



DOCUMENTO:

Informe

REVISIÓN:

01

FECHA:

07 de noviembre de 2023

Proceso de Selección de Personal

(Conv._FIHAC/33_2023 INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL)

Juan Miguel González Ortiz
Administrador de la Unidad de Gestión Económica

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	15
8.	Candidato finalista	16
	Evolución del Documento	17
	Anexos	18

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 agua¹...»*.

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 mismo², tanto el

¹ Art.6, Estatutos de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

² 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 2023 y de acuerdo a las necesidades de personal y medios precisos para el cumplimiento del Plan de Actuación para el año 2023 remitido a Protectorado y Registro de Fundaciones, Secretaría General Presidencia y Justicia del Gobierno de Cantabria el 21 de diciembre de 2023, se ha desarrollado el proceso de selección de personal para la cobertura de un puesto de INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL cuya misión general será: "CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORIAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS QUE SE REALIZA EN UNA TESIS DOCTORAL".

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 17 de octubre de 2023.



PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE

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



Reciprocity, Transformation and Resilience Plan
Funded by the European Union - NextGeneration EU

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PERSONAL Nº
CALL FOR RECRUITMENT OF PERSONNEL Nº Conv. _FIHAG/33_2023

PUESTO / POSITION	Investigador/a Predoctoral / Predoctoral Researcher
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 STRATEGY FOR RESEARCH AND INNOVATION 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	Ingeniería Hidráulica y de Costas / Coastal and Hydraulic Engineering
GRUPO DE DEPENDENCIA / GROUP	Grupo de Investigación de Ingeniería Litoral y Gestión de la Costa / Coastal Management and Engineering Ingeniería Litoral y Gestión de la Costa
PERFIL DEL PUESTO / REQUIRED PROFILE	
MISIÓN GENERAL / MISSION	CONTENIDOS DE LA FUNCIÓN / ROLE DESCRIPTION
CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORÍAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS QUE SE REALIZA EN UNA TESIS DOCTORAL	<p>FUNCIÓNES GENERALES / GENERAL DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborar, bajo la tutela del Director de Tesis, su propio tesis doctoral que permita la expansión del conocimiento científico, creando nuevas teorías o modificando las ya existentes. - Colaborar, en su caso y bajo la tutela del Investigador Principal o Responsable de Proyecto, en todo el área del estudio y valoración de un proyecto determinado. <p>To elaborate, under the supervision of the Thesis Director, his/her own doctoral thesis that allows the expansion of scientific knowledge, creating new theories or modifying existing ones.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collaborate, if necessary and under the supervision of the Principal Investigator or Project Manager, in the whole area of the study and evaluation of a given project. <p>FUNCIÓNES ESPECÍFICAS / SPECIFIC DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Llevar a cabo investigación en temas de gestión de riesgos costeros - Transferir los resultados de investigación en estudios y herramientas de uso prácticas en proyectos de transferencia - Participar en redes de trabajo a nivel nacional e internacional en temas de buranios - Redacción de artículos científicos en revistas de alto impacto - Participación en proyectos de transferencia de pedagogía y riesgos costeros, Tsunami Ready, Gestión Integrada de Zonas Costeras - Participación en proyectos de desarrollo de sistema de alerta frente a buranios - Redacción de propuestas de investigación del plan nacional de investigación y proyectos europeos <p>- Conduct research on coastal risks.</p> <p>- Conduct research on buraniam evacuation models</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transferring research results in studies and tools for practical use in transfer projects. - Participate in national and international networks on buraniam - Writing scientific articles in high impact journals. - Participation in transfer projects on coastal hazards and risks, Integrated Coastal Zone Management, Tsunami Ready, Tsunami alert systems - Drafting of research proposals for the national research plan and European projects.
CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORÍAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS QUE SE REALIZA EN UNA TESIS DOCTORAL	<p>FUNCIÓNES ESPECÍFICAS / SPECIFIC DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Llevar a cabo investigación en temas de gestión de riesgos costeros - Transferir los resultados de investigación en estudios y herramientas de uso prácticas en proyectos de transferencia - Participar en redes de trabajo a nivel nacional e internacional en temas de buranios - Redacción de artículos científicos en revistas de alto impacto - Participación en proyectos de transferencia de pedagogía y riesgos costeros, Tsunami Ready, Gestión Integrada de Zonas Costeras - Participación en proyectos de desarrollo de sistema de alerta frente a buranios - Redacción de propuestas de investigación del plan nacional de investigación y proyectos europeos <p>- Conduct research on coastal risks.</p> <p>- Conduct research on buraniam evacuation models</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transferring research results in studies and tools for practical use in transfer projects. - Participate in national and international networks on buraniam - Writing scientific articles in high impact journals. - Participation in transfer projects on coastal hazards and risks, Integrated Coastal Zone Management, Tsunami Ready, Tsunami alert systems - Drafting of research proposals for the national research plan and European projects.
QUALIFICACIÓN / EDUCATION	
TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	RAMA TITULACIÓN / FIELD OF STUDY
Official Higher Educ. / Eng. / Arquitect. / Degree	INGENIERIA Y/O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS ENGINEERING AND/OR ARCHITECTURE AND/OR SCIENCES
	EXPERIENCIA / EXPERIENCE
	OTRAS QUALIFICACIONES EXIGIBLES / OTHER QUALIFICATIONS REQUIRED
	<p>Inglés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR o prueba de nivel en su defecto. La persona seleccionada debe ser admitido en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato.</p> <p>English B2-Accreditation by means of a certificate from an entity of recognized prestige that allows equivalence with CEFR levels or failing that, a level test. The selected person must be admitted to an official doctoral program prior to the formalization of the contract.</p>

