

¿Te gustaría formar parte o colaborar con una empresa emergente en el sector de los riesgos naturales y el medio ambiente?

BOLSA DE TRABAJO DE ESPECIALISTA EN RIESGOS NATURALES

Descripción del empleo

Buscamos profesionales para crear una bolsa de trabajo con la intención de participar en posibles futuros proyectos y procesos de selección.

ARRISKEUS RIESGOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE es un proyecto empresarial de consultoría internacional, que ofrece una gama completa de servicios de planificación y operación para la gestión de los riesgos naturales y la seguridad en poblaciones, infraestructuras y montañas. Tenemos experiencia en todas las fases de desarrollo de proyectos.

Buscamos gente comprometida, motivada, entusiasta y con ganas de desarrollarse personal y profesionalmente.

Responsabilidades

- Elaboración y redacción de estudios, informes y proyectos de análisis de riesgos geológicos y naturales.
- Obtención y análisis de datos (observaciones en el terreno, meteorología, etc.) para la elaboración de informes e investigaciones.
- Mantenimiento, administración y explotación de las bases de datos.
- Elaboración de informes de peligrosidad, riesgo y susceptibilidad.
- Elaboración de cartografías.
- Dirección técnica, supervisión y seguimiento de campañas de investigación de campo para caracterización geológica de terrenos en estudios previos, anteproyectos y proyectos de Obras Civil y de Edificación.
- Dirección y redacción de Estudios Geológicos y Ambientales para Normas Subsidiarias Municipales y Planes y Directrices de Ordenación del Territorio.

Requisitos

- Licenciatura/Grado en Geología/Geografía/Ciencias Ambientales.
- Máster en Riesgos Geológicos/Naturales.
- Se valorarán los conocimientos y la experiencia en: Estudios de peligrosidad; Formación, educación y divulgación; Informes de valoración de riesgos geológicos para el Planeamiento Urbanístico y la Ordenación Territorial; Informes periciales; Asesoramiento y asistencia; Sistemas de Información Geográfica (SIG); Cartografías; Investigación, Desarrollo e Innovación; Proyectos Internacionales y Cooperación en Países en Desarrollo.
- Estar familiarizado con las técnicas de fotointerpretación, modelización, trabajo de campo-inspección sobre el terreno, tratamiento de datos, análisis SIG y observación nivometeorológica.
- Conocimiento técnico y legal en prevención, previsión y gestión de riesgos naturales.
- Experiencia en gestión de proyectos.
- Dominio de herramientas y software [SIG (QGIS, ARGIS-ESRI, gvSIG)]; GeoSlope; RAMMS; HEC-RAS; Programación en R; [Perfiles estratigráficos del manto nival (EAWS-Snow-profiler, Yeti, SnowPilot)]; [Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, etc.)]; Adobe (Photoshop, In Design, Illustrator, Premiere, etc.); Desarrollo de web 2.0.; y Redes sociales.
- Capacidad de autoaprendizaje y trabajo autónomo.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Trabajo en equipo y multidisciplinario.
- Inglés imprescindible. Se valorarán los conocimientos de Euskera, Catalán y Francés.
- Buena forma física y disponibilidad para viajar.

Contacto y más información

Si eres tú una de ellas, puedes enviarnos tu Curriculum Vitae junto a una carta de presentación a la dirección de correo electrónico info@arriskeus.com

- Presentación del currículum: Las personas interesadas y que cumplan con los requisitos establecidos, deberán presentar un currículum con fotografía tipo carnet.
- Especificar en el asunto del correo: **BOLSA DE TRABAJO 9/2018**

PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES. Le informamos que sus datos personales serán tratados por ARRISKEUS RIESGOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE, que será responsable del tratamiento, con el fin de participar en procesos de selección de ARRISKEUS RIESGOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE. Estos datos se tratarán en base a su consentimiento, necesario para poder ostentar la condición de candidato/a. Dicho consentimiento se entenderá prestado en tanto no se comunique por escrito la revocación del mismo. Los datos se conservarán durante el plazo máximo de un año, salvo que haya sido preseleccionado/a y forme parte del expediente de selección, lo que provocará que sus datos se conserven indefinidamente. Puede ejercer los derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad de datos, limitación, oposición y revocación del consentimiento en su caso, dirigiéndose al/a la responsable del tratamiento de datos, a la siguiente dirección info@arriskeus.com. Para más información puede consultar nuestra política de protección de datos poniéndose en contacto. www.arriskeus.com