



# Normas técnicas Protección contra caídas de altura

(Enero 2016)

Novedades en verde

## Normas armonizadas:

### EN 353-1:2014

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje rígida.

*Nota: Ratificada por AENOR en marzo de 2015.*

### UNE-EN 353-2:2002

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible.

### UNE-EN 354:2011

Equipos de protección individual contra caídas. Equipos de amarre.

### UNE-EN 355:2002

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Absorbedores de energía.

### UNE-EN 358:2000

Equipo de protección individual para sujeción en posición de trabajo y prevención de caídas de altura. Cinturones para sujeción y retención y componentes de amarre de sujeción.

### UNE-EN 360:2002

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas retráctiles

### UNE-EN 361:2002

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Arnese anticaídas

### UNE- EN 362:2005

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Conectores

### UNE-EN 363:2009

Equipos de protección individual contra caídas. Sistemas de protección individual contra caídas

### UNE-EN 364:1993

### UNE-EN 364/AC:1994

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Métodos de ensayo

### UNE-EN 365:2005

### UNE-EN 365:2005 ERRATUM:2006

Equipos de Protección individual contra caídas de altura. Requisitos generales para las instrucciones de uso, mantenimiento, revisión periódica, reparación, marcado y embalaje

### UNE-EN 813:2009

Equipos de protección individual contra caídas. Arnese de asiento

### EN 795:2012

Protección contra las caídas de altura. Dispositivos de anclaje. Requisitos y ensayos

*Advertencia: La presente publicación no se refiere a los equipos descritos en:*

- *tipo A (dispositivos de anclaje con uno o varios puntos de anclaje estacionarios y que necesitan que los anclajes estructurales o elementos de fijación se fijen a la estructura) a que se hace referencia en los apartados 3.2.1, 4.4.1 y 5.3;*
- *tipo C (dispositivos de anclaje equipados con líneas de anclaje flexibles horizontales) a que se hace referencia en los apartados 3.2.3, 4.4.3 y 5.5;*
- *tipo D (dispositivos de anclaje equipados con líneas de anclaje rígidas horizontales) a que se hace referencia en los apartados 3.2.4, 4.4.4 y 5.6;*
- *cualquier combinación de los anteriores.*

*En lo que se refiere a los tipos A, C y D, esta publicación no afecta a los apartados: 4.5, 5.2.2, 6 y 7; ni a los anexos A y ZA. En consecuencia, en relación con los equipos arriba mencionados, no existirá presunción de conformidad con las disposiciones de la Directiva 89/686/CEE, ya que no se consideran EPI.*

*Nota: Ratificada por AENOR en octubre de 2012)*



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE EMPLEO  
Y SEGURIDAD SOCIAL



INSTITUTO NACIONAL  
DE SEGURIDAD E HIGIENE  
EN EL TRABAJO

## Normas técnicas Protección contra caídas de altura

(Enero 2016)

Novedades en verde

### **UNE-EN 1497:2008**

Equipos de protección individual contra caídas. Arnés de salvamento

### **UNE-EN 1891:1999**

Equipos de protección individual para la prevención de caídas desde una altura. Cuerdas trenzadas con funda, semiestáticas

### **UNE-EN 12841:2007**

Equipos de protección individual contra caídas. Sistemas de acceso mediante cuerda- Dispositivos de regulación de cuerda

### **Normas técnicas relacionadas (no armonizadas):**

#### **EN 341: 2011**

Personal fall protection equipment — Descender devices for rescue

*Nota: La versión anterior, EN 341:1992+AC:1993+A1:1996 (UNE EN 341:1997), tuvo carácter de armonizada hasta el 11/11/11.*

#### **UNE-EN 1496:2007**

Equipos de protección individual contra caídas. Dispositivos de salvamento mediante izado.

#### **UNE-EN 1498:2007**

Equipos de protección individual contra caídas. Lazos de salvamento.

**Normas técnicas de alpinismo y escalada:** consultar normas elaboradas por AEN/CTN147/SC2

*Nota: existen normas técnicas armonizadas y no armonizadas*