



## **Análisis de causalidad y registro de estadísticas de accidentalidad en riesgos profesionales**

### **Fecha de Realización:**

A convenir con la empresa

### **Duración:**

8 horas.

### **Lugar:**

Disponibilidad Internacional

### **Objetivo:**

Identificar variables y tendencias que permitan implementar programas de prevención y control encaminados a disminuir la accidentalidad y el ausentismo, mejorando la productividad y el bienestar de los trabajadores, a través del registro y análisis estadístico de la accidentalidad.

### **Contenido:**

#### **ANÁLISIS DE ACCIDENTALIDAD**

- Fundamentos de la investigación de accidentes
- Modelo de causalidad ILCI
- Metodología de la investigación de accidentes
- Causas inmediatas: Actos y condiciones inseguros
- Causas básicas: Factores personales y de trabajo
- Causas originales: Fallas administrativa.

#### **PROCEDIMIENTO DE REGISTRO**

- Uso de los registros
- Elaboración de un registro

#### **CÁLCULO DE INDICADORES**

- Estructuras y funciones de los indicadores
- Clases de indicadores

- Componentes de un indicador
- Parámetros de comparación para un indicador