¹ Es necesario una identificación ligada del proyecto / In cases of temporary contracts



PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE

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



Reciprocity, Transformation and Resilience Plan
Funded by the European Union - NextGeneration EU

MÉRITOS A VALORAR / ASSESSMENT CRITERIA				
ELEMENTOS DE VALORACIÓN / ASSESSMENT CRITERIA	<ul style="list-style-type: none"> - Títulos oficiales de master en Costas y Puertos - Nota media de los asignaturas de la titulación del Master - Formación en la evaluación de riesgos costeros - Experiencia en el desarrollo de estudios de pedagogía, riesgo y evacuación por buraniam - Experiencia en el manejo y programación de modelos numéricos de evacuación debido a la inundación de buraniam - Prácticas relacionadas con el riesgo de buraniam en el ámbito profesional como de investigación, desarrollado en la empresa pública, privada y/o voluntariado - Formación en idioma inglés 			
	<ul style="list-style-type: none"> - Official Master's Degree in Coasts and Ports - Average grade of the subjects of the Master's degree - Formation/training in coastal risk assessment - Experience in the development of buraniam hazard, risk and evacuation studies - Experience in the handling and programming of numerical models of buraniam evacuation and inundation - Internships related to buraniam risk in the professional and research fields, developed in public, private and/or volunteer work - English language training 			
CARACTERÍSTICAS DE LA CONTRATACIÓN / CONTRACT DESCRIPTION				
TIPO DE CONTRATO / TYPE OF CONTRACT	Temporal eventual por circunstancias de la producción / Temporary contract due to production circumstances			
DURACIÓN ESTIMADA / ESTIMATED DURATION	36 meses / months			
LOCALIDAD DEL CENTRO DE TRABAJO / WORKPLACE LOCATION	Santander (Cantabria)			
REMUNERACIÓN / SALARY	18.503,07 Euros (12 mensualidades anuales) de salario bruto 18.503,07 Euros (12 monthly payments per year) of gross salary			
FECHA PREVISTA INCORPORACIÓN / EXPECTED STARTING DATE	13/11/2023			
PROPUESTA DE CARACTERÍSTICAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN / CHARACTERISTICS OF THE RECRUITMENT PROCESS				
TIPO DE PROCESO / SELECTION PROCESS	Acceso libre / Open Access	Código / Code Conv. _FIHAG/33_2023		
NÚMERO DE PUESTOS A CUBRIR / AVAILABLE POSITIONS	1 (puestos vacantes) / (vaccancies)			
RECLUTAMIENTO / RECRUITMENT PROCESS	Publicación de anuncio en el portal web FIHAG / Ad publication in FIHAG's website: 17/09/2023 Cierre del Reclutamiento / Recruitment process closing date: 09/10/2023, a las 23:45 h. / at 23:45 h.			
PRESELECCIÓN / PRESELECTION	Fecha prevista para el fin de la preselección / Expected preselection date: 09/10/2023			
PRUEBA / RECRUITMENT TEST	<input type="checkbox"/> Realización de prueba en fecha / Test date:	Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage:		
ENTREVISTA / JOB INTERVIEW	Fecha prevista para las entrevistas / Expected job interview date: 09/10/2023	Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum 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: 07/11/2023			
DECISIÓN FINAL CANDIDATO(A) / FINAL RECRUITMENT DECISION	Fecha prevista para la decisión final sobre el/a candidato(a) o contrato / Expected date for final: 09/10/2023			
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	Vicesecretario 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
TITULACIÓN MASTER OFICIAL EN COSTAS Y PUERTOS	CURRICULAR	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	25 punto(s) / point(s)	25
OFFICIAL MASTER'S DEGREE IN COASTS AND PORTS		COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENT	25 punto(s) / point(s)	
Power on this related to the specialization of Coasts and Ports	CV	(BING)-Points: (TESING)-Points: 25		
Nota e grado relacionados con la especialización de Costas y Puertos				

