








## FORMACIÓN TEÓRICA-PRÁCTICA ALTURAS TELCO II



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 16 H	<b>Horas presenciales:</b> 16 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Dirigido a:</b> Dirigido a toda aquella persona del sector de Telecomunicaciones que por su actividad laboral debe adquirir los conocimientos necesarios para trabajar en Altura.		
	<b>Objetivos:</b> El objetivo del curso es instruir al alumno para conocer los criterios y normas de seguridad básicas que deben aplicarse durante el desarrollo de los trabajos en Altura, dicha formación entre otros aspectos se imparte basándonos también en lo establecido en el R.D. 2177/2004 y distintas NTP emitidas por el INSHT y Normas UNE		
	<b>Metodología:</b> La formación se realizará de manera Teórico-Práctica, impartida por docentes de amplia experiencia, Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales en Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicología Aplicada. La formación Teórica se realizará con: ¿ Cañón multimedia. ¿ Ordenador portátil. ¿ Transparencias en Power Points. ¿ Medios acorde a la formación requerida. La formación Práctica se realizará usando los medios necesarios para la realización de simulación Real de Trabajos en Altura, siempre enfocándose al trabajo que realicen o puedan desempeñar los alumnos. Disponiendo de Instalaciones propias para la realización de dichas prácticas ( con Torres para simulación de trabajos en altura, Escaleras, Líneas de Vida etc¿) y con otros medios para uso de los alumnos tales como: ¿ Arnéses Anticaídas. ¿ Cascos con barbuquejos especiales para trabajos en Altura ¿ Dobles cabos con Absorbedores de Energías. ¿ Asap ( Sistemas Anticaídas). ¿ Rocker (Sistemas Anticaídas) ¿ Mosquetones. ¿ Cuerdas. ¿ Cintas Planas. ¿ Cordinos. ¿ Evacuadores. ¿ Etc¿ Dicha formación podrá realizarse también en las empresas clientes con nuestros medios, siempre teniendo en cuenta que pueda disponerse de una zona de práctica adecuada y segura. Los cursos pueden ser Gestionados por nuestra parte para la realización de la Bonificación a través a la Aplicación Telemática de la Fundación Tripartita. Dicha gestión de la Bonificación se realizará según lo establecido por la Ley 30/2015.		
	<b>Contenidos:</b> 1.INTRODUCCIÓN 2.NORMATIVA Y LEGISLACIÓN		

- 3.FÍSICA DE LA CAÍDA
- 4.EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL
- 5.SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE CAÍDAS
- 6.DISPOSITIVOS DE ANCLAJE
- 7.IZADO MANUAL DE CARGAS
- 8.ACTUACIÓN ANTE UN ACCIDENTE
- 9.EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL
- 10.SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE CAÍDAS (PRÁCTICAS)
- 11.DISPOSITIVOS DE ANCLAJE (PRÁCTICAS)
- 12.IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS
- 13.IZADO MANUAL DE CARGAS (PRÁCTICAS)
- 14.ACTUACIÓN ANTE UN ACCIDENTE