

Modelo del Plan de Lecciones
Programa de Entrenamiento para la Industria de la Construcción
Inspecciones de OSHA

Introducción

Bajo la Ley de Seguridad y Salud Ocupacional de 1970 (el Acta), la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) está autorizada para realizar inspecciones e investigaciones en el lugar de trabajo para determinar si los empleadores están cumpliendo con las normas emitidas por la agencia y ofreciendo un lugar de trabajo saludable y seguro. OSHA también impone la Sección 5(a)(1) del Acta, conocida como “Cláusula de los Deberes Generales” que requiere que cada trabajador, hombre o mujer, encuentre un lugar de trabajo saludable y seguro.

Las inspecciones e investigaciones en el lugar de trabajo son realizadas por oficiales para el cumplimiento de la salud y seguridad de OSHA. Estos son profesionales entrenados en salud y seguridad en las disciplinas de seguridad e higiene industrial.

Actividades del Instructor

- Presentación de diapositivas
- Discutir 29 CFR Parte 1903
- Respuesta de los participantes

Objetivos y Resultados del Aprendizaje

I. Prioridades de la Inspección

- A. Peligro inminente
- B. Accidentes fatales y catástrofes
- C. Quejas y referencias
- D. Inspecciones programadas
- E. Inspecciones de verificación

II. Proceso de la Inspección

- A. Credenciales del inspector
- B. Presentación inicial
- C. Explicación del proceso
- D. Presentación final

III. Resultados de la inspección

- A. Citaciones
- B. Multas

IV. Tipos de infracciones

- A. Infracciones comunes, poco serias
- B. Infracciones serias
- C. Infracciones voluntarias
- D. Infracciones repetidas
- E. Falla en corregirlas

V. Proceso de la apelación

- A. Apelación de los empleados
- B. Apelación de los empleadores
- C. Pedido para modificar la corrección
- D. Aviso de disputa

Referencias

Normas de OSHA

- **29 CFR Part 1903 Inspecciones, Citaciones y Penalidades Propuestas**

http://www.osha.gov/pls/oshaweb/owadisp.show_document?p_table=STANDARDS&p_id=9606

Publicaciones de OSHA

- <http://www.osha.gov/pls/publications/pubindex.list>

2098 OSHA Inspecciones

This material was translated under Susan B. Harwood grant number 46F1-HT06 awarded to the Texas Engineering Extension Service, OSHA Training Institute Southwest Education Center from the Occupational Safety and Health Administration, U.S. Department of Labor. It does not necessarily reflect the views or policies of the U.S. Department of Labor, nor does mention of trade names, commercial products, or organizations imply endorsement by the U.S. Government.

Este material fue traducido bajo número 46F1-HT06 de la concesión de Susan B. Harwood concedido a Texas Engineering Extension Service, OSHA Training Institute Southwest Education Center del Occupational Safety and Health Administration, U.S. Department of Labor. No refleja necesariamente las vistas o las políticas del U.S. Department of Labor, ni menciona los nombres comerciales, productos comerciales, o las organizaciones implican el endoso por el gobierno de Estados Unidos.