

Titulación requerida:

Licenciado/a en Geología y/o Física y/o Ambiental, Ingeniero/a Civil y/o Ambiental y/o de Minas

Nº de puestos:

1

Institución:

EEZA-CSIC

Localidad:

Almería

Proyecto financiador:

Proyecto 101086497 del Programa Europeo HORIZON-CL6-2022-GOVERNANCE-01-07.

Ubicación geográfica:

EEZA-CSIC, Campus de la Universidad de Almería, con desplazamientos.

Funciones:

La persona seleccionada desempeñará diferentes tareas, entre otras:

- Trabajo de campo en las instalaciones de la EEZA-CSIC y en otras ubicaciones, incluyendo monitorización y muestreo de variables atmosféricas, agua y suelo, y supervisión de equipamiento científico.
- Apoyo a la elaboración de informes técnicos y científicos periódicos y de nuevas propuestas.
- Apoyo a la elaboración de bases de datos, preparación de documentos gráficos y multimedia, creación de planimetría, implementación de soportes GIS y de teledetección, y manejo de ofimática.
- Asistencia presencial ocasional a reuniones de trabajo en España y otros países europeos.
- Seguimiento presencial y/o por videoconferencia de reuniones de trabajo.
- Asistencia a congresos y reuniones científicas en España y en otros países.

Requisitos (obligatorios):

- Disponer de un Grado o Ingeniería + Máster (Plan Bolonia) en alguna de las titulaciones requeridas.
- Permiso de conducir B.
- Certificación oficial de inglés B2.
- Disponibilidad para viajar fuera de España.

Titulación valorable:

Master Universitario en Hidrogeología.

Máster Universitario en Ingeniería Civil.

Máster Universitario en Ingeniería de Minas.

Méritos (valorables):

- Experiencia laboral en trabajos de desarrollo o consultoría en hidrogeología, geofísica, ingeniería ambiental, ingeniería civil (hidrología), ingeniería de minas (prospección).
- Experiencia en trabajos de campo.
- Experiencia en la elaboración de informes técnicos.
- Publicación de documentos científicos, tales como libros, capítulos de libros, artículos en revistas y comunicaciones en congresos.

Tipo de contrato:

Indefinido a tiempo parcial (66%) durante 12 meses, con opción de prórroga.

Salario:

Dependiendo del perfil del candidato/a, su experiencia laboral, idiomas y master, se valorará el tipo de contrato en las categorías profesionales M2 o M3.

Validez de la oferta:

Se aceptarán candidaturas desde el 01/07/2023 hasta el 15/09/2023.

Contacto y envío de currículum:

Francisco Javier Alcalá García

EEZA-CSIC

fjalcala@eeza.csic.es

Incluir en el asunto: Contrato Horizon EEZA-CSIC + Nombre del candidato/a.