



Universidad de Vigo

El grupo de investigación de Geotecnologías Aplicadas (TF1) del Departamento de Ingeniería de los Recursos Naturales y Medio Ambiente ofrece el siguiente contrato 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).

Investigador para el procesamiento y análisis de imágenes

Condiciones:

Fecha prevista del inicio del contrato: 15/07/2019, duración hasta

31/12/2019 Jornada de trabajo: a tiempo completo

Lugar de trabajo: Escola de Minas e Enerxía, Universidade de Vigo

Requisitos:

- Conocimientos de procesamiento y análisis de imágenes.
- Conocimientos de programación Python
- Se valorarán conocimientos de procesamiento de datos geoespaciales.

Criterios de valoración:

- **Experiencia acreditada en la temática objetivo (50%):** adecuación del Curriculum Vitae a las tareas a realizar.
- **Formación (20%):**
- **Entrevista (30%):** La comisión convocará a una entrevista a los candidatos/as que superen una puntuación de 50% en el apartado de Experiencia y Formación.

Los candidatos deben enviar CV y una carta de presentación (ambas en formato pdf) al investigador Pedro Arias (parias@uvigo.es), fecha límite: 07 de julio de 2019.