



DOCUMENTO:

Informe

REVISIÓN:

01

FECHA:

27 de Mayo de 2024

Proceso de Selección de Personal

(Conv. FIHAC/17_2024. INVESTIGADOR/A)

Alexis Benedicto Martín
Administrador de la Unidad de Gestión de RRHH

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 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 dos puestos de INVESTIGADOR/A cuya misión general será: "CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORIAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS".

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 03 de Mayo de 2024.



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

PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE



Recovery, Transformation and Resilience Plan
Funded by the European Union - Next Generation EU

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PERSONAL Nº
CALL FOR RECRUITMENT OF PERSONNEL Nº Conv. _FIHAC/17_2024

PUESTO / POSITION	Investigadora / 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 MARINE SCIENCE RESEARCH AND INNOVATION STRATEGY
ENTIDAD DE DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA / ENTITY	<input checked="" type="checkbox"/> Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria <input type="checkbox"/> Universidad de Cantabria
DIVISIÓN DE DEPENDENCIA / DIVISION	Desarrollo y Ejecución de Proyectos / Project Development and Implementation
ÁREA DE DEPENDENCIA / AREA	Hidrobiología y Gestión Ambiental / Hydrobiology and Environmental Management
GRUPO DE DEPENDENCIA / GROUP	Grupo de Investigación de Ecosistemas Litorales / Coastal Ecosystems Ecosistemas Litorales
PERFIL DEL PUESTO / REQUIRED PROFILE	
MISIÓN GENERAL / MISSION	CONTENIDOS DE LA FUNCIÓN / ROLE DESCRIPTION
CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORÍAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS	<p>FUNCIONES GENERALES / GENERAL DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participar en todo tipo de proyectos de investigación destinados a la ampliación del conocimiento científico, creando nuevas teorías o modificando las ya existentes. - Participar en todo tipo de proyectos de transferencia para la utilización de los conocimientos en la práctica y aplicados en pro de la sociedad - Bajo la tutela del Responsable del Grupo de Investigación correspondiente, y en su caso, ejercer la función de Investigador Principal de un proyecto - Bajo la tutela del Responsable del Grupo o Área correspondiente, y en su caso, ejercer la función de Responsable de Proyecto de transferencia - Realizar el análisis técnico de un proyecto determinado - En su caso, asistir al Investigador Principal o Responsable de Proyecto en la dirección, control y supervisión de los trabajos de un proyecto determinado - Difundir los resultados de la investigación en los medios habituales reconocidos por el ámbito científico - Redactar informes técnicos <p>- Participate in all types of research projects aimed at extending scientific knowledge, creating new theories or modifying existing ones.</p> <p>- Participate in all types of transfer projects for the use of knowledge in practice and apply it for the benefit of society.</p> <p>- Under the supervision of the Head of the corresponding Research Group, and, if necessary, exercise the function of Principal Investigator of a project.</p> <p>- Under the supervision of the Head of the corresponding Group or Area and, where appropriate, as Project Manager of a transfer project.</p> <p>- Carry out the technical analysis of a given project.</p> <p>- Where appropriate, assist the Principal Investigator or Project Leader in the management, control and supervision of the work of a given project.</p> <p>- Disseminate the results of the research in the usual means recognized by the scientific community.</p> <p>- Writing technical reports</p> <p>FUNCIONES ESPECÍFICAS / SPECIFIC DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de investigación en el área de conocimiento Ciencias y Tecnologías Medioambientales - Transferir los resultados de la investigación al mercado y a la sociedad en general mediante estudios y herramientas de uso - Participar, si es posible, liderar redes de trabajo a nivel nacional e internacional en su ámbito de investigación. - Redacción de artículos científicos y publicación en revistas de alto impacto. - Redacción de propuestas de investigación y/o transferencia <p>- Development of research in the area of knowledge Environmental Sciences and Technologies</p> <p>- Transferring research results to the market and society in general by means of studies and tools of use.</p> <p>- Participate, if possible, in leading national and international networks in their field of research.</p> <p>- Writing scientific articles and publishing them in high impact journals.</p> <p>- Writing research and/or transfer proposals.</p>

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



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

PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE



Recovery, Transformation and Resilience Plan
Funded by the European Union - Next Generation EU

