

# Título del puesto: Beca Inerco Prevención

## 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 prevención y la seguridad, 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.