

# IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y RIESGOS

IPER

cenit

Este taller establece la metodología para la identificación continua de peligros, análisis y evaluación de riesgos y la determinación de controles, sean estos en la etapa de ingeniería de proyectos, operacionales o administrativos, que permitan tener un alto grado de protección de las personas y la propiedad así como asegurar una máxima continuidad operacional.

## Contenidos

- El Ciclo de Deming
- Estandarización de Criterios y Definiciones.
- Flujo de la Identificación de Peligros e Identificación de Riesgos
- Proceso de Administración de Riesgos
- Proceso de Evaluación de Riesgos
- Clasificación de Riesgos
- Definición de Controles (Jerarquía de Control de Riesgos)
- Mapa de Clasificación de Riesgos

## Fechas y sedes primer semestre

### Marzo

Calama: 21 y 28

### Abril

El Salvador: 12

Calama: 19

### Mayo

Calama: 3

Rancagua: 10

### Junio

Calama: 15

Los Andes: 21

## Principales Beneficios

- Establecer los criterios transversales para la elaboración de las matrices o inventarios de riesgos, para la seguridad de las personas, propiedad, medio ambiente laboral y procesos.
- Definir controles críticos para los eventos potenciales, que sirvan de apoyo a la confección y/o actualización de los Programas de gestión y de liderazgo en terreno para toda la línea.

## A quién está dirigido

Operarios, supervisores y equipos de trabajo que se desempeñan de forma rutinaria en ambientes de alta exposición al riesgo.

## Certificado

Al finalizar el programa los asistentes obtendrán un certificado de participación emitido por Cenit Consultores.

## Información general

**Valor:** UF 10 p/p

**Incluye:** Material de estudio, almuerzo y coffee.

**No incluye alojamiento ni traslados.**

**Máximo 20 alumnos por curso.**

**Horario:** 9:00 a 18:00

**Se aceptarán cancelaciones hasta 3 días hábiles antes del curso. En caso contrario el cupo será facturado.**