



# **INGENIERIA ESPECIALIZADA EN NORMAS OFICIALES MEXICANAS**

## **LEGISLACION AMBIENTAL**





## **OBJETIVO:**

El participante conocerá las normas y leyes aplicables en la empresa en la que labora, permitiéndole evaluar el cumplimiento ambiental con el que cuenta y las áreas de oportunidad que enfrentará para el cumplimiento total.

## **TEMARIO:**

- ✓ PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA AMBIENTAL.
- ✓ CONCEPTOS Y DEFINICIONES.
- ✓ BASES DEL DERECHO AMBIENTAL.
- ✓ DISPOSICIONES CONSTITUCIONALES.
- ✓ LEYES REGLAMENTARIAS Y ORGÁNICAS.
- ✓ REGLAMENTOS DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO
- ✓ LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS
- ✓ REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS
- ✓ NORMAS OFICIALES MEXICANAS
  - AGUA
  - AIRE
  - SUELO
  - RESIDUOS PELIGROSOS
  - RIESGO AMBIENTAL
- ✓ LA AUTORIDAD AMBIENTAL, SUS FUNCIONES Y COMPETENCIA.
  - SEMARNAT
  - PROFEPA
- ✓ AUTOEVALUACION AMBIENTAL

**DURACIÓN:** 7 horas.

**NO. DE PARTICIPANTES:** 15-20 personas.

**METODOLOGÍA:** Teórico – Práctico.