

Las 10 Normas de OSHA más frecuentemente violadas

Las siguientes fueron Las 10 Normas de OSHA más frecuentemente violadas en el año fiscal 2010 (Octubre 1, 2009 a Septiembre 30, 2010):

1. Andamios, requisitos geneales, construcción ([29 CFR 1926.451](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
2. Potección de caídas, construcción ([29 CFR 1926.501](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
3. Norma de Comunicación de Peligros, industria general ([29 CFR 1910.1200](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
4. Escaleras, construcción ([29 CFR 1926.1053](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
5. Protección Respiratoria, industria general ([29 CFR 1910.134](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
6. Control de energia peligrosa (candado/etiquetado),industria general ([29 CFR 1910.147](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
7. Electricidad, métodos de cableado, componentes y equipo, industria general ([29 CFR 1910.305](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
8. Vehículos industriales motorizados, industria general ([29 CFR 1910.178](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
9. Diseño de sistemas eléctricos, requisitos generales, industria general ([29 CFR 1910.303](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]
10. Maquinarias, requisitos generales, industria general ([29 CFR 1910.212](#)) [[relacionado con la página de tópicos de Seguridad y Salud de OSHA](#)]