

## TRAYECTORIA

El **Ingeniero Raúl Ramos** es graduado en **Ingeniería Química y con especialidad en Ingeniería Ambiental, cuenta con una maestría en Seguridad y Salud en el Trabajo & Previsión de Riesgos Laborales.**

Cuenta con **10 años de experiencia en SST** ya que realizo sus estudios de **Postgrado** en este ámbito. Así como con **15 años** en materia de **Gas Natural**, tanto en la administración de la molécula, operación - mantenimiento & seguridad de gasoductos, operación de planta de gas natural comprimido.

### Cuenta con certificaciones como:

**ECO076** Evaluación de la competencia de candidatos.

**ECO217** Formación de instructores.

**ECO391** Verificación de Condiciones de seguridad

**ECO397** Formación de Auditor de Seguridad y salud en el trabajo.

**ECO907** Elaboración del plan de Continuidad de Operaciones para Dependencias y Organizaciones.

**ECO908** Elaboración de Programas Especiales de Protección Civil de acuerdo al riesgo.

**Facilitador de la Certificación In the use of “LEGO SERIUS PLAY”.**

## SISTEMAS DE GESTIÓN

**ISO 9001: 2015** Calidad.

**ISO 14001: 2015** Ambiental.

**ISO 22000:2018** Inocuidad en los alimentos.

**HACCP** Analista de peligros y puntos críticos de control.

**ISO31000:2018** Gestión del riesgo.

**ISO 45001:2018** Seguridad y salud en el trabajo.

## AREAS TEMÁTICAS Y CURSOS

- Condiciones de seguridad: Edificios, locales, instalaciones y áreas en los centros de trabajo. (NOM-001-STPS)
- Condiciones de seguridad-Prevención y Protección contra incendios en los centros de trabajo. (NOM-002-STPS)
- Sistema de Comando de Incidentes.
- Prevención y Combate de Incendios.
- Condiciones de Seguridad e Higiene en los Centros de trabajo para el manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas.
- Condiciones de Seguridad para realizar trabajos en alturas. (NOM-009-STPS).
- Actividades de soldadura y Corte-Condiciones e Higiene (NOM-027-STPS-2008).
- Condiciones de Seguridad y Mantenimiento de las instalaciones eléctricas en los centros de trabajo. (NOM-029-STPS:2011)
- Condiciones de Seguridad para el acceso y desarrollo de actividades de trabajadores con discapacidad (NOM-034-STPS:2016).
- Condiciones de Seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se genere ruido (NOM-011-STPS).
- Agentes químicos contaminantes del ambiente laboral-reconocimiento, evaluación y control (NOM010-STPS:2014).
- Condiciones de iluminación en los centros de trabajo (NOM-025-STPS:2018).
- Y muchos mas...