CUALIFICACIÓN / EDUCATION			
TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	RAMA TITULACIÓN / FIELD OF STUDY	EXPERIENCIA / EXPERIENCE	OTRAS CUALIFICACIONES EXIGIBLES / OTHER QUALIFICATIONS REQUIRED
Título Universitario Oficial de Doctorado Ph.D. Official University Degree	INGENIERIA O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS ENGINEERING OR ARCHITECTURE AND/OR SCIENCE		Grado en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o equivalente Degree in Biology, Environmental Sciences, Marine Sciences or equivalent
MÉRITOS A VALORAR / ASSESSMENT CRITERIA			
ELEMENTOS DE VALORACIÓN / ASSESSMENT CRITERIA	<ul style="list-style-type: none"> - Doctorado con especialización en el área de conocimiento de Ciencias y Tecnologías Medioambientales. - Máster de especialización en el área de conocimiento de Ciencias y Tecnologías Medioambientales - Becas o contratos de investigación competitivos - Estancias postdoctorales en centros nacionales o internacionales de referencia - Publicaciones científicas relacionadas en revistas indexadas - Presentaciones en congresos y conferencias nacionales e internacionales - Participación en proyectos de I+D+i en materia del área de conocimiento de Ciencias y Tecnologías Medioambientales. - Formación en idioma INGLÉS 		
	<ul style="list-style-type: none"> - Doctorate with specialisation in the area of knowledge of Environmental Sciences and Technologies. - Master's degree with specialisation in the area of knowledge of Environmental Science and Technology. - Competitive research grants or contracts - Postdoctoral stays in national or international reference centres. - Indexed scientific publications in indexed journals - Presentations at national and international congresses and conferences - Participation in R&D+i projects in the field of Environmental Sciences and Technologies. - English language training 		
CARACTERÍSTICAS DE LA CONTRATACIÓN / CONTRACT DESCRIPTION			
TIPO DE CONTRATO / TYPE OF CONTRACT	Temporal Plan Res. Transf y Resiliencia / Temporary contract, Recov. Transf. Resilience Plan		
DURACIÓN ESTIMADA / ESTIMATED DURATION	12 meses / months		
LOCALIDAD DEL CENTRO DE TRABAJO / WORKPLACE LOCATION	Santander (Cantabria)		
REMUNERACIÓN / SALARY	26.460,01 €/año (12 mensualidades anuales) de salario bruto 26.460,01 €/year (12 monthly payments per year) of gross salary		
FECHA PREVISTA INCORPORACIÓN / EXPECTED STARTING DATE	04/07/2024		
PROPUESTA DE CARACTERÍSTICAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN / CHARACTERISTICS OF THE RECRUITMENT PROCESS			
TIPO DE PROCESO / SELECTION PROCESS	Acceso libre / Open Access	Código / Code: Conv. _FIHAC17_2024	
NUMERO DE PUESTOS A CUBRIR / AVAILABLE POSITIONS	1 (puestos vacantes) / (1 job posts)		
RECLUTAMIENTO / RECRUITMENT PROCESS	Publicación de anuncio en el portal web FIHAC / Ad publication in FIHAC's website: 03/05/2024 Cierre del Reclutamiento / Recruitment process closing date: 21/05/2024, a las 23:45 h. / at 23:45 h.		
PRESELECCIÓN / PRESELECTION	Fecha prevista para el fin de la preselección / Expected preselection date: 22/05/2024		
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: 23/05/2024	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 el entrega del informe / Expected submission date for final report: 24/05/2024		

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

² Funcionamiento, obtenido por la valoración de méritos, mínimo (juntes) necesario 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 03 de Mayo de 2024.

1 INVESTIGADOR/A (Ecosistemas Litorales) Nº CONV._FIHAC/17_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 INVESTIGADOR/A.

La fecha límite de entrega de documentos es el 21 de Mayo de 2023, 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

Investigadora/a - Santander - 06/05/2024

— Datos Oferta

CIF/NIF/NIE:	G39655170
Cuenta de cotización:	0111391091281
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:	06/05/2024

— Descripción del puesto

Denominación del Puesto y Categoría Prof.:	Investigadora
Funciones, Tareas y Tecnología:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/
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 Plan Rec. Transf y Resiliencia
Prorrogable:	No
Fecha de Incorporación:	01/07/2024
Jornada de Trabajo:	Completa
Horario de Trabajo:	Lunes a Jueves: 8:30 a 14:30. Tardes: 15:00 a 18:00 Viemes: 8:30 a 14:30
Salario:	29480 Euros brutos anuales

— Perfil del candidato

Conocimientos necesarios y/o experiencia:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/
Formación Requerida:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/
Idiomas y Nivel de conocimientos:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/

