proyecto, Participar en todo tipo de proyectos de aplicación del conocimiento científico mediante el uso de herramientas o conocimientos específicos cuyo resultado es necesario para su ejecución. Según la dependencia del Responsable de Proyecto, Participar en todo tipo de proyectos para la utilización de los conocimientos en la práctica y aplicarlos en beneficio de la sociedad, mediante el uso de herramientas o conocimientos específicos cuyo resultado es necesario para su ejecución. Colaborar en todo el área del estudio y valoración de un proyecto determinado. Asistir a investigadores y tecnólogos en la realización del análisis técnico de un proyecto determinado.  Regarding to the Project Manager, participate in all types of projects to expand scientific knowledge through the use of tools or specific knowledge whose result is necessary for its implementation. Regarding to the Project Manager, Participate in all types of projects for the use of knowledge in practice and apply it for the benefit of society, using specific tools or knowledge whose result is necessary for its implementation. To collaborate in the whole area of the study and evaluation of a given project. To assist researchers and technologists in the technical analysis of a given project.		
USO DE HERRAMIENTAS O CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS CUYO RESULTADO ES NECESARIO PARA LA EJECUCIÓN DE UN PROYECTO DETERMINADO USE OF SPECIFIC TOOLS OR KNOWLEDGE, THE RESULT OF WHICH IS NECESSARY FOR THE EXECUTION OF A GIVEN PROJECT	<b>FUNCIONES ESPECÍFICAS / SPECIFIC DUTIES</b> - Desarrollar y mantener aplicaciones web y servicios backend. - Colaborar estrechamente con el equipo de Frontend para garantizar la integración efectiva de las APIs. - Crear scripts para automatización de bases / integración de software científico. - Trabajar con bases de datos relacionales.  - Develop and maintain web applications and backend services. - Work closely with the Frontend team to ensure effective integration of APIs. - Create scripts for task automation / scientific software integration. - Work with relational databases.		
CUALIFICACIÓN / EDUCATION			
TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	RAMA TITULACIÓN / FIELD OF STUDY	EXPERIENCIA / EXPERIENCE	OTRAS CUALIFICACIONES EXIGIBLES / OTHER QUALIFICATIONS REQUIRED
Título de Bachiller / Técnico Superior	Diseño y desarrollo de aplicaciones multiplataforma / Desarrollo de Aplicaciones Web	Mínimo 6 meses de experiencia en Desarrollo de Aplicaciones	
Bachiller Degree / Higher Level Technician	Multi-platform application design and development / Web Application Development	Minimum 6 months experience in Application Development	

<sup>1</sup> En los casos de contratos temporales / In cases of temporary contracts



PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia  
Financiado por la Unión Europea - NextGeneration EU



Recuperación, Transformación y Resiliencia Plan  
Financiado por la Unión Europea - Next Generation EU

