



DOCUMENTO:

Informe

REVISIÓN:

01

FECHA:

13 de Febrero de 2025

Proceso de Selección de Personal

(Conv. FIHAC/01_2025. INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL)

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 | 9 |
| 5. | Evaluación de los criterios de cualificación y valoración de méritos de las candidaturas | 12 |
| 6. | Entrevista | 13 |
| 7. | Resultado de las entrevistas y puntuación total | 14 |
| 8. | Candidato finalista | 15 |
| | Evolución del Documento | 16 |
| | Anexos | 177 |

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 2025 y de acuerdo a las necesidades de personal y medios precisos para el cumplimiento del Plan de Actuación para el año 2025 aprobado en Patronato de fecha 13 de diciembre de 2024, 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 15 de enero de 2025.



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

PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE



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

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PERSONAL Nº

CALL FOR RECRUITMENT OF PERSONNEL Nº Conv._FIHAC/01_2025

| PUESTO / POSITION | Investigador/a Predoctoral / Researcher |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MOTIVO DE LA COBERTURA / PROJECT | <input type="checkbox"/> Programación anual / Annual programming <input checked="" type="checkbox"/> Proyecto / Project: AYUDA RAMÓN Y CAJAL DANIEL DEPELLEGRIN (RYC2022-035260-I) financiada por MCINIAEPI0.13039501100011033 y por el FSE+ AD RAMÓN Y CAJAL DANIEL DEPELLEGRIN (RYC2022-035260-I) financed by MCINIAEPI0.13039501100011033 and by ESF+ |
| 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 | |
| MISSION GENERAL / MISSION | CONTENIDOS DE LA FUNCIÓN / ROLE DESCRIPTION |
| <p>CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORÍAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS QUE SE REALIZA EN UNA TESIS DOCTORAL.</p> <p>CONCEPTION OR CREATION OF NEW THEORIES, KNOWLEDGE, PRODUCTS AND TECHNIQUES THAT IS CARRIED OUT IN A DOCTORAL THESIS.</p> | <p>FUNCIONES GENERALES / GENERAL DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> -Borrador, bajo la tutela del Director de Tesis, su propia tesis doctoral que permita la expansión del conocimiento científico, creando nuevas teorías o modificando las ya existentes. -Collaborator, where appropriate and under the supervision of the Principal Researcher or Project Leader, in the whole area of the study and assessment of a specific project. <p>-- Under the supervision of the Thesis Director, to write their own doctoral thesis that allows for the expansion of scientific knowledge, creating new theories or modifying existing ones.</p> <p>-Collaborator, where appropriate and under the supervision of the Principal Researcher or Project Leader, in the whole area of the study and assessment of a specific project.</p> |
| <p>CONCEPCIÓN O CREACIÓN DE NUEVAS TEORÍAS, CONOCIMIENTOS, PRODUCTOS Y TÉCNICAS QUE SE REALIZA EN UNA TESIS DOCTORAL.</p> <p>CONCEPTION OR CREATION OF NEW THEORIES, KNOWLEDGE, PRODUCTS AND TECHNIQUES THAT IS CARRIED OUT IN A DOCTORAL THESIS.</p> | <p>FUNCIONES ESPECÍFICAS / SPECIFIC DUTIES</p> <ul style="list-style-type: none"> -Bajo la supervisión del Director de Tesis, realizar una tesis doctoral propia que permita ampliar el conocimiento científico, creando nuevas teorías o modificando las existentes. -Collaborator, where appropriate and under the supervision of the Principal Investigator or Director of the Project, within a multidisciplinary team, including ecologists, modellers, economists, data scientists and policy makers. -Llevar a cabo y desarrollar su tesis, así como realizar tareas relacionadas con la evaluación y el análisis de los recursos socio-ecológicos marinos, desarrollo y perfeccionamiento de conceptos de planificación espacial, herramientas y escenarios hipotéticos para equilibrar las demandas ecológicas, económicas y sociales sobre los recursos marinos. -Presentar los resultados en conferencias nacionales e internacionales y publicar en revistas especializadas. -Contribuir a la elaboración de informes políticos y materiales de divulgación destinados a un público más amplio. <p>-Under the supervision of the Thesis Director, carry out your own doctoral thesis that allows you to broaden scientific knowledge, creating new theories or modifying existing ones.</p> <p>-Collaborate, where appropriate and under the supervision of the Principal Investigator or Project Director, within a multidisciplinary team, including ecologists, modellers, economists, data scientists and policy makers.</p> <p>-Carry out and develop their thesis, as well as perform tasks related to the assessment and analysis of marine socio-ecological resources, develop and refine spatial planning concepts, tools and scenarios for balancing ecological, economic and social demands on marine resources.</p> <p>-Present results at national and international conferences and publish in peer-reviewed journals.</p> <p>-Contribute to the development of policy briefs and outreach materials for a wider audience.</p> |
| CALIFICACIÓN / EDUCATION | |
| TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE | RAMA TITULACIÓN / FIELD OF STUDY |
| | EXPERIENCIA / EXPERIENCE OTRAS CALIFICACIONES EXIGIBLES / OTHER QUALIFICATIONS REQUIRED |



