

INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS



PROPÓSITO DE LA CARRERA

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE EGRESO

El Ingeniero en Prevención de Riesgos al finalizar sus estudios estará capacitado para diagnosticar factores de riesgos ocupacionales y su relación e impacto sobre la productividad en el trabajo, prevenir riesgos y controlar emergencias en la operación. Además podrá proponer acciones para la implementación de sistemas de gestión estandarizados y elaboración de planes de reducción de riesgos de desastres y continuidad operacional.

Asimismo, contará con las competencias para asesorar a organizaciones en ámbitos de seguridad y salud ocupacional a través de la elaboración y gestión de proyectos.

En su formación, Duoc UC promueve el desarrollo de personas integrales, conscientes de su dignidad trascendente, y comprometidas con las personas y la sociedad, integrando la ética, los valores cristianos y el desarrollo de las competencias necesarias para el mundo de hoy.

DESCRIPCIÓN DEL CAMPO LABORAL

El campo laboral del Ingeniero en Prevención de Riesgos está constituido por organizaciones públicas y privadas nacionales e internacionales, empresas de consultoría, organismos administradores del seguro o bien el ejercicio libre de la profesión como asesor externo de organizaciones.

Podrá desempeñarse como experto profesional en prevención de riesgos en seguridad y salud ocupacional: como asesor en seguridad y salud ocupacional y sistemas de gestión integrados de seguridad y salud en el trabajo.

COMPETENCIAS DEL PERFIL DE EGRESO

Puedes revisar las competencias de especialidad y las genéricas en www.duoc.cl

SEDES DONDE SE IMPARTE

Alameda, Maipú, Melipilla, Valparaíso, San Andrés de Concepción y San Bernardo.

CARRERA ACREDITADA

5 años

15/1/2016 - 15/1/2021



AGENCIA
ACREDITADORA
Acredita CI

Modalidad presencial, jornadas diurna y/o vespertina: Sedes Alameda, San Andrés de Concepción (solo diurna), Maipú, San Bernardo y Valparaíso.

PROGRAMA DE ESTUDIO INCORPORA ISO45001 Y METODOLOGÍA LEAN SEIS SIGMA.

Infórmate en www.duoc.cl de las jornadas (diurno y vespertino) y los formatos en que se dicta esta carrera según cada sede.