¹ En los casos de contratos temporales / In the case of temporary contracts

² 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 profesigramas 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 17 de octubre de 2023

1 INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL (Ingeniería Hidráulica) N° CONV._FIHAC/33_2023

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 INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL.

La fecha límite de entrega de documentos es el 31 de Octubre de 2.023, 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

TECNÓLOGO/A - Santander - 17/10/2023

— Datos Oferta

CIF/NIF/NIE:	G39855170
Cuenta de cotización:	D111301081281
Razón Social:	FUNDACION INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL CANTABRIA
Domicilio:	CL ISABEL TORRES, 0015, SANTANDER - 39011
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:	17/10/2023

— Descripción del puesto

Denominación del Puesto y Categoría Prof.:	TECNÓLOGO/A
Funciones, Tareas y Tecnología:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/
Municipio / Zona de trabajo:	Santander
Código Postal:	39011
Número Puestos Ofertados:	1

— Condiciones ofertadas

Tipo de Contrato:	Laboral temporal
Modalidad del contrato y duración:	temporal eventual por circumst. de la producción
Prorrrogable:	No
Fecha de Incorporación:	13/11/2023
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:	18503 Euros brutos anuales

— Perfil del candidato

Conocimientos necesarios y/o experiencia:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/
Formación Requerida:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/
Idiomas y Nivel de conocimientos:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/

— Datos de contacto

Curriculum a la siguiente dirección:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/
Presentarse en la siguiente dirección:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-predocctoral-ingenieria-hidraulica-no-conv-_fihac-33_2023/

— Contacto para la gestión de la oferta

Persona de contacto:	Sonia Fernández García
Teléfono:	942201610
Correo electrónico:	fernandezgs@gestion.unican.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

Investigadora Predoctoral / Predoctoral Researcher | **PROYECTO/PROJECT: ESTRATEGIA CONJUNTA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN CIENCIAS MARINAS // JOINT RESEARCH AND INNOVATION STRATEGY IN MARINE SCIENCES** | **Conv. FIHAC/33_2023**

PERSONAL DATA

NOMBRE / NAME	APELLIDO / SURNAME	Nº RESERVAO / LEVEL # N. OF SOCIAL SECURITY AFFILIATIONS	PROFESIÓN / OCCUPATION (Puede ser varias por / It can be more than one)
NACIONALIDAD / NATIONALITY	DNI / IDENTITY NUMBER	FECHA NACIMIENTO / BIRTH DATE	
DIRECCIÓN / ADDRESS	CP / CODE POST	CIUDAD / CITY	PROVINCIA / PROVINCE
MÓVIL / MOBILE	TELÉFONO Fijo / LANDLINE	EMAIL	

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

Ingeniería y/o Arquitectura y/o Ciencias // Engineering and/or Architecture and/or Sciences	SÍ/NO YES/NO
Título de D. (Lic. Inge./Arq./Cienc.) / Master / Oficial (Ingen./Arq./Eng./Arquit./Ingen.)	
Ing. Ed. (Academ. de Estudios) / Título de D. (Lic. Inge./Arq./Cienc.) / Título de D. (Lic. Inge./Arq./Cienc.) / Título de D. (Lic. Inge./Arq./Cienc.)	

TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE

TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	UNIVERSIDAD / UNIVERSITY	AÑO INICIO / START YEAR	AÑO REALIZACIÓN / COMPLETION YEAR
--------------------------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------------------

INFORMACIÓN DE Puntuación / Méritos de los candidatos. // SCORING INFORMATION / CANDIDATE MERITS

TITULACIÓN MASTER OFICIAL, EN COPIAS Y FIRMES // OFFICIAL MASTER DEGREE IN COPIES AND FIRMS

Power of attorney related to the specialization of Coords and Firms	Entidad / Empresa / Organización Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio Start Date	Fecha Fin End Date
---	---	-------------------------------	-----------------------

NOTA MEDIA DE LAS ASIGNATURAS DE LA TITULACIÓN DE MASTER // AVERAGE GRADE OF THE SUBJECTS OF THE MASTER'S DEGREE

Nota media de las asignaturas de la titulación de master Average grade of the subject of the master's degree	
---	--

FORMACIÓN EN LA EVALUACIÓN DE RIESGOS CONTINGENTES // TRAINING IN CONTINGENT RISK ASSESSMENT

Curso de la entidad en que realizó la formación y copia de responsabilidad (puede ser varias) / Course of the entity in which the training was received and liability (be several)	Entidad / Empresa / Organización Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio Start Date	Fecha Fin End Date
--	---	-------------------------------	-----------------------

EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE PLANIFICACIÓN, RIESGO Y EVALUACIÓN POR TORNAR // TRAINING IN RISK, RISK AND EVALUATION EXPERIENCE

EXPERIENCIA EN EL MANEJO E IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS NUMÉRICOS DE EVOLUCIÓN DESDÉ A LA MANEJO DE TORNAR // EXPERIENCE IN THE MANAGEMENT AND IMPLEMENTATION OF NUMERICAL MODELS OF EVOLUTION DESDÉ A LA MANEJO DE TORNAR

Deben ser acreditados mediante certificación de la empresa u organización donde hayan sido realizadas (publicación de resultados de investigación) / They must be accredited by certification of the company or organization where they have been carried out (publication of research results)	Entidad / Empresa / Organización Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio Start Date	Fecha Fin End Date
---	---	-------------------------------	-----------------------

PRÁCTICAS RELACIONADAS CON EL RIESGO DE TORNAR EN EL ÁMBITO PROFESIONAL COMO DE DESARROLLO EN LA EMPRESA PÚBLICA, PRIVADA Y/O VOLUNTARIADO // INTERSHIP RELATED TO TORNAR RISK IN THE PROFESSIONAL AND RESEARCH FIELD, DEVELOPED IN PUBLIC AND PRIVATE COMPANIES AND/OR VOLUNTEER WORK

Deben ser acreditados mediante certificación de la empresa u organización donde hayan sido realizadas (publicación de resultados de investigación) / They must be accredited by certification of the company or organization where they have been carried out (publication of research results)	Enlace de la publicación Publication Link	Fecha / Date
---	--	--------------

FORMACIÓN EN IDIOMAS NOVELS / DEVELOPED LANGUAGE TRAINING

Curso de acreditación de la entidad en que realizó la formación y copia de responsabilidad (puede ser varias) / Course of accreditation of the entity in which the training was received and liability (be several)	Entidad / Empresa / Organización Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio Start Date	Fecha Fin End Date
---	---	-------------------------------	-----------------------

OBSERVACIONES / REMARKS¹

¹ Observaciones, cualquier otro detalle de interés o comentario que desee incluir en el formulario. No debe incluir datos personales o de contacto de la Fundación.

