



SERVIGASA

CATALOGO FORMACION

FC-01-04-01

Fecha: OCT 2010

FICHA CURSO ALTURAS

Edición 0

Página 1 de 2

CURSO DE TÉCNICAS BÁSICAS DE SEGURIDAD, POSICIONAMIENTO Y RESCATE PARA REALIZACIÓN DE TRABAJOS EN AZOTEAS, CUBIERTAS Y TEJADOS.

El objetivo general de este curso es dar conocer las medidas preventivas y de protección requeridas para el control de los riesgos generados durante los trabajos en azoteas, cubiertas y tejados, tanto planas como inclinadas. También se pretende sensibilizar y concienciar al trabajador frente aquellos riesgos derivados del trabajo en altura.

El alumno adquirirá los conocimientos mínimos exigidos en el R.D. 2177/2004.

El curso puede desarrollarse tanto en instalaciones de **SERVIGASA**, como en las instalaciones del propio cliente.

CONTENIDOS Y CARGA LECTIVA

TEÓRICA (6 HORAS)

- Legislación y normativa aplicable.
- Normas básicas de seguridad.
- Mantenimiento y verificación del equipo de trabajo y seguridad
- Materiales específicos de posicionamiento, rescate y evacuación.
- Puntos de anclaje, líneas de vida y sistemas anticaídas.
- Factores meteorológicos que pueden afectar a la seguridad
- Síndrome del arnés.

PRÁCTICA (10 HORAS)

- Colocación y optimización de los EPI's.
- Técnicas básicas de posicionamiento y progresión.
- Nudos. Tipo, utilización y realización.
- Comprobaciones previas y utilización de líneas de vida.
- Instalación y manejo de líneas de vida temporales
- Técnicas de izado y manejo de cargas en altura.
- Técnicas de salvamento de personas accidentadas en altura.

****GRUPOS DISPONIBLES: 8 Y 15 ALUMNOS.**

(OTROS GRUPOS CONSULTAR)



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001



SERVIGASA

CATALOGO FORMACION

FC-01-04-01

Fecha: OCT 2010

FICHA CURSO ALTURAS

Edición 0

Página 2 de 2



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001