MÉRITOS A VALORAR / ASSESSMENT CRITERIA				
ELEMENTOS DE VALORACIÓN / ASSESSMENT CRITERIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia en .NET y desarrollo de aplicaciones Web</li> <li>- Experiencia en Python</li> <li>- Experiencia trabajando con bases de datos relacionales (RDBMS)</li> <li>- Experiencia trabajando con metodologías ágiles</li> <li>- Experiencia trabajando con Git</li> <li>- Formación en idioma Inglés</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Experience in .NET and Web application development</li> <li>- Experience in Python</li> <li>- Experience working with relational databases (RDBMS)</li> <li>- Experience working with agile methodologies</li> <li>- Experience working with Git</li> <li>- English language training</li> </ul>			
CARACTERÍSTICAS DE LA CONTRATACIÓN / CONTRACT DESCRIPTION				
TIPO DE CONTRATO / TYPE OF CONTRACT	Temporal Plan Rec. Transf. y Resiliencia / Temporary contract. Recov. Transf. Resilience Plan			
DURACIÓN ESTIMADA / ESTIMATED DURATION	16 meses / months			
LOCALIDAD DEL CENTRO DE TRABAJO / WORKPLACE LOCATION	Santander (Cantabria)			
REMUNERACIÓN / SALARY	21.105,27 €/año (12 mensualidades anuales de salario bruto) 21.105,27 €/año (12 monthly payments per year) of gross salary			
FECHA PREVISTA INCORPORACIÓN / EXPECTED STARTING DATE	13/03/2024			
PROPUESTA DE CARACTERÍSTICAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN / CHARACTERISTICS OF THE RECRUITMENT PROCESS				
TIPO DE PROCESO / SELECTION PROCESS	Acceso libre / Open Access	Código / Code: Conv. _FIHAC/09_2024		
NÚMERO DE PUESTOS A CUBRIR / AVAILABLE POSITIONS	1 (puesto italiano) / (Italy vacant)			
RECLUTAMIENTO / RECRUITMENT PROCESS	Publicación de anuncio en el portal web FIHAC / Ad publication in FIHAC's website: 19/02/2024			
PRESELECCIÓN / PRESELECTION	Cierre del Redimiento / Recruitment process closing date: 04/03/2024, a las 23:45 h. / at 23:45 h.			
PRUEBA / RECRUITMENT TEST	<input type="checkbox"/> Realización de prueba en fecha / Test date:	Nº mín. de candidatos en esta fase / Maximum number of applicants at this stage:		
ENTREVISTA / JOB INTERVIEW	Fecha prevista para las entrevistas / Expected job interview date: 07/03/2024	Nº mín. de candidatos en esta fase / Maximum number of applicants at this stage: 3	Punt. mín. de méritos para esta fase / Minimum score at this stage: 60	
INFORME / REPORT	Fecha prevista para la entrega del informe / Expected submission date for final report: 08/03/2024			
DECISIÓN FINAL CANDIDATO(A) / FINAL RECRUITMENT DECISION	Fecha prevista para la decisión final sobre el/la candidato(a) / a contratar / Expected date for final: 08/03/2024			
ORGANO COMPETENTE PARA PROPONER / COMPETENT BODY TO PROPOSE	Comisión de Garantías y Valoración del Proceso de Selección de Personal / Guarantees and Assessment Committee for Personnel Selection Process			
ORGANO COMPETENTE PARA RESOLVER / COMPETENT BODY TO DECIDE	Vicepresidente de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria / Vice-President of the Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria.			
TABLA DE PUNTUACIÓN DE LOS MÉRITOS A VALORAR / CANDIDATE'S MERIT SCORE				
MÉRITO / MERIT	EVALUACIÓN / ASSESSMENT	VALORACIÓN / APPRAISAL		MÁXIMO / MAXIMUM
EXPERIENCIA EN .NET Y DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	CURRICULAR	NÚMERO DE MESES / NUMBER OF MONTHS	6 puntos/mes / point(s)/month	30
EXPERIENCE IN NET AND WEB APPLICATION DEVELOPMENT		Deberá ser acreditada mediante certificación de la empresa u organización donde hayan sido realizados It must be accredited by certification from the company or organization where it has been carried out		
EXPERIENCIA EN PYTHON	CURRICULAR	NÚMERO DE MESES / NUMBER OF MONTHS	5 puntos/mes / point(s)/month	25
PYTHON EXPERIENCE		Deberá ser acreditada mediante certificación de la empresa u organización donde hayan sido realizados It must be accredited by certification from the company or organization where it has been carried out		

<sup>2</sup> En los casos de contratos temporales / In the case of temporary contracts

<sup>3</sup> Puntuación, obtenida por la valoración de méritos, mínima (umbral) necesaria para que un candidato pase a la fase de la entrevista / Minimum score (threshold) required for a candidate to reach the interview stage.

### 3. Publicación de la Convocatoria

Al objeto de cumplir con el principio de concurrencia, el profesiograma disponía, para el inicio de la fase de reclutamiento de candidatas y candidatos, la publicación de la oferta del puesto en la página web de la Fundación el 19 de febrero de 2024.

#### 1 Técnico de Proyecto (Tecnología de la Información) Nº CONV. FIHAC/09\_2024

De acuerdo con la programación de los Recursos Humanos de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria y con las necesidades de los proyectos programados en su Plan de Actuación, se precisa la cobertura de un puesto de 1 Técnico de Proyecto.

