



Normas técnicas Protección de la Cabeza

(Diciembre 2025)

Novedades en verde

Normas armonizadas según Reglamento 2016/425:

Cascos de uso industrial
UNE-EN 397:2012+A1:2012 Cascos de protección para la industria. (Ratificada por AENOR en diciembre 2012).
UNE-EN 397:2025 + UNE-EN 397:2025/AC:2025 (pendiente de armonización) Cascos de protección para la industria.
UNE-EN 812:2012 Cascos contra golpes para la industria. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2012).
UNE-EN 14052:2012 +A1:2012 Cascos de altas prestaciones para la industria. (Ratificada por AENOR en diciembre 2012).
Cascos para bomberos
UNE-EN 443:2009 Cascos para la lucha contra el fuego en los edificios y otras estructuras.
Cascos para rescate técnico
UNE-EN 16473:2014 (no armonizada) Cascos de bombero. Cascos para rescate técnico.
Cascos eléctricamente aislantes
UNE-EN 50365:2024 Cascos eléctricamente aislantes para utilización en instalaciones de baja tensión

Normas técnicas relacionadas (No armonizadas):

Cascos para forestales
UNE-EN 16471:2014 (no armonizada) Cascos de bombero. Cascos para lucha contra el fuego en espacios abiertos.
Normas de ensayo
UNE-EN 960:2007 Cabezas de ensayo para utilizarse en los ensayos de cascos de protección.
UNE-EN 13087-1:2000 UNE-EN 13087-1/A1:2002 Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 1: Condiciones y acondicionamiento.



Normas técnicas Protección de la Cabeza

(Diciembre 2025)

Novedades en verde

EN 13087-2:2012

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 2: Absorción de impactos.

UNE-EN 13087-3:2000

UNE-EN 13087-3/A1:2002

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 3: Resistencia a la perforación.

EN 13087-4:2012

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 4: Eficacia del sistema de retención.

EN 13087-5:2012

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 5: Resistencia del sistema de retención.

UNE-EN 13087-6:2012

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 6: Campo de visión.

UNE EN 13087-7:2001

UNE EN 13087-7/A1:2002

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 7: Resistencia a la llama.

UNE-EN 13087-8:2001

UNE-EN 13087/A1:2005

Cascos de protección. Métodos de ensayo. Parte 8: Propiedades eléctricas.

Normas técnicas de cascos para deportes: consultar normas elaboradas por [AEN/CTN147/SC2](#)

Nota: existen normas técnicas armonizadas y no armonizadas