

El Proyecto TELCO Formación es un proceso de estandarización de los requisitos formativos en materia de PRL del Sector de las Telecomunicaciones.

OBJETIVOS

El objetivo de este curso es conocer los riesgos y las medidas preventivas de los trabajos en altura, así como los procedimientos de trabajo y el uso de los EPI's.

DURACIÓN
6H/Reciclaje 4H



VALIDEZ
3 AÑOS



DIRIGIDO A

Cualquier trabajador del sector de las Telecomunicaciones que desarrolle tareas a alturas superiores a 2 m de altura en escaleras manuales, escalas fijas, andamios, postes de madera, postes de hormigón y cubiertas con protección.

ALCANCE

Trabajos de cableado (independientemente del portador, ya sea fibra, cobre, coaxial, etc....) y en equipos situados en altura.

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN
2. NORMATIVA Y LEGISLACIÓN
3. FÍSICA DE LA CAÍDA
4. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL
5. SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE CAÍDAS
6. DISPOSITIVO DE ANCLAJE
7. IZADO MANUAL DE CARGAS
8. ACTUACIÓN ANTE UN ACCIDENTE
9. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL
10. SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE CAÍDAS
11. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS
12. USO ESCALERAS MANUALES
13. ACCESO Y POSICIONAMIENTO EN POSTES DE HORMIGÓN Y MADERA
14. TRABAJOS SOBRE ANDAMIOS
15. TRABAJOS SOBRE PEMP

REQUISITOS DE ADMISIÓN

El asistente debe estar en condiciones físicas y ser médicamente apto para participar en el curso. Para superar el curso y obtener el certificado, el alumno tiene que haber asistido a la totalidad de las horas, realizar todas las prácticas de forma completa y superar la prueba de conocimiento, destreza y aptitud para el desempeño.