

Diseño e instalación de líneas de vida

CÓDIGO 02/LLVV

CARGA HORARIA • 20 HORAS

instalaciones
en obra



CONTENIDOS TEÓRICOS

- normativa aplicable - Ley de prevención - RD 2177/2004 - otras disposiciones
- normas UNE EN: dispositivos anticaídas, puntos de anclaje y líneas de vida
- técnicas de seguridad anticaídas
- diseño de líneas de vida: criterios técnicos
- autorización por el fabricante y revisiones anuales

CONTENIDOS PRÁCTICOS

- replanteo de líneas de vida en obra:
 - en cubiertas
 - sobre muros y paredes
 - a techo
 - sobre estructuras
- instalación de líneas de vida:
 - verticales
 - horizontales
- instalación de líneas temporales para seguridad del montador
- realización de cálculos de las líneas y certificación

INNOTECH® ALLINO
SISTEMA LINEA DE VIDA HORIZONTAL
EN 795:1998 C1,C

ANTES DE LA UTILIZACIÓN
LEER LAS INSTRUCCIONES DE USO
CC 015

PLACA DE CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE USUARIOS	4
AMORTIGUADOR DE CAÍDAS	SI
FLECHA MAX. DEL CABLE	2 m
ESPACIO LIBRE MÍN. DEBAJO DEL LUGAR DE LA CAÍDA SE CALCULA DE:	
INFORMACIÓN DEL FABRICANTE DEL EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL UTILIZADO + FLECHA DEL CABLE + TALLA + 1m	
FECHA DE INSTALACIÓN	2012 2013 2014
FECHA DE LA PRÓXIMA COMPROBACIÓN ANUAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
Nº DE INSTALACIÓN POR CABLE:	2014 2015 2016

INSTALADO POR
Inaudita
FORMACIÓN Y CONSULTORÍA, S.L.
Polígono Industrial Espíritu Santo - Camino JA Coruña
TEL 981 101 540 - WWW.inaudita.es

Nº DE INSTALACIÓN POR CABLE:
A10 TYP-20-ES-F