— Datos de contacto

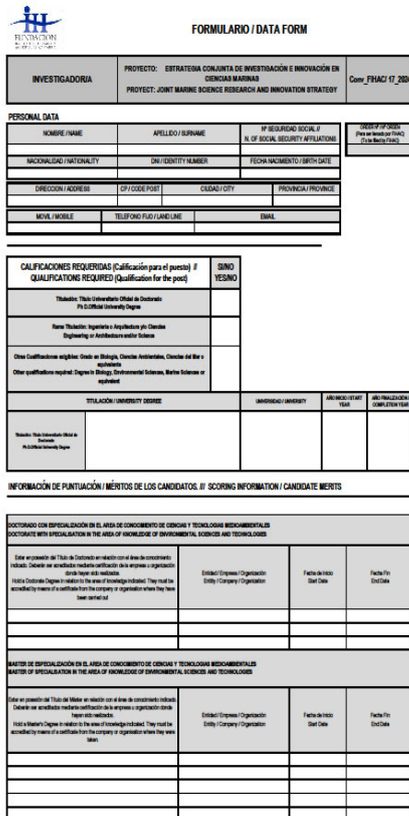
Curriculum a la siguiente dirección:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/
Presentarse en la siguiente dirección:	https://fundacionih.es/1-investigador-a-ecosistemas-litorales-no-conv-_fihac-17_2024/

— Contacto para la gestión de la oferta

Persona de contacto:	Sonia Fernández García
Teléfono:	942201618

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: PROYECTO: ESTRATEGIA CONJUNTA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN CIENCIAS MARINAS. Conv. FIHAC/17_2024

PERSONAL DATA

NOMBRE / NAME	APELLIDO / SURNAME	Nº DE SEGURIDAD SOCIAL / N.º OF SOCIAL SECURITY APPLICATIONS	GRUPO PROFESIONAL / PROFESSIONAL GROUP (Paseo de la Universidad)
NACIONALIDAD / NATIONALITY	DNI / IDENTITY NUMBER	FECHA NACIMIENTO / BIRTH DATE	
DIRECCIÓN / ADDRESS	CÓDIGO POSTAL / POST CODE	Ciudad / CITY	PROVINCIA / PROVINCE
MÓVIL / MOBILE	TELÉFONO Fijo / LANDLINE	E-MAIL	

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

Título: Tesis Doctoral: Universidad de Cantabria / Ph.D. Thesis: Cantabria University Degree	SÍ / YES	NO / NO
Resto Títulos: Ingeniería o Arquitectura y/o Ciencias / Engineering or Architecture and/or Sciences		
Otros Certificados equivalentes: Grado en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar y Costas / Other qualifications equivalent: Degree in Biology, Environmental Sciences, Marine Sciences or equivalent		

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

TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE	AMBITO / UNIVERSITY	ANEXO / LIST / YEAR	FECHA / PRESENTATION / SUBMISSION DATE
Título: Tesis Doctoral: Universidad de Cantabria / Ph.D. Thesis: Cantabria University Degree			

DOCTORADO CON ESPECIALIZACIÓN EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS MEDIOAMBIENTALES / DOCTORATE WITH SPECIALIZATION IN THE AREA OF KNOWLEDGE OF ENVIRONMENTAL, SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL

Este es un proyecto del Título de Doctorado en relación con el área de conocimiento / This is a Doctorate Degree in relation to the area of knowledge / This must be accredited by means of a certificate from the company or organization where they have been carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
--	--	------------------------------	----------------------

MAESTRO DE ESPECIALIZACIÓN EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS MEDIOAMBIENTALES / MASTER OF SPECIALIZATION IN THE AREA OF KNOWLEDGE OF ENVIRONMENTAL, SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL

Este es un proyecto del Título de Máster en relación con el área de conocimiento / This is a Master's Degree in relation to the area of knowledge / This must be accredited by means of a certificate from the company or organization where they have been carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
--	--	------------------------------	----------------------

FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS / ENGLISH LANGUAGE TRAINING

BECAS O CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN COMPETITIVOS / COMPETITIVE RESEARCH GRANTS OR CONTRACTS

Haber obtenido beca o contrato de investigación competitiva. Debe ser acreditado mediante certificación de la empresa u organización donde haya sido realizado. / Have obtained grant or equal competitive research contract. They must be accredited by means of a certificate from the company or organization where they have been carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
--	--	------------------------------	----------------------

ESTUDIOS POSTDOCTORALES EN CENTROS NACIONALES O INTERNACIONALES DE REFERENCIA / POSTDOCTORAL STAYS IN NATIONAL OR INTERNATIONAL CENTRES OF REFERENCE

Haber realizado estancias postdoctorales en Centros Nacionales o Internacionales. Debe ser acreditado mediante certificación de la empresa u organización donde haya sido realizado. / Have completed postdoctoral stays in national or international centres. They must be accredited by means of a certificate from the company or organization where they were carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
--	--	------------------------------	----------------------

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS RELACIONADAS CON REVISTAS INDICADAS / RELATED SCIENTIFIC PUBLICATIONS IN INDICATED JOURNALS

