

# NOM-031-STPS-2011

## Construcción

### Condiciones de Seguridad y Salud en el Trabajo

Ingeniería Eléctrica  
Industrial



#### Temario

1. Introducción
2. Derecho laboral
3. Legislación en la seguridad e higiene en México
4. Agentes de riesgo en la industria de la construcción
5. La NOM-031-STPS-2011
  - 1 Objetivo y campo de aplicación
  - 2 Referencias y definiciones
  - 3 Obligaciones del patrón y los trabajadores
  - 4 Tamaño de la construcción
  - 5 Análisis de riesgos potenciales
  - 6 Seguridad y salud en la obra
  - 7 Selección de equipo de protección personal
  - 8 Trabajos en las obras de construcción
  - 9 Transporte de materiales en las obra de construcción
  - 10 Trabajos específicos en las obras de construcción
  - 11 Maquinaria y equipo
  - 12 Uso de herramientas
  - 13 Plan de atención de emergencias
  - 14 Capacitación
  - 15 Registro e investigación de los accidentes de trabajo

**Objetivo:** *Inculcar prácticas de seguridad en materia de prevención de riesgos, conjuntamente con las distintas entidades gubernamentales se da inicio a esta campaña buscando educar y concientizar tanto a trabajadores como a las jefaturas de una obra.*

*La industria de la construcción debe contar con las condiciones de seguridad para las distintas actividades que en ellos laboran, a fin de evitar accidentes al personal responsable de llevar a cabo dichas actividades y a personas ajenas que se pudieran exponer a los riesgos presentes.*

**Facilitador**  
**Ing. Jesús Velasco Solís**