

SERMACO

SEGURIDAD PARA TRABAJOS DE ALTURA

LÍNEAS DE VIDA
MONTAJE Y MANTENIMIENTO



LÍNEAS DE VIDA

PERMANENTES HORIZONTALES

Es un **dispositivo de anclaje** equipado con soportes de seguridad flexibles horizontales que cumple con la norma EN 795-C y EN 795-D.

INSTALACIÓN BAJO TECHO, EN PARED, EN SUELO O EN POSTE.
 PUEDEN SER UTILIZADOS POR 3 A 5 PERSONAS MÁXIMO,
 PIEZAS EN ACERO GALVANIZADO Y ALUMINIO.
 DIFERENTES SOLUCIONES ADAPTADAS A CADA NECESIDAD.



PUNTO DE ANCLAJE INTERMEDIO CON PASO CONTINUO.



FLEXIBLE DOBLE CABLE SOBRE POSTE EN CUBIERTA.



RÍGIDA CON CARRIL PARA DESPLAZAMIENTO HORIZONTAL.



PUNTO INTERMEDIO.



FLEXIBLE MONOCABLE SOBRE POSTE EN CUBERTA.



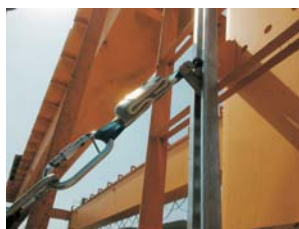
FLEXIBLE MONOCABLE SOBRE CUMBRERA.

PERMANENTES VERTICALES

Es un **dispositivo de anclaje móvil** que permite el desplazamiento de una persona con total seguridad a lo largo de un eje vertical sin tener que soltarse.
 NORMA 353-1 y EN 353-2



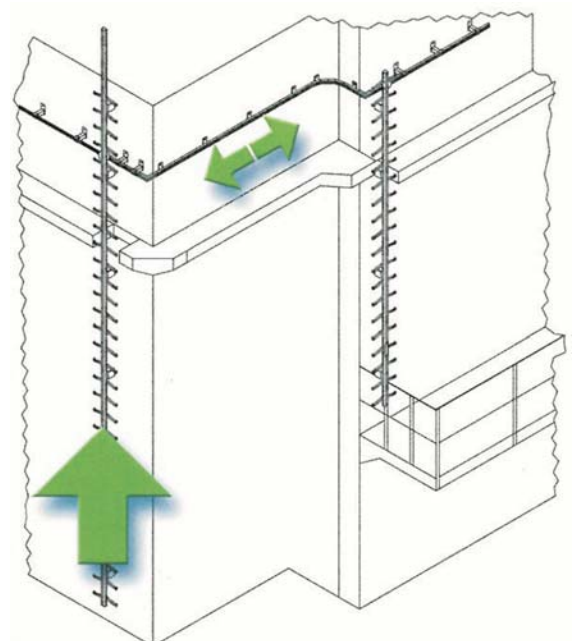
CARRIL SOBRE ESCALERA.



CARRO ABSORBEDOR Y CONECTORES.



CARRO SOBRE LÍNEA VERTICAL DE CABLE.



LÍNEAS DE VIDA TEMPORALES

Es un sistema sencillo y rápido de instalar cuando se cuenta con dos puntos de anclaje que poseen una resistencia suficiente. Ofrece una total libertad de movimientos en un plano horizontal. Cumple con la norma EN 353-1/2 y 795-B.



DISTANCIA HASTA 100 m. CON PUNTOS INTERMEDIOS.



CINTA REGULABLE HASTA 20 M. UTILIZABLE HASTA POR 3 PERSONAS Y CONFORME A LA NORMA EN 795-B.



LÍNEA PROVISIONAL DE CUERDA DE HASTA 20 M, UTILIZABLE HASTA POR 3 PERSONAS Y CONFORME A LA NORMA EN 795-B.



PERMITE ASEGURAR SIMULTÁNEAMENTE A 3 PERSONAS, ES CONFORME A LAS NORMAS EN 795-B / C. LONGITUD HASTA 100 M.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO

SERMACO

Ponemos a su disposición un servicio integral, desde el diseño de la instalación mediante un estudio personalizado, hasta la entrega llave en mano y su posterior mantenimiento.

La amplia gama de fabricantes con los que trabajamos nos permite ofrecer a nuestros clientes siempre **la mejor solución técnica y económica en cada caso.**

Estamos certificados por los principales fabricantes.

Como consecuencia de la normativa vigente todos los equipos de protección de Categoría III han de pasar como mínimo una revisión anual. Cabe destacar que la mayoría de los equipos y sistemas anticáidas están incluidos en esta categoría y por ello **SERMACO ofrece a sus clientes la inspección y mantenimiento periódico obligatorio de estos equipos.**

PUNTOS DE ANCLAJE

Anclajes móviles utilizados especialmente en los lugares de acceso difícil. Permiten asegurar un acceso ocasional. EN 795-B.

