

Semblanza Ponente: Introducción a la seguridad para su aplicación a los Vo.Bo. conforme al art. 68 fracción V y VII

Lic. Alejandro Cervantes Cabrera



Formación Académica

- Lic. En Psicología, graduado con mención honorífica.
- Estudios de Maestría en la Escuela de Graduados en Educación / Tec. de Monterrey / Administración de Instituciones Educativas
- Diplomado en Neurobiología del Comportamiento Humano /Universidad Autónoma de Tlaxcala
- Programación Neurolingüística por la ITA, Inglaterra
- Técnico Urgencias Médicas Básico CRM e Intermedio y Avanzado UNAM Certificado IITLS, PHTLS, BLS, ACLS, EC076, EC0307, EC0391, EC049
- SRT/SGA/Argentina
- OSHA-USA
- IRATA-Inglaterra,
- Verificador ante SEP / CONOCER, Capacitador externo STPS

Experiencia Laboral

Cargos laborales u honoríficos:

- Ex-Director de protección Civil / Director Desarrollo Institucional / Ex-Coordinador de Capacitación CRM / Ex-Consejo de capacitación nacional de CRM, Ex Coordinador del grupo PAMI LT y Tultitlan.
- Actualmente es **CEO del Colegio CIUMSI**, asesor y capacitador de más de 100 empresas.

El **Colegio CIUMSI** está dedicado a otorgar asesoría y capacitación presencial y en línea para el desarrollo de personal, brigadistas, mandos medios y ejecutivos. Se ubican en Tepotzotlán, Estado de México.

- Las áreas de práctica en su centro de entrenamiento son:

- Trabajo en alturas
- Rescate en alturas
- Trabajo en espacios confinados
- Rescate en espacios confinados
- Bloqueo y etiquetado de energías

- Atención médica de paciente traumatizado
- Reanimación básica y avanzada
- Identificación de materiales peligrosos
- Manejo de materiales peligrosos nivel advertencial
- Sistema de Comando de incidentes

- Cursos en **Normas**, especialidades en 19 normas de la STPS:

- Nom-001-STPS- edificios locales instalaciones y áreas en los centros de trabajo condiciones de seguridad.
- Nom-002- STPS, condiciones de seguridad-prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo.
- Nom-005- STPS-1998 manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas.
- Nom-009- STPS -2011 trabajos en alturas, condiciones de seguridad.
- Nom-010- STPS agentes químicos contaminantes del ambiente laboral, reconocimiento evaluación y control.
- Nom-011- STPS -2001, condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se genere ruido.
- Programa de conservación auditiva
- Programa de conservación respiratoria
- Nom-015- STPS condiciones térmicas elevadas o abatidas condiciones de seguridad e higiene.
- Nom-017- STPS -2008 equipo de protección personal, selección, uso y manejo en los centros de trabajo
- Sistema Globalmente Armonizado
- Nom-019- STPS -2011 constitución, Integración, organización de las comisiones de seguridad
- Nom-020- STPS -2011 recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas.
- Nom-022- STPS -2014, electricidad estática en los centros de trabajo-condiciones generales.
- Nom-025- STPS, condiciones de iluminación en los centros de trabajo.
- Nom-026- STPS -2008 colores y señales de seguridad e higiene e identificación de riesgos por fluidos conducidos entuberías.
- Condiciones generales de seguridad para actividades de corte y soldadura
- Nom-028- STPS -2012 organización del trabajo seguridad en procesos en sustancias químicas.
- Seguridad en instalaciones eléctricas
- Nom-029- STPS mantenimiento de las instalaciones eléctricas en los centros de trabajo-condiciones de seguridad.
- Nom-030 STPS -2011 servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo.
- Nom 031 STPS, 2011
- Excavaciones
- Nom-034- STPS condiciones de seguridad para el acceso y desarrollo de actividades de trabajadores con discapacidad en los centros de trabajo
- Nom035, factores de riesgo psicosocial
- Factores psicosociales en el trabajo
- Nom-036-1- STPS, factores de riesgo ergonómico en el trabajo identificación análisis prevención y control parte 1: manejo manual de cargas.

- Cursos en **Brigadas** como: búsqueda y rescate, prevención y combate de incendios, primeros auxilios avanzados, primeros auxilios en actividades eléctricas, primeros auxilios en trabajos en alturas y en actividades de corte y soldadura, atención integral de urgencias en instituciones, protección civil, materiales peligrosos, atención a emergencias, conocimiento y prevención del fuego, cursos de brigada de evacuación, entre otros.
- Cursos en **Seguridad Industrial, corporativa y comportamiento** como: Introducción a la seguridad e higiene, investigación de accidente, inspecciones de seguridad con enfoque sistémico, análisis de riesgos, seguridad en uso de maquinaria pesada, dispositivos de seguridad, taller de primeros auxilios, prevención de adicciones en el ámbito laboral, entre otros.
- También cuentan con **diplomados** en: Líder en seguridad y salud ocupacional, Analista de seguridad y salud ocupacional, Supervisor de seguridad, técnica en seguridad y salud ocupacional.