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

PROFESIOGRAMA DE PUESTO / JOB PROFILE



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

| TI. Univ. DE Máster / Licenci / Arquitecto / Ingeniero Master/Doctor/Medical/Architect/Engineer/Doctor | BIOLOGÍA, CIENCIAS DEL MAR, ECOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, GEOGRAFÍA O EQUIVALENTE BIOLOGY, MARINE SCIENCE, ECOLOGY, ENVIRONMENTAL SCIENCES, GEOGRAPHY OR EQUIVALENT | Inglés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR. Sería necesario estar en posesión de los títulos oficiales de Grado o equivalente y de Máster Universitario o equivalente siempre que se hayan superado al menos 300 créditos ECTS en el conjunto de estos dos enseñanzas con al menos 60 ECTS de postgrado. La persona seleccionada deberá estar admitida en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato. English B2-Accreditation by means of a certificate from an entity of recognized prestige that allows equivalence with CEFR levels. It will be necessary to be in possession of the official degrees of Bachelor's Degree or equivalent and Master's Degree or equivalent, provided that at least 300 ECTS credits have been passed in the set of these two teachings with at least 60 ECTS of postgraduate studies. The selected person must be admitted to an official doctoral program prior to the formalization of the contract. | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------|
| MÉRITOS A VALORAR / ASSESSMENT CRITERIA | | | | | | | | |
| ELEMENTOS DE VALORACIÓN / ASSESSMENT CRITERIA | <ul style="list-style-type: none"> - Nota media del expediente académico del Máster - Titulación de máster especializado en cualquiera de estas ramas: Ciencias Marinas, Ecología, Ciencias Ambientales, Geografía, Planificación Espacial Marina, Tecnologías de la Información, Modelación Ambiental, Ciencias Sociales - Experiencia en el uso de software de Información Geográfica (p.ej. QGIS, ArcGIS) and tratamiento de datos geoespaciales. - Experiencia en proyectos en el ámbito de las ciencias marinas, SIG, Ciencias Ambientales y Planificación Espacial Marina. - Formación de modelado numérico en Python o R - Formación en idioma inglés - Average grade of the Master's academic record - Master's degree in any of the following fields: Marine Sciences, Ecology, Environmental Sciences, Geography, Marine Spatial Planning, Information Technology, Environmental Modelling, Social Sciences. - Experience in the use of geographic information software (e.g. QGIS, ArcGIS) and geospatial data processing. - Experience in projects in the field of marine science, GIS, Environmental Science and Marine Spatial Planning. - Numerical modeling training in Python or R. - English language training | | | | | | | |
| CARACTERÍSTICAS DE LA CONTRATACIÓN / CONTRACT DESCRIPTION | | | | | | | | |
| TIPO DE CONTRATO / TYPE OF CONTRACT | Predoctoral (pers. invest. predoctoral en form.) / Predoctoral contract (Predoc. Research Staff) | | | | | | | |
| DURACIÓN ESTIMADA / ESTIMATED DURATION* | 36 meses / months | | | | | | | |
| LOCALIDAD DEL CENTRO DE TRABAJO / WORKPLACE LOCATION | Santander (Cantabria) | | | | | | | |
| REMUNERACIÓN / SALARY | 19.062,34 Euros (12 mensualidades anuales) de salario bruto 19.062,34 Euros (12 monthly payments per year) of gross salary | | | | | | | |
| FECHA PREVISTA INCORPORACIÓN / EXPECTED STARTING DATE | 14/02/2025 | | | | | | | |
| 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/01_2025 | | | | | | | |
| NÚMERO DE PUESTOS A CUBRIR / AVAILABLE POSITIONS | 1 (puestos temporales) / (entry stream) | | | | | | | |
| RECLUTAMIENTO / RECRUITMENT PROCESS | Publicación de anuncio en el portal web FIHAC / Ad publication in FIHAC's website: 15/01/2025 Cierre del Reclutamiento / Recruitment process closing date: 02/02/2025, a las 23:45 h. / at 23:45 h. | | | | | | | |
| PRESELECCIÓN / PRESELECTION | Fecha prevista para el fin de la preselección / Expected preselection date: 03/02/2025 | | | | | | | |
| PRUEBA / RECRUITMENT TEST | <input type="checkbox"/> Prueba de prueba en fecha / Test date: <table border="1"> <tr> <td>Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fecha prevista para las entrevistas / Expected job interview date: 05/02/2025</td> <td>Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage: 3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Punt. mín. de mérito para esta fase / Minimum score at this stage: 60</td> </tr> </table> | | Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage: | | Fecha prevista para las entrevistas / Expected job interview date: 05/02/2025 | Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage: 3 | | Punt. mín. de mérito para esta fase / Minimum score at this stage: 60 |
| Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage: | | | | | | | | |
| Fecha prevista para las entrevistas / Expected job interview date: 05/02/2025 | Nº mín. de candidaturas en esta fase / Minimum number of applicants at this stage: 3 | | | | | | | |
| | Punt. mín. de mérito para esta fase / Minimum score at this stage: 60 | | | | | | | |
| ENTREVISTA / JOB INTERVIEW | Fase que la entrevista se puede considerar superada si la puntuación obtenida deberá ser superior al 50% de la valoración proporcional máxima acordada para la fase de entrevista en la convocatoria. / In order for the interview to be considered passed, the score obtained must be higher than 50% of the maximum proportional evaluation agreed for the interview phase in the call for applications. | | | | | | | |
| INFORME / REPORT | Fecha prevista para la entrega del informe / Expected submission date for final report: 06/02/2025 | | | | | | | |
| DECISIÓN FINAL CANDIDATO(A) / | Fecha prevista para la decisión final sobre el(los) candidato(s) a cubrir / Expected date for final: 06/02/2025 | | | | | | | |