SIGNATURE

Declaro la veracidad de todos los datos incluidos y autorizo 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. 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 31 de octubre de 2023 a las 23:45h, recibándose el siguiente número de candidaturas válidas:

PROCESO	CANDIDATURAS REGISTRADAS
Conv._FIHAC/33_2023	1

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/33_2023	1	1

PROCESO	CANDIDATURAS CUALIFICADAS	CANDIDATURAS ENTREVISTA ³
Conv._FIHAC/33_2023	1	1

³ Tal y como se indicaba en el Profesiograma/Convocatorias la puntuación, obtenida por la valoración de méritos, mínima (umbral) necesaria para que un candidato pase a la fase de la entrevista está fijada en 60; **se entrevistará a los 3 (como máximo) candidatos mejor puntuados.**

INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL					Conv._FIHAC/33_2023														
Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS:			1																
Nº DE ORDEN	CUALIFICACIÓN			MÉRITOS A VALORAR															TOTAL PUNTOS MÉRITOS
	Tit.Univer./Of.Licen./Inge./Arqui./Grado+Máster	INGENIERIA Y/O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS	Inglés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR o prueba de nivel en su defecto. La persona seleccionada debe ser admitida en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato	TITULACIÓN MASTER OFICIAL EN COSTAS Y PUERTOS		NOTA MEDIA DE LAS ASIGNATURAS DE LA TITULACIÓN DE MASTER		FORMACIÓN EN LA EVALUACION DE RIESGOS COSTEROS		EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE PELIGROSIDAD, RIESGO Y EVACUACIÓN POR TSUNAMIS		EXPERIENCIA EN EL MANEJO E IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS NUMÉRICOS DE EVACUACIÓN DEBIDO A LA INUNDACIÓN DE TSUNAMIS		PRÁCTICAS RELACIONADAS CON EL RIESGO DE TSUNAMIS EN EL ÁMBITO PROFESIONAL COMO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLADO EN LA EMPRESA PÚBLICA, PRIVADA Y/O VOLUNTARIADOS		FORMACION EN IDIOMA INGLÉS			
				CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS		
1	SI	SI	SI	SI	25	SI	15	3	9	6	12	2	14	1	2	SI	7	84	

6. Entrevistas

Con el fin de evaluar las competencias personales se convocó a los candidatos/as que pasaban a esta fase del proceso, a la realización de una entrevista personal.

En la entrevista participaron el Investigador del Grupo de Investigación de Infraestructuras Costeras y el Responsable de la Unidad de Gestión Económica.

La entrevista fue realizada el día 07 de noviembre de 2023, con una duración aproximada de 30 minutos y de acuerdo con el siguiente guión/formulario de valoración:

ENTREVISTA PUNTUACIÓN MÁXIMA: **50**

PUESTO: INVESTIGADORA PREDOCTORAL Conv. FIHAC33_2023

FECHA: _____ CANDIDATO/A: _____

HORA: _____

CONVOCATORIA / PROFESIOGRAMA

RESUMEN GLOBAL Y RECOMENDACIONES

PUNTOS FUERTES	PUNTOS DÉBILES

Observaciones: _____

Evaluación Global: **0,00**

Puntuación*

*Evaluación ponderada y proporcional e ítemo eliminado.

Impresión Inicial Puntuación de 1 a 5

¿Conoce IH Cantabria?
¿Por qué medio?
¿Qué sabe de él, cuál es su naturaleza, finalidad...?
A la vista de la información recibida a lo largo del proceso de selección, describa las funciones, competencias y responsabilidades del puesto.

Experiencia Profesional (GENERAL) Puntuación de 1 a 5

¿Haga un resumen de su historial profesional, empresas u organizaciones, puestos y funciones realizadas.
¿Por qué dejó su último trabajo?
En el caso de que esté trabajando, ¿por qué desea cambiar de puesto?

Estudios y Formación (GENERAL) Puntuación de 1 a 5

¿Resume brevemente su formación académica y formación complementaria.
¿Cree que está capacitado para el puesto? ¿Por qué?
¿Cree que necesita formación complementaria para desarrollar el puesto ofertado? ¿Cuál?

