



Universidad de Vigo

El grupo de investigación de Ecología costera (EZ1) del Departamento de Ecología y Biología animal (<http://ecocost.webs.uvigo.es>) y el grupo de Geotecnologías Aplicadas (<http://geotech.webs.uvigo.es/>) del Departamento de Ingeniería de los Recursos Naturales y Medio Ambiente, ofrecen los siguientes contratos dentro del proyecto: “Mejora de la gestión, seguimiento y mantenimiento de la biodiversidad en áreas marinas protegidas mediante técnicas geoespaciales automatizadas de bajo coste para la monitorización y cartografiado de hábitats intermareales (ALGANAT2000)”, con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica, a través del Programa PLEAMAR, cofinanciado por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP).

1. GESTOR DE PROYECTO

Perfil técnico

- Preparación de contenidos y documentos para el proyecto.
- Mantener la interlocución con las instituciones que participan en el proyecto.
- Prestar apoyo con la logística y la difusión del proyecto.
- Prestar apoyo en la ejecución y justificación económica.
- Realización de informes técnicos de ejecución.
- Asistencia a reuniones de seguimiento del proyecto.
- Preparar y organizar talleres de formación.

Requisitos

- Poseer un título de graduado/licenciado/a o equivalente en Ciencias o Ingeniería.
- Experiencia en gestión de proyectos de investigación

Criterios de evaluación

- Curriculum vitae: 10 puntos.
- Experiencia laboral: hasta 30 puntos.
- Se valorará la experiencia previa en la gestión de proyectos de la Fundación Biodiversidad.
- Los candidatos mejor valorados realizarán una entrevista.

Condiciones del contrato

- Relación laboral: Contrato de investigación.
- Duración: 11 meses.
- Fecha prevista de incorporación: 01/03/2019.
- Jornada laboral: Parcial.
- Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias del Mar, Campus da Universidade de Vigo.
- Salario mensual bruto: alrededor de 1300 €.

Los candidatos deben enviar CV (en formato pdf) y una carta de presentación a la investigadora Celia Olabarria (colabarria@uvigo.es), fecha límite: 20 enero 2019.

2. INVESTIGADOR POSTDOCTORAL

Perfil técnico

Experiencia en el diseño e implementación de experimentos de campo y de laboratorio en el área de ecología marina o ecología.

Gestión de diferentes bases de datos y análisis de datos.

Publicación de resultados en revistas científicas.

Conocimientos de GIS y modelado geoespacial.

Requisitos

Poseer un título de doctor en Ciencias o equivalente.

Experiencia en gestión de proyectos de investigación.

Criterios de evaluación

Curriculum vitae.

Experiencia en investigación.

Habilidades específicas.

Los candidatos mejor valorados realizarán una entrevista.

Condiciones del contrato

Relación laboral: Contrato de investigación.

Duración: 11 meses

Fecha prevista de incorporación: 01/03/2019.

Jornada laboral: Completa.

Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias del Mar, Campus da Universidade de Vigo.

Salario mensual bruto: alrededor de 1800 €.

Los candidatos deben enviar CV (en formato pdf) y una carta de presentación a la investigadora Celia Olabarria (colabarria@uvigo.es), fecha límite: 20 de enero de 2019.

3. INFORMÁTICO

Perfil técnico

Desarrollo de software geoespacial.

Sistemas de Información geográfica.

Bases de Datos espaciales

Condiciones del contrato

Relación laboral: Contrato de investigación.

Duración: 11 meses, prorrogable.

Fecha prevista de incorporación: 01/02/2019.

Jornada laboral: Completa.

Lugar de trabajo: Escuela de Ingeniería de Minas y Energía, Campus da Universidade de Vigo.

Salario mensual bruto: En función de la valía del candidato.

Los candidatos deben enviar CV (en formato pdf) y una carta de presentación al investigador Higinio González (higiniog@uvigo.es), fecha límite: 20 enero 2019.