

TRAYECTORIA

Jesús Manuel es **Ingeniero en Seguridad Industrial** con una sólida formación técnica y una amplia trayectoria en el ámbito de la **seguridad, salud ocupacional y protección civil**. Su experiencia combina el conocimiento operativo con la gestión administrativa, lo que le permite implementar estrategias efectivas para la prevención de riesgos y la mejora continua en los centros de trabajo.

A lo largo de su carrera, **ha fortalecido sus competencias a través de estudios complementarios en mecánica automotriz, computación y primeros auxilios**, además de su preparación en **Administración de Empresas**. Su perfil multidisciplinario le ha permitido participar en proyectos donde la seguridad industrial, la eficiencia operativa y el cumplimiento normativo son pilares fundamentales.

Reconocido por su compromiso, responsabilidad y capacidad de liderazgo, el ingeniero Ruiz de León se distingue por su enfoque práctico en la **prevención de accidentes, la formación de personal y la implementación de medidas de seguridad** que garantizan ambientes laborales seguros y productivos.

AREAS TEMÁTICAS Y CURSOS

- Primeros Auxilios.
- Manejo y emergencias de materiales peligrosos.
- Operación de Montacargas.
- Formación de Multibrigadas.
- Izajes y Plataformas.
- Evacuación y Simulacros.
- NOM-19-STPS-2011 – Comisión de Seguridad e Higiene.
- Condiciones de seguridad para realizar trabajos en alturas.
- Condiciones de seguridad en actividades de corte y soldadura.
- Condiciones de seguridad para trabajos en espacios confinados.
- Condiciones de seguridad para trabajos eléctricos - LOTO
- Equipo de Protección Personal.
- Condiciones de seguridad para recipientes sujetos a presión.
- Seguridad Industrial NOM 30 Y NOM 31.