Intereses y aficiones Puntuación de 1 a 5

¿Qué le gusta hacer con su tiempo libre? ¿Qué intereses o aficiones deportivas?
¿Define su carácter.
En caso de tener que cambiar de lugar de residencia, de ciudad, ¿le es un problema para usted?

Competencias profesionales Puntuación de 1 a 5

¿Cómo prioriza los temas?
¿Cómo sintetiza lo esencial de un trabajo, de una tarea?
¿Qué es más importante para usted, cumplir e irse a con los requisitos establecidos para el trabajo o tarea?
¿Cómo funciona trabajando en equipo, ¿cómo considera que es su comportamiento? ¿Y cómo, trabajando en equipo, cuando es un jugador?
¿Desarrollaría trabajos que no están directamente relacionados con los de su puesto?
¿Le gustaría que se supiera su trabajo?

Fin de la entrevista Puntuación de 1 a 5

¿Por qué le interesa este trabajo?
¿Qué ventajas cree que puede tener trabajar para IH Cantabria?
¿Por qué cree que es usted el mejor candidato para el puesto?
¿Alguna duda o pregunta?

Resumen, ponderación y puntuación (directa y proporcional)

	TOTAL	POND.	PUNTOS DIRECTOS	PUNTUACION PROPORCIONAL
Impresión Inicial	0,00	3	0,00	0,00
Experiencia Profesional	0,00	4	0,00	0,00
Estudios y Formación	0,00	4	0,00	0,00
Intereses y aficiones	0,00	2	0,00	0,00
Competencias profesionales	0,00	5	0,00	0,00
Fin de la entrevista	0,00	2	0,00	0,00
TOTAL			0,00	0,00

Fdo: _____

7. Resultado de las entrevistas y puntuación total

INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL					Conv._FIHAC/33_2023																					
Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS:					1																					
Nº DE ORDEN	CUALIFICACIÓN			MÉRITOS A VALORAR														ENTREVISTA			TOTAL PUNTOS CANDIDATURA					
	TÍT.Univer.OF.Licenc.Inge./Arqui./Grado+Máster	INGENIERIA Y/O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS	Inglés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR o prueba de nivel en su defecto. La persona seleccionada debe ser admitida en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato	TITULACIÓN MASTER OFICIAL EN COSTAS Y PUERTOS		NOTA MEDIA DE LAS ASIGNATURAS DE LA TITULACIÓN DE MASTER		FORMACIÓN EN LA EVALUACIÓN DE RIESGOS COSTEROS		EXPERIENCIA EN EL DESARROLLO DE PELIGROSIDAD, RIESGO Y EVACUACIÓN POR TSUNAMIS		EXPERIENCIA EN EL MANEJO E IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS NUMÉRICOS DE EVACUACIÓN DEBIDO A LA INUNDACIÓN DE TSUNAMIS		PRÁCTICAS RELACIONADAS CON EL RIESGO DE TSUNAMIS EN EL ÁMBITO PROFESIONAL COMO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLADO EN LA EMPRESA PÚBLICA, PRIVADA Y/O VOLUNTARIADOS		FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS		TOTAL PUNTOS MÉRITOS	Entrevistador 1.	Entrevistador 2.		TOTAL PUNTOS ENTREVISTA				
				CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MESES	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS		PUNTOS	PUNTOS						
1	SI	SI	SI	SI	25	SI	15	3	9	6	12	2	14	1	2	SI	7	84	47,00	37,75	42,38	126,38				

8. Candidato finalista

De acuerdo con las puntuaciones obtenidas en la evaluación de los méritos específicos y en las entrevistas personales realizadas, la Comisión de Garantías y Valoración del proceso de selección propone la contratación del candidato:

- **DAVID GALÁN PÉREZ**

A la vista de la propuesta de resolución, el Vicepresidente de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria resuelve la contratación del candidato:

- **DAVID GALÁN PÉREZ**

Evolución del Documento

REV.	FECHA	MODIFICACIONES
01	<u>07/11/2023</u>	<ul style="list-style-type: none">Primera versión del documento