##### Desarrollador Back-End

IHCantabria, a través de su grupo de Tecnologías de la Información durante los últimos 10 años ha desarrollado una importante actividad científico-técnica en el ámbito del desarrollo de software científico. En particular, ha desarrollado software haciendo uso de las últimas tecnologías en Gestión de Datos, Sistemas de Información Geográfica (SIG), Desarrollo de Aplicaciones Web, Procesamiento Numérico y Virtualización de Infraestructura.

El/la candidato/a seleccionado/a se integrará en un entorno joven, dinámico, competitivo y de proyección internacional, bajo el marco de un centro de investigación de referencia, en constante crecimiento, donde desarrollar una carrera científico-técnica sólida ligada al medio marino. Con nosotros podrá mejorar sus capacidades científicas y progresar en sus competencias técnicas en el ámbito del desarrollo de software científico

Trabajarás en el desarrollo back-end de aplicaciones y soluciones basadas en metodologías científicas, ayudando a cubrir el espacio que separa a los expertos del público general. Entre los servicios más comunes para el equipo de trabajo, Visores de información meteoceanográfica, sistemas de ayuda a la toma de decisión, gestores de información medioambiental, sistemas operacionales de captura de datos, y aplicaciones móviles para muestreos en campo.

**La fecha límite de entrega de documentos es el 13 de Marzo de 2.024, a las 23:45 h**

**DESCARGUE EL DOCUMENTO DE INSTRUCCIONES Y SÍGALAS RIGUROSAMENTE**

DESCARGA LOS DOCUMENTOS ADJUNTOS

- **IMPORTANTE:** [Descarga las Instrucciones](#)
- [Accede al Formulario de datos](#)
- [Accede al Profesiograma](#)
- [CLÁUSULA INFORMATIVA PROTECCIÓN DE DATOS – Personas candidatas](#)
- [Preguntas frecuentes sobre los procesos de selección de personal](#)



Así mismo, con la finalidad de una mayor publicidad del proceso de selección se procedió, en la misma fecha, a la comunicación de la oferta en el Servicio Cántabro de Empleo para la gestión de su publicación en la web (<http://www.empleacantabria.es/>), portal único oficial de empleo y autoempleo del indicado servicio público autonómico:



Portal del Sistema Nacional de Empleo



Emple@ - Comunicación de ofertas

#### Alta de oferta de empleo

Técnico/a de Proyecto. Desarrollador Back-End - Santander - 19/02/2024

##### Datos Oferta

CIF/NIF/NIE:	G39865170
Cuenta de cotización:	0111391081281
Razón Social:	FUNDACION INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL CANTABRIA
Domicilio:	CL ISABEL TORRES, 0015, SANTANDER - 38011
Situación Actual:	COMUNICADA
Fecha de Situación:	

Los candidatos se pondrán en contacto con la Empresa

Oficina de Presentación de la Oferta:	SANTANDER I -ISAAC PERAL
Fecha Inicio Publicación:	19/02/2024

##### Descripción del puesto

Denominación del Puesto y Categoría Prof:	Técnico/a de Proyecto. Desarrollador Back-End
Funciones, Tareas y Tecnología:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>
Municipio / Zona de trabajo:	Santander
Código Postal:	38011
Número Puestos Ofertados:	1

##### Condiciones ofertadas

Tipo de Contrato:	Laboral temporal
Modalidad del contrato y duración:	Temporal Plan Rec. Transf. y Resiliencia
Prorrogable:	No
Fecha de Incorporación:	13/03/2024
Jornada de Trabajo:	Completa
Horario de Trabajo:	Lunes a Jueves: 8:30 a 14:00. Tardes: 15:00 a 18:00. Viernes: 8:30 a 14:30
Salario:	21105 Euros brutos anuales

##### Perfil del candidato

Conocimientos necesarios y/o experiencia:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>
Formación Requerida:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>
Idiomas y Nivel de conocimientos:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>

##### Datos de contacto

Curriculum a la siguiente dirección:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>
Presentarse en la siguiente dirección:	<a href="https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/">https://fundacionih.es/1-tecnico-de-proyecto-tecnologia-de-la-informacion-no-conv-_fihac-09_2024/</a>

