

- Curso:** Prevención Riesgo Laboral
- Especialidad:** Trabajos en Altura
- Modalidad:** Teórico -Práctico
- Duración:** 5 Horas Presenciales
- Horario:** Tarde
- Docente:** Ingeniero Técnico Obras Públicas, Máster en Prevención de riesgos laborales y Especialista en Trabajos en Altura.

CONTENIDOS TEÓRICOS-PRÁCTICOS

- UD.1. Equipos de protección individual contra caídas.
- UD.2. Sistemas anti caídas.
- UD.3. La Física aplicada a los trabajos en altura.
- UD.4. Métodos de seguridad y aplicación de sistemas anti caídas.
- UD.5. Trabajos especiales: Poda, Cubiertas, Góndolas, Montaje de ascensores.
- UD.6. Instalaciones de anclaje de cabecera y seguridad.
- UD.7. Pautas básicas de rescate en altura.
- UD.8. Medios auxiliares: Escaleras, andamios y otros.
- UD.9. Plataformas Elevadoras.