



**CONVOCATORIA DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN PARA LA
CONTRATACIÓN DE PERSONAL TEMPORAL PARA EL PROYECTO IBEROS.
PLAZA: INVESTIGADOR/A**

El Instituto de Investigaciones Marinas (IIM) perteneciente a la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) convoca un proceso de selección para la contratación de un/a investigador/a, mediante contrato en régimen temporal, como personal de investigación para el proyecto IBEROS (Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable).

IBEROS es un proyecto financiado por el Programa de Cooperación Transfronteriza Interreg España-Portugal 2014-2020 (POCTEP) formado por un consorcio de 8 entidades de Galicia-Norte de Portugal, cuyo objetivo es crear un centro interdisciplinar de investigación, para llevar a cabo una investigación e innovación de excelencia en las fronteras de la ingeniería y las ciencias de la vida con el fin de generar nuevo conocimiento.

BASES QUE REGULAN EL PROCESO DE SELECCIÓN DE PERSONAL

PRIMERA. OBJETO:

La presente convocatoria tiene como finalidad la selección de personal para la contratación, en régimen temporal, de personal de investigación para el proyecto IBEROS.

SEGUNDA. REQUISITOS DE LOS SOLICITANTES

Los/las aspirantes deberán cumplir, a la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes, los siguientes requisitos:

Requisitos generales:

- Tener cumplidos los dieciocho años y no haber alcanzado la edad establecida, con carácter general, para la jubilación.
- Tener capacidad funcional para el desempeño de las tareas del perfil solicitado.
- No haber sido separado, mediante expediente disciplinario, del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas, ni estar inhabilitado para el desempeño de funciones públicas.

Requisitos específicos:

- Licenciado/Graduado/a en Ciencias Químicas.
- Se valorará la posesión del título de Doctor/a en el ámbito científico-tecnológico.



Habilidades:

- Experto/a en valorización de subproductos alimentarios y en procesos de producción y caracterización fisicoquímica de biopolímeros de origen marino y microbiano.
- Redacción de proyectos de investigación.
- Experiencia en preparación de publicaciones científicas.
- Comunicación oral y escrita en inglés.

TERCERA. DESCRIPCIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO

La contratación se formalizará con un contrato laboral (Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales (G.P 1)) en régimen temporal a tiempo completo (37,5 horas semanales), por un período de 24 meses. El coste total del contrato es de 36.100 € (incluyendo salario y coste de la seguridad social de la empresa).

CUARTA. FORMA Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Los/las aspirantes deberán ser miembros de la bolsa de trabajo del CSIC. Para formar parte de tal bolsa de trabajo deberán introducir sus CV's y méritos en la dirección web: https://www.bolsatrabajo.csic.es/bolsa_trabajo/ siguiendo las indicaciones que se recogen en tal aplicación.

La selección se llevará a cabo en dos fases. En la primera fase, una Comisión de Selección del CSIC evaluará y puntuará los contratos y becas acreditados por los aspirantes. En una segunda fase una Comisión de Selección del IIM-CSIC evaluará los méritos científicos e idoneidad de los candidatos al contrato solicitado.

En caso de evidenciarse la inadecuación de los méritos de los aspirantes al perfil objeto de la convocatoria, la Comisión de Selección del IIM podrá declarar desierta de forma motivada la convocatoria de selección convocada.

El plazo de aceptación de candidatos se indica en el procedimiento de la bolsa de trabajo.