##### Contacto para la gestión de la oferta

Persona de contacto:	Sonia Fernández García
Teléfono:	942201616
Correo electrónico:	femandezgs@gestion.union.es

## 4. Reclutamiento

Con el fin de facilitar y homogeneizar la evaluación de los criterios de naturaleza curricular, tanto de cualificación como de valoración específicos, se estableció un formulario de datos que las candidatas y candidatos debían descargar de la sede electrónica de la Fundación:

**FORMULARIO / DATA FORM**

<b>TÉCNICO DE PROYECTO</b>	PROYECTO: ESTRATEGIA CONJUNTA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN CIENCIAS MARINERAS PROYECT: JOINT RESEARCH AND INNOVATION STRATEGY IN MARINE SCIENCES	Conv. FIHAC 09_2024
----------------------------	---	---------------------

**PERSONAL DATA**

NOMBRE / NAME	APELLIDO / SURNAME	N.º DE SEGURIDAD SOCIAL / N. OF SOCIAL SECURITY AFFILIATION	N.º DE PASAPORTE / PASSPORT NUMBER
NACIONALIDAD / NATIONALITY	DNI / IDENTITY NUMBER	FECHA NACIMIENTO / BIRTH DATE	
DIRECCIÓN / ADDRESS	CP / ZIP CODE / POST	CIUDAD / CITY	PROVINCIA / PROVINCE
MÓVIL / MOBILE	TELÉFONO / LANDLINE	EMAIL	

**CUALIFICACIONES REQUERIDAS (Calificación para el puesto) / QUALIFICATIONS REQUIRED (Qualification for the post)**

Calificación / Qualification	SÍ / NO (YES/NO)
Título de Bachiller / Técnico Superior / Grado / Bachelor's Degree / Higher Level	Field of
Grado / Título de Ingeniería de Software / Grado de Ingeniería de Software / Bachelor's Degree in Software Engineering / Grado de Ingeniería de Aplicaciones Web / Bachelor's Degree in Web Application Development	Field of
Experiencia / Experiencia en el desarrollo de aplicaciones / Experience in the development of applications	

**TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE**

TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	UNIVERSIDAD / UNIVERSITY	AÑO / YEAR	COMPLETADA / COMPLETION YEAR
Título de Bachiller / Técnico Superior / Grado / Bachelor's Degree / Higher Level			

**INFORMACIÓN DE PUNTAJACIÓN / MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS. / SCORING INFORMATION / CANDIDATE MERITS**

**EXPERIENCIA EN NET / DESARROLLO DE APLICACIONES WEB / NET AND APPLICATION DEVELOPMENT**

EXPERIENCIA EN NET / DESARROLLO DE APLICACIONES WEB / NET AND APPLICATION DEVELOPMENT	Entidad / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date

**EXPERIENCIA EN PYTHON**

EXPERIENCIA EN PYTHON	Entidad / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date

**EXPERIENCIA TRABAJANDO CON BASES DE DATOS RELACIONALES (FORM) / WORKING WITH RELATIONAL DATABASES (FORM)**

EXPERIENCIA TRABAJANDO CON BASES DE DATOS RELACIONALES (FORM) / WORKING WITH RELATIONAL DATABASES (FORM)	Entidad / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date

EXPERIENCIA TRABAJANDO CON METODOLOGÍAS ÁGILES / EXPERIENCE WORKING WITH AGILE METHODOLOGIES	Entidad / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date

**EXPERIENCIA TRABAJANDO CON GIT / EXPERIENCE WORKING WITH GIT**

EXPERIENCIA TRABAJANDO CON GIT / EXPERIENCE WORKING WITH GIT	Entidad / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date

**FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS / LANGUAGE TRAINING**

FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS / LANGUAGE TRAINING	IDIOMA / LANGUAGE	ENTIDAD / ENTITY	FECHA DE INICIO / START DATE	FECHA FIN / END DATE

**OBSERVACIONES / REMARKS \***

--

\* Observaciones, cualquier otro detalle sobre el candidato (DNI, DNI, número de identificación) / \* Remarks, any other detail about the candidate (DNI, passport number)