ANCLAJES FIJOS

Los puntos de anclaje fijos permiten asegurar un acceso ocasional integrándose perfectamente al entorno arquitectónico.



PUNTO DE ANCLAJE FIJO DE ALUMINIO. FIJACIÓN MEDIANTE TORNILLOS M12.



PUNTO QUE CONSTA DE UN ANCLAJE DE HUSILLO DE CUATRO BOLAS Y UN CASQUILLO HEMBRA.



POSTE DE ANCLAJE CON ANILLA DE ACERO INOXIDABLE.

ANCLAJES MÓVILES EN PERFILES



ANILLA DE ANCLAJE PARA COLOCACIÓN EN ESTRUCTURA. NORMA 795-B.



CARRO DE DESPLAZAMIENTO POR EMPUJE. NORMA EN 795-B.



PUNTO DE ANCLAJE MÓVIL EN PERFIL T, H o I

SISTEMAS ANTICAÍDA

Disponemos de una gama de dispositivos anticaídas profesionales que responden a las necesidades de la industria, la electricidad, las telecomunicaciones, la petroquímica, la minería, la construcción, etc.

ANTICAÍDAS AUTOMÁTICAS

ASEGURAN UNA FUNCIÓN DE BLOQUEO AUTOMÁTICO EN CASO DE CAÍDA.

LONGITUD DEL CABLE AJUSTABLE GRACIAS AL SISTEMA DE RETROCESO INTREGADO.

GRAN LIBERTAD DE MOVIMIENTOS.

TAMBIÉN FUNCIONAN EN POSICIÓN HORIZONTAL.

GRAN VARIEDAD DE MODELOS PARA CUBRIR TODAS LAS NECESIDADES.

NORMA EN 360.



DISPOSITIVO ANTICAÍDAS AUTOMÁTICO PARA LÍNEA DE VIDA VERTICAL, VERSIÓN AVANZADA. NORMA EN 353-2.

CUERDAS DE 11 MMY 14 MM. EN CUALQUIER LONGITUD.



ACCESORIOS

ARNESES

Disponemos de una gama de "arneses técnicos" donde el usuario podrá encontrar el arnés que mejor se adapta a su actividad.



ARNÉS PARA TRABAJOS SOBRE ESTRUCTURAS EN SUSPENSIÓN Y OPERACIONES DE RESCATE. NORMAS EN 358, EN 361 Y EN 813.



ARNÉS PARA TRABAJOS EN LOS QUE SE REQUIERE SUJECCIÓN AL PUESTO DE TRABAJO. NORMAS EN 358 Y EN 361.



ARNÉS PARA TRABAJOS EN AEROGENERADORES Y EN POSTES ELÉCTRICOS. NORMAS EN 358 Y EN 361.

ESLINGAS

Sistemas de conexión individuales para trabajadores en altura de diferentes configuraciones y materiales según tipología de trabajo. EN 353 y EN 354.



CONECTORES

NORMA EN 362.



POLEAS

NORMA EN 12278.



POLEA DOBLE EN LÍNEA.



POLEA DOBLE EN BRIDAS MÓVILES.



PLACA DE ANCLAJE PARA VARIOS CONECTORES.

RESCATE

Disponemos de una amplia gama de productos para las intervenciones en medios peligrosos y espacios confinados. Estos productos están adaptados especialmente a primera intervención en caídas de altura.

DISPOSITIVO ANTICAIDAS DE ENROLLAMIENTO AUTOMÁTICO CON TORNO INTEGRADO, QUE PERMITE BAJAR O SUBIR EN CASO DE RESCATE. NORMA EN 360 Y EN 1496-B.



DESCENSORES DISEÑADOS PARA LA EVACUACIÓN DE PERSONAS EN CASO DE EMERGENCIA Y PELIGRO. PROVISTOS DE UN SISTEMA DE FRENO CENTRÍFUGO, ASEGURAN UNA VELOCIDAD DE DESCENSO CONSTANTE. NORMA EN 341.



ARNÉS ESPECÍFICO PARA OPERACIONES DE EVACUACIÓN.

TRÍPODE CON PATAS TELESCÓPICAS REGULABLES CON ZAPATA GIRATORIA.



EVAX 500. APARATO DE ELEVACIÓN Y TRACCIÓN MANUAL POR CUERDA, CON RECORRIDO ILIMITADO Y UNA CAPACIDAD DE 400 KG.



SERMACO

SEGURIDAD PARA TRABAJOS DE ALTURA

T. 902 300 140 www.sermaco.com

ALBACETE • ALICANTE • ALMERÍA • MURCIA • SEVILLA • VALENCIA