Realización de Publicaciones Científicas en revistas indicadas. Debe ser acreditado mediante certificación de la empresa u organización donde haya sido realizado. / Scientific publications in peer-reviewed journals. They must be accredited by certification from the company or organization where they have been carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
---	--	------------------------------	----------------------

PRESENTACIONES EN CONGRESOS Y CONFERENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES / PRESENTATIONS AT NATIONAL AND INTERNATIONAL CONGRESSES AND CONFERENCES

Participación en congresos y conferencias nacionales e internacionales. Debe ser acreditado mediante certificación de la empresa u organización donde haya sido realizado. / Participate in national and international congresses and conferences. They must be accredited by means of a certificate from the company or organization where they have been held.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
--	--	------------------------------	----------------------

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D+D EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS MEDIOAMBIENTALES / PARTICIPATION IN RESEARCH PROJECTS IN THE AREA OF KNOWLEDGE OF ENVIRONMENTAL, SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL

Participación en proyectos de I+D+D. Debe ser acreditado mediante certificación de la empresa u organización donde haya sido realizado. / Participation in R&D projects. They must be accredited by means of certification from the company or organization where they have been carried out.	Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization	Fecha de Inicio / Start Date	Fecha Fin / End Date
---	--	------------------------------	----------------------

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 27 de mayo de 2024 a las 23:45h, recibándose el siguiente número de candidaturas válidas:

PROCESO	CANDIDATURAS REGISTRADAS
Conv._FIHAC/17_2024	2

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/17_2024	2	1

PROCESO	CANDIDATURAS CUALIFICADAS	CANDIDATURAS ENTREVISTA
Conv._FIHAC/17_2024	1	1

INVESTIGADOR/A				Conv._FIHAC/17_2024																
Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS:		2																		
Nº DE ORDEN	CUALIFICACIÓN			MÉRITOS A VALORAR																TOTAL PUNTOS MÉRITOS
	Título Universitario Oficial de Doctorado	INGENIERIA O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS	Grado en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o equivalente	DOCTORADO CON ESPECIALIZACIÓN EN EL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		MASTER DE ESPECIALIZACIÓN EN EL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		BECAS O CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN COMPETITIVOS		ESTANCIAS POSTDOCTORALES EN CENTROS NACIONALES O INTERNACIONALES DE REFERENCIA		PUBLICACIONES CIENTIFICAS RELACIONADAS EN REVISTAS INDEXADAS		PRESENTACIONES EN CONGRESOS Y CONFERENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES		PARTICIPACION EN PROYECTOS DE I+D+I EN MATERIA DEL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		FORMACION EN IDIOMA INGLÉS		
				CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE PROYECTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	
1	SI	SI	SI	SI	15	SI	10	4	15	SI	10	6	15	3	10	6	15	SI	4	94
2	NO	SI	SI																	

7. Resultado de las entrevistas y puntuación total

INVESTIGADORA			Conv._FIHAC/17_2024																						
Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS:			2																						
Nº DE ORDEN	CUALIFICACIÓN			MÉRITOS A VALORAR																ENTREVISTA			TOTAL PUNTOS CANDIDATURA		
	Título Universitario Oficial de Doctorado	INGENIERIA O ARQUITECTURA Y/O CIENCIAS	Grado en Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar o equivalente	DOCTORADO CON ESPECIALIZACIÓN EN EL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		MASTER DE ESPECIALIZACIÓN EN EL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		BECAS O CONTRATOS DE INVESTIGACION COMPETITIVOS		ESTANCIAS POSTDOCTORALES EN CENTROS NACIONALES O INTERNACIONALES DE REFERENCIA		PUBLICACIONES CIENTÍFICAS RELACIONADAS EN REVISTAS INDEXADAS		PRESENTACIONES EN CONGRESOS Y CONFERENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES		PARTICIPACION EN PROYECTOS DE I+D+I EN MATERIA DEL AREA DE CONOCIMIENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MEDIOAMBIENTALES		FORMACION EN IDIOMA INGLES		TOTAL PUNTOS MÉRITOS	Entrevistador 1.	Entrevistador 2.		Entrevistador 3.	TOTAL PUNTOS ENTREVISTA
				CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS	PUNTOS	Nº DE PROYECTOS	PUNTOS	CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO	PUNTOS		PUNTOS	PUNTOS		PUNTOS	
1	SI	SI	SI	SI	15	SI	10	4	15	SI	10	6	15	3	10	6	15	SI	4	94	44,50	48,50	41,50	44,83	138,83
2	NO	SI	SI																						

8. Candidatos finalistas

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

- **CARLOS VINICIUS DA CRUZ WEISS**

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

- **CARLOS VINICIUS DA CRUZ WEISS**

Evolución del Documento

REV.	FECHA	MODIFICACIONES
01	<u>27/05/2024</u>	▪ Primera versión del documento