**SIGNA LUYO:**

Declara la veracidad de todos los datos incluidos y autoriza su tratamiento. / I hereby declare the veracity of all data included and authorize its treatment.	Lugar / Place	Fecha / Date	Firma / Signature

De acuerdo con las instrucciones publicadas, estos formularios, en formato MS Excel, debían ser remitidos, una vez cubiertos por las candidatas y candidatos, a la cuenta de correo electrónico [ihconvocatoriaperson@unican.es](mailto:ihconvocatoriaperson@unican.es). En el caso de no disponer de firma electrónica que permitiera la suscripción directa del formulario, en el envío a la cuenta de correo electrónica indicada debía de ser incluida la copia del justificante de envío por correo certificado, y el formulario debía ser impreso, rubricado y remitido por correo certificado, con el fin de asegurar, en ambos casos, la declaración de veracidad de los datos y la autorización al tratamiento de los mismos, por parte de las candidatas y candidatos.

La fase de reclutamiento, de acuerdo con lo planificado, finalizó el 04 de marzo de 2024 a las 23:45h, recibándose el siguiente número de candidaturas válidas:

PROCESO	CANDIDATURAS REGISTRADAS
Conv._FIHAC/09_2024	6

## 5. Evaluación de los criterios de cualificación y valoración de méritos de las candidaturas

El formulario registrado fue revisado y analizado por el Responsable de la Sección de Apoyo Administrativo, con el fin de corregir posibles incoherencias, solapamiento de fechas y otros errores o consideraciones, de los datos consignados por la candidata o candidato.

Finalmente, la evaluación del formulario se realizó sobre su formato electrónico, mediante una hoja de cálculo auxiliar MS Excel que permitió, de forma automática y en base a los datos consignados, calcular el valor de los criterios y méritos curriculares, de acuerdo a las tablas definidas en la convocatoria/profesiograma.

El resultado de la evaluación curricular fue el siguiente:

PROCESO	CANDIDATURAS REGISTRADAS	CANDIDATURAS CUALIFICADAS
Conv._FIHAC/09_2024	6	3

PROCESO	CANDIDATURAS CUALIFICADAS	CANDIDATURAS ENTREVISTA
Conv._FIHAC/09_2024	3	0

			TÉCNICO DE PROYECTO					Conv._FIHAC/09_2024								
			Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS:		6											
Nº DE ORDEN	CUALIFICACIÓN			MÉRITOS A VALORAR												
	Titulación: Título de Bachiller / Técnico Superior	Diseño y desarrollo de aplicaciones multiplataforma / Desarrollo de Aplicaciones Web	Mínimo 6 meses de experiencia en Desarrollo de Aplicaciones	EXPERIENCIA EN NET Y DESARROLLO DE APLICACIONES WEB		EXPERIENCIA EN PYTHON		EXPERIENCIA TRABAJANDO CON BASES DE DATOS RELACIONALES (RDBMS)		EXPERIENCIA TRABAJANDO CON METODOLOGÍAS ÁGILES		EXPERIENCIA TRABAJANDO CON GIT		FORMACION EN IDIOMA INGLÉS		TOTAL PUNTOS MÉRITOS
				Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	
1	NO	NO	SI													0
2	SI	SI	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NO	0	0
3	SI	SI	SI	127	30	0	0	149	15	0	0	9	5	NO	0	50
4	SI	NO	SI													0
5	SI	SI	NO													0
6	SI	SI	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	SI	4	4

## 6. Entrevista

No se procedió a la fase de la entrevista ya que ningún candidato cualificado alcanzó la puntuación mínima exigida.

## 7. Candidato finalista

De acuerdo con los méritos específicos, la Comisión de Garantías y Valoración del proceso de selección propone declarar desierta la convocatoria.

A la vista de la propuesta de resolución, el Vicepresidente de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria resuelve declarar desierta la convocatoria.

## Evolución del Documento

REV.	FECHA	MODIFICACIONES
01	<u>04/04/2024</u>	▪ Primera versión del documento



## 8. Anexos

Se incorporan al presente informe, los siguientes documentos:

- a)** Convocatoria/Profesiograma del puesto
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- b)** Guión-formulario, con valoración, de las entrevistas realizadas.
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- c)** Formularios de datos y evaluación de las candidaturas.