

Beca Inerco prevención Perfil: Estudiantes de Ingeniería (preferencia química, aunque no es requisito indispensable)

Puestos vacantes: Beca Inerco Prevención (5002)

ID de solicitud de puesto 5002 - Publicado 05/10/2023 - España - Sevilla

[Vista preliminar de impresión de la descripción del puesto](#)

[Guardar](#) [Guardar puesto](#) [Enviar puesto por correo electrónico a un amigo](#) [Regresar a la lista](#)

Nuestra Empresa

Es un buen momento, para que te incorpores a INERCO, somos una compañía multinacional que desarrolla tecnologías avanzadas en los campos de la energía y el medio ambiente, ofreciendo servicios de ingeniería y consultoría técnica especializada en medio ambiente, seguridad y prevención de riesgos laborales. Con más de 600 profesionales, trabajamos para las principales compañías internacionales de los sectores de energía, oil&gas, químico, minería, cemento, siderurgia e infraestructuras. Contamos con empresas en 9 países y hemos ejecutado proyectos en más de 70.

Contribuimos al desarrollo industrial sostenible, como empresa independiente que asegura la promoción de las personas, se compromete con los objetivos de los clientes y adopta una actitud de Responsabilidad Social Corporativa en todos los ámbitos.

¿Qué mejor que incorporarte a una organización que ofrece conciliación, que es flexible y que cuenta con un modelo híbrido de trabajo, basado en la confianza y el compromiso de sus empleados, rodeado de los mejores profesionales y con el mayor espíritu de equipo que puedas conocer?

¿CUÁLES SON NUESTROS VALORES?

Sostenibilidad, Personas, Innovación, Orientación al cliente, Competitividad, Ética y Equipo.

Conoce más sobre nosotros en <https://www.inerco.com/es/>

¿QUÉ VOY HACER?

Para continuar con nuestro crecimiento, INERCO, necesita incorporar, para la División de Inerco Prevención de Riesgos una Beca de Prevención, para Sevilla, España, con las siguientes funciones y responsabilidades:

Formación en la prevención de accidentes y daños a la salud en los trabajadores de la Gran Industria, incluyendo facetas muy ingenieriles (prevención de riesgos de accidentes por máquinas, atmósferas explosivas o riesgos eléctrico), relacionadas con los agentes peligrosos (ruido, vibraciones, agentes químicos, campos electromagnéticos, etc.) pero también relacionados con el factor humano (ergonomía, psicología, seguridad basada en el comportamiento, etc).

¿QUÉ ESPERAMOS DE TI? ¿QUÉ ESTAMOS BUSCANDO?

Estudiante de Ingeniería preferiblemente de intensificación industrial, química o energética (aunque no es requisito indispensable) que tenga motivación e interés en aplicar sus conocimientos para prevenir daños tanto a los trabajadores como a las grandes instalaciones industriales (química, generación eléctrica, Hidrógeno verde, etc.) dentro de un equipo de prevención y que domine paquetes office y autocad

¿QUÉ OFRECEMOS?

Posibilidad de teletrabajar tres días a la semana.
Conciliación vida privada- vida laboral.
Flexibilidad horaria.
Trabajar en Open Space.
Excelente clima laboral y un ambiente muy flexible, nos importan los resultados.

Más información y solicitud:

<https://career2.successfactors.eu/sfcareer/jobreqcareer?jobId=5002&company=ingenierae>