

Normativa técnica: UNE's

Temas: Normativa UNE

Por : Isabel Cobreros Ramos. Dirección Técnica I+D. Mutua Universal



Las conocidas como normas UNE (