

SPAD198 / PREVENCIÓN DE RIESGOS EN TRABAJOS EN ALTURA

DURACIÓN: 6 horas a realizar en un mes

MODALIDAD: A DISTANCIA

DIRIGIDO A

Trabajadores que desarrollan trabajos en altura.

OBJETIVOS

- Motivar una actitud positiva en el ámbito de la prevención de riesgos laborales
- Facilitar el cumplimiento de las exigencias legales en materia de prevención
- Dar a conocer los riesgos laborales específicos en los puestos de trabajo
- Aportar medidas preventivas específicas para evitar o minimizar los riesgos en los puestos de trabajo

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- El trabajo y la salud
- Condiciones de trabajo
- Accidente de trabajo
- Enfermedad profesional
- Factores de riesgo
- La prevención de riesgos laborales y su legislación
- Principios de la ley de riesgos laborales
- Principios generales de la acción preventiva
- Plan de prevención de riesgos laborales
- Leyes y reglamentos

2. TRABAJOS EN ALTURA: INTRODUCCIÓN Y DEFINICIONES

3. ELEMENTOS AUXILIARES

- Medidas de prevención y protección
 - Espacios de trabajo

- Escaleras portátiles
- Escaleras móviles
- Andamios tubulares
- Otros espacios de trabajo
- Protección colectiva
- Hábitos de trabajo
- Equipos de Protección Individual
- Trabajos verticales
- Filosofía de trabajo
- Equipo personal

4. PLATAFORMAS DE TRABAJO

5. DEFINICIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LAS PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE PERSONAS

- Partes o elementos que componen una plataforma elevadora

6. RIESGOS Y FACTORES DE RIESGO

- Riesgos diversos
- Caídas a distinto nivel
- Caídas al mismo nivel
- Caída de objetos en manipulación o desprendidos
- Golpes, choques o atrapamientos del operario o de la propia plataforma contra objetos fijos o móviles
- Contactos térmicos y/o químicos
- Contactos eléctricos directos o indirectos
- Riesgo de incendio
- Riesgo de explosión
- Atropello o golpes con vehículos

7. RECOMENDACIONES