* En caso de una identificación (temporal) del proyecto / In case of temporary contracts

* En caso de contrato temporal / In the case of temporary contracts

* Puntuación, obtenida por la valoración de méritos, (mínimo (juntos)) necesaria para que un candidato pase a la fase de la entrevista / (Minimum score (together)) 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 15 de enero de 2025.

1 INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL (Ecosistemas Litorales) N° CONV._FIHAC/01_2025

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**.

Doctorado en Herramientas de Planificación Espacial para Mares Sostenibles

El doctorado se llevará a cabo en el marco del programa de doctorado en Ingeniería de Costas, Hidrobiología y Gestión de Sistemas Acuáticos con el objetivo de fortalecer el área de investigación existente en Planificación Espacial Marítima (MSP), análisis de sistemas socio-ecológicos marinos y evaluación de impactos acumulativos.

Se tiene como objetivo desarrollar herramientas de apoyo a la toma de decisión para apoyar la planificación espacial marítima (MSP) y promover la gobernanza sostenible de los recursos oceánicos. El candidato desarrollará marcos conceptuales y metodológicos que permitan equilibrar las demandas ecológicas, económicas y sociales en los sistemas marinos, abordando los desafíos globales que afectan a los océanos en un entorno ambiental en constante cambio. Las actividades de investigación incluyen 1) Refinar herramientas de planificación espacial y enfoques basados en escenarios para optimizar el uso sostenible de los recursos marinos; 2) Desarrollar e integrar datos ecológicos, socioeconómicos y de políticas públicas para procesos de toma de decisión basados en evidencia y; 3) Involucrar a las partes interesadas y evaluar las estructuras de gobernanza para mejorar la gestión y la sostenibilidad de los océanos.

La posición contribuirá al desarrollo de soluciones innovadoras para la gestión adaptativa de los océanos mediante la exploración de evaluaciones de impactos acumulativos y el análisis de sistemas socio-ecológicos marinos. Además, el candidato colaborará con equipos interdisciplinarios de expertos para analizar los impactos de las políticas públicas y fortalecer los marcos de gobernanza oceánica.

La fecha límite de entrega de documentos es el 2 de Febrero de 2025, 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 Profesigramas](#)
- [CLÁUSULA INFORMATIVA PROTECCIÓN DE DATOS – Personas candidatas](#)
- [Preguntas frecuentes sobre los procesos de selección de personal](#)

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

|  FUNDACION INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA | PROYECTO: AYUDA RAMÓN Y CAJAL DANIEL DEPELLEGRIN (RYC2022-43269-4) financiada por MCINAEI01.13039501100011033 y por el FSE+ PROJECT: AID RAMÓN Y CAJAL DANIEL DEPELLEGRIN (RYC2022-43269-4) financed by MCINAEI01.13039501100011033 and by ESF+ | Conv. FIHAC/01_2025 | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| PERSONAL DATA | | | | | | | | | | |
| NOMBRE / NAME APELLIDO / SURNAME NACIONALIDAD / NATIONALITY DNI / IDENTITY NUMBER DIRECCION / ADDRESS CP / CODE POST CIUDAD / CITY PROVINCIA / PROVINCE MOVA / MOBILE TELEFONO FIJO / LAND LINE EMAIL | Nº SEGURIDAD SOCIAL / N.º OF SOCIAL SECURITY AFFILIATION FECHA NACIMIENTO / BIRTH DATE CATEGORÍA / CATEG (Para su uso por FIHAC) / (For FIHAC Use Only) | | | | | | | | | |
| CALIFICACIONES REQUERIDAS (Calificación para el puesto) / QUALIFICATIONS REQUIRED (Qualification for the post) | | | | | | | | | | |
| Titulación: B. de B. de Máster / Licenciado / Ingeniero / University Degree: Master/Doctor/ Bachelor/Ingeniero/Ingenier Área Titulación: Biología, Ciencias del Mar, Ecología, Ciencias Ambientales, Geografía e Urbanismo / Field of study: Biology, Marine Science, Ecology, Environmental Science, Geography or equivalent Exigir: Se acreditará mediante certificado de la entidad de acceso a través que permita equipararse con títulos CEPT. Debe presentarse sobre el modelo de la Oficina de Gestión de Estudios e Inscripción de Máster (Inscripción e inscripción de grado) que se haya expedido el mismo 300 créditos ECTS en el conjunto de estos dos estudios con el mismo 60 ECTS de programa. La persona seleccionada deberá haber cursado un programa oficial de estudios con anterioridad a la formalización de los estudios. English: Se acreditará by means of a certificate from an entity of recognized prestige that allow equiparation with CEPT credits. It will be necessary to fill an official document of degree or equivalent with a Master's degree or equivalent, provided that at least 300 ECTS credits have been passed in these two areas together with at least 60 ECTS of programable studies. The selected person must be admitted to an official doctoral programme prior to the formalization of the studies. | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>SI/NO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">SI</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </tbody> </table> | SI/NO | SI | NO | | | | | | |
| SI/NO | | | | | | | | | | |
| SI | | | | | | | | | | |
| NO | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE</th> <th>UNIVERSIDAD / UNIVERSITY</th> <th>AÑO / COURSE / YEAR</th> <th>ANULACIÓN / COMPLETION YEAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Titulación: B. de B. de Máster / Licenciado / Ingeniero / University Degree: Master/Doctor/ Bachelor/Ingeniero/Ingenier </td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | | TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE | UNIVERSIDAD / UNIVERSITY | AÑO / COURSE / YEAR | ANULACIÓN / COMPLETION YEAR | Titulación: B. de B. de Máster / Licenciado / Ingeniero / University Degree: Master/Doctor/ Bachelor/Ingeniero/Ingenier | | | |
| TITULACIÓN / UNIVERSITY DEGREE | UNIVERSIDAD / UNIVERSITY | AÑO / COURSE / YEAR | ANULACIÓN / COMPLETION YEAR | | | | | | | |
| Titulación: B. de B. de Máster / Licenciado / Ingeniero / University Degree: Master/Doctor/ Bachelor/Ingeniero/Ingenier | | | | | | | | | | |
| INFORMACIÓN DE PUNTUACIÓN / MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS. / SCORING INFORMATION / CANDIDATE MERITS | | | | | | | | | | |
| NOTA MEDIA DEL DEPENDIENTE ACADÉMICO DEL MÁSTER / AVERAGE MARK OF THE MAJORITY DEGREE TRANSCRIPT | | | | | | | | | | |
| Debe presentarse con el modelo de la Oficina de Gestión de Estudios e Inscripción de Máster (Inscripción e inscripción de grado) que se haya expedido el mismo 300 créditos ECTS en el conjunto de estos dos estudios con el mismo 60 ECTS de programa. La persona seleccionada deberá haber cursado un programa oficial de estudios con anterioridad a la formalización de los estudios. You must submit your academic transcript with the model of the Office of Degree Management and Registration of the Master (Degree Management and Registration of the Master) that has been issued for the same 300 credits ECTS in the set of these two studies with the same 60 ECTS of program. The selected person must have completed an official program of studies prior to the formalization of the studies. | | | | | | | | | | |
| No aplica / Not applicable | | | | | | | | | | |
| TITULACIÓN DE MÁSTER ESPECIALIZADO EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS: CIENCIAS MARINERAS, ECOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, GEOGRAFÍA, PLANIFICACIÓN ESPACIAL, MARITIMA, TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, MODELIZACIÓN AMBIENTAL, CIENCIAS SOCIALES. / MAJORITY DEGREE IN ANY OF THE FOLLOWING FIELDS: MARINE SCIENCE, ECOLOGY, ENVIRONMENTAL SCIENCE, GEOGRAPHY, MARITIME SPATIAL PLANNING, INFORMATION TECHNOLOGY, ENVIRONMENTAL, MODELING, SOCIAL SCIENCES. | | | | | | | | | | |
| Debe ser acreditado mediante certificado de la universidad o organismo donde haya sido realizado. / It must be accredited by certificate from the university or organism where it has been carried out. | Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization | Fecha de Inicio / Start Date Fecha Fin / End Date | | | | | | | | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------|
| EXPERIENCIA EN EL USO DE SOFTWARE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (P. EJ. QGIS, ARCGIS) Y TRATAMIENTO DE DATOS GEOESTADÍSTICOS. / EXPERIENCE IN THE USE OF GEOGRAPHIC INFORMATION SOFTWARE (E.G. QGIS, ARCGIS) AND GEOSTATISTICAL DATA PROCESSING. | | | |
| Debe ser acreditado mediante certificado de la universidad o organismo donde haya sido realizado. / It must be accredited by certificate from the university or organism where it has been carried out. | Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization | Fecha de Inicio / Start Date | Fecha Fin / End Date |
| | | | |
| | | | |
| EXPERIENCIA EN PROYECTOS EN EL ÁMBITO DE LAS CIENCIAS MARINERAS, BIL, CIENCIAS AMBIENTALES Y PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARITIMA / EXPERIENCE IN PROJECTS IN THE FIELD OF MARINE SCIENCE, OIL, ENVIRONMENTAL SCIENCE AND MARITIME SPATIAL PLANNING | | | |
| Debe ser acreditado mediante certificado de la universidad o organismo donde haya sido realizado. / It must be accredited by certificate from the university or organism where it has been carried out. | Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization | Fecha de Inicio / Start Date | Fecha Fin / End Date |
| | | | |
| | | | |
| FORMACIÓN EN MODELADO NUMÉRICO EN PYTHON O/R / TRAINING IN NUMERICAL MODELING IN PYTHON OR R | | | |
| Debe ser acreditado mediante certificado de la empresa u organismo donde haya sido realizado. / It must be accredited by certificate from the company or organism where it has 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 | | | |
| Debe ser acreditado mediante certificado de la entidad de acceso a través que permita equipararse con títulos CEPT (Inscripción e inscripción de grado) que se haya expedido el mismo 300 créditos ECTS en el conjunto de estos dos estudios con el mismo 60 ECTS de programa. La persona seleccionada deberá haber cursado un programa oficial de estudios con anterioridad a la formalización de los estudios. You must be accredited by certificate from a recognized entity that allow equiparation with CEPT credits (Degree Management and Registration of the Master) that has been issued for the same 300 credits ECTS in the set of these two studies with the same 60 ECTS of program. The selected person must be admitted to an official doctoral programme prior to the formalization of the studies. | Entidad / Empresa / Organización / Entity / Company / Organization | Fecha de Inicio / Start Date | Fecha Fin / End Date |
| | | | |
| | | | |
| OBSERVACIONES / REMARKS ¹ | | | |
| | | | |
| <small>¹ Observaciones, cualquier otro detalle o comentario (300 caracteres como máximo). / Remarks, any other detail or comment (300 characters maximum).</small> | | | |
| SIGNATURE | | | |
| Deben ser acreditados todos los datos incluidos y autorizar 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 02 de febrero de 2024 a las 23:45h, recibándose el siguiente número de candidaturas válidas:

| PROCESO | CANDIDATURAS REGISTRADAS |
|---------------------|--------------------------|
| Conv._FIHAC/01_2025 | 9 |

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/01_2025 | 9 | 5 |

| PROCESO | CANDIDATURAS CUALIFICADAS | CANDIDATURAS ENTREVISTA |
|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| Conv._FIHAC/01_2025 | 5 | 3 |

| | | | INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL | | | | | Conv._FIHAC/01_2025 | | | | | | | | | |
|-------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------|--------|----------------------------|--------|----|----------------------|
| | | | Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS: | | 9 | | | | | | | | | | | | |
| Nº DE ORDEN | CUALIFICACIÓN | | | MÉRITOS A VALORAR | | | | | | | | | | | | | TOTAL PUNTOS MÉRITOS |
| | Tit. Uni. Of. Máster / Licen / Arquít / Ingeniero | Biología, Ciencias del Mar, Ecología, Ciencias Ambientales, Geografía o equivalente | Ingiés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR. Será necesario estar en posesión de los títulos oficiales de Grado o equivalente y de Máster Universitario o equivalente siempre que se hayan superado al menos 300 créditos ECTS en el conjunto de estas dos enseñanzas con al menos 60 ECTS de posgrado. La persona seleccionada deberá estar admitida en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato. | NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO DEL MASTER | | TITULACION DE MASTER ESPECIALIZADO EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES RAMAS: CIENCIAS MARINAS, ECOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, GEOGRAFÍA, PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARITIMA, TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, MODELIZACIÓN AMBIENTAL, CIENCIAS SOCIALES. | | EXPERIENCIA EN EL USO DE SOFTWARE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (P. EJ. QGIS, ARCGIS) Y TRATAMIENTO DE DATOS GEOESTADÍSTICOS. | | EXPERIENCIA EN PROYECTOS EN EL ÁMBITO DE LAS CIENCIAS MARINAS, SIG, CIENCIAS AMBIENTALES Y PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARITIMA | | FORMACIÓN EN MODELADO NUMÉRICO EN PYTHON O R | | FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS | | | |
| | | | | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS | PUNTOS | Nº DE PROYECTOS | PUNTOS | Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS | PUNTOS | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | | |
| 1 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | SI | SI | SI | SI | 0 | SI | 30 | 1 | 5 | 3 | 10 | 2 | 10 | NO | 0 | 55 | |
| 3 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | NO | 0 | 65 | |
| 4 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 0 | 0 | 2 | 10 | 1 | 5 | NO | 0 | 75 | |
| 5 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 2 | 10 | 2 | 10 | 1 | 5 | NO | 0 | 85 | |
| 8 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | NO | 0 | 65 | |

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 Coordinador del Área de Hidrobiología y Gestión Ambiental, el Investigador del Grupo de Ecosistemas Litorales y el Administrador de la Unidad de Recursos Humanos.

Las entrevistas fueron realizadas el 13 de febrero de 2025, con una duración aproximada de 30 minutos y de acuerdo con el siguiente guión/formulario de valoración:

ENTREVISTA PUNTUACIÓN MÁXIMA: **50**

PUESTO: Investigador/a Predoctoral Conv_ FIHAC/01_2025

FECHA: _____ CANDIDATO/A: _____
HORA: _____

CONVOCATORIA / PROFESIOGRAMA

RESUMEN GLOBAL Y RECOMENDACIONES

| PUNTOS FUERTES | PUNTOS DÉBILES |
|----------------|----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Observaciones: _____

Evaluación Global: **Puntuación ***
0,00

* Puntuación ponderada y proporcional al máximo establecido.

Impresión Inicial Puntuación del 1 al 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.
¿Por qué desea trabajar en iH Cantabria?

Experiencia Profesional (GENERAL) Puntuación del 1 al 5

Resuma 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 del 1 al 5

Resuma 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 del 1 al 5

¿Qué le gusta hacer con su tiempo libre? ¿Qué intereses o aficiones desarrolla?
¿Defina su carácter.
¿Se tiene a trabajar que cambiar de lugar de residencia, de ciudad, ¿en qué problemas para usted?

Competencias profesionales Puntuación del 1 al 5

¿Cómo prioriza las tareas?
¿Cómo organiza lo esencial de un trabajo, de una tarea?
¿Qué es más importante para usted, cumplir el plazo o con los requisitos establecidos para el trabajo o tarea?
¿Cómo lidera, trabajando en equipo, ¿cómo considera que es su comportamiento? ¿Y cómo, trabajando en equipo, cuando es un seguidor?
¿Describe los trabajos que no están directamente relacionados con los de su puesto?
¿Cualquiera que le interese añadir?

Fin de la entrevista Puntuación del 1 al 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 | PUNTAJÓN 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 |

Fic:

7. Resultado de las entrevistas y puntuación total

| | | | | INVESTIGADOR/A PREDOCTORAL | | | | Conv._FIHAC/01_2025 | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------|--------|----------------------------|--------|----------------------|-------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | Nº DE CANDIDATURAS PROCESADAS: | | 9 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nº DE ORDEN | CUALIFICACIÓN | | | MÉRITOS A VALORAR | | | | | | | | | | | | ENTREVISTA | | | TOTAL PUNTOS CANDIDATURA | | |
| | Tit. Uni. Of. Máster / Licen / Arquít / Ingeniero | Biología, Ciencias del Mar, Ecología, Ciencias Ambientales, Geografía o equivalente | Inglés B2-Acreditación mediante certificado de entidad de reconocido prestigio que permita equivalencia con niveles CEFR. Será necesario estar en posesión de los títulos oficiales de Grado o equivalente de Máster Universitario o equivalente siempre que se hayan superado al menos 300 créditos ECTS en el conjunto de estas dos enseñanzas con al menos 60 ECTS de posgrado. La persona seleccionada deberá estar admitida en un programa oficial de doctorado con carácter previo a la formalización del contrato. | NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO DEL MÁSTER | | TITULACION DE MASTER ESPECIALIZADO EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES RAMAS: CIENCIAS MARINAS, ECOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, GEOGRAFÍA, PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARÍTIMA, TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, MODELACIÓN AMBIENTAL, CIENCIAS SOCIALES. | | EXPERIENCIA EN EL USO DE SOFTWARE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (P. E.I. QGIS, ARCGIS) Y TRATAMIENTO DE DATOS GEOESTADÍSTICOS. | | EXPERIENCIA EN PROYECTOS EN EL ÁMBITO DE LAS CIENCIAS MARINAS, SIG, CIENCIAS AMBIENTALES Y PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARÍTIMA | | FORMACIÓN EN MODELADO NUMÉRICO EN PYTHON O R | | FORMACIÓN EN IDIOMA INGLÉS | | TOTAL PUNTOS MÉRITOS | Entrevistador 1. Alexis | Entrevistador 2. José Juanes | | Entrevistador 3. Daniel | TOTAL PUNTOS ENTREVISTA |
| | | | | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS | PUNTOS | Nº DE PROYECTOS | PUNTOS | Nº DE MATERIAS O ELEMENTOS | PUNTOS | CUMPLIMIENTO DEL REQUISITO | PUNTOS | | PUNTOS | PUNTOS | | PUNTOS | |
| 1 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | SI | SI | SI | SI | 0 | SI | 30 | 1 | 5 | 3 | 10 | 2 | 10 | NO | 0 | 55 | | | | | |
| 3 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | NO | 0 | 65 | | | | | |
| 4 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 0 | 0 | 2 | 10 | 1 | 5 | NO | 0 | 75 | 46,00 | 47,50 | 47,50 | 47,00 | |
| 5 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 2 | 10 | 2 | 10 | 1 | 5 | NO | 0 | 85 | 35,00 | 34,50 | 36,00 | 35,17 | |
| 8 | SI | SI | NO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | SI | SI | SI | SI | 30 | SI | 30 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | NO | 0 | 65 | 34,50 | 27,00 | 30,50 | 30,67 | |

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:

- **RENAN MENEZES GONÇALVES**

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

- **RENAN MENEZES GONÇALVES**

Evolución del Documento

| REV. | FECHA | MODIFICACIONES |
|------|-------------------|---------------------------------|
| 01 | <u>13/02/2025</u> | ▪ Primera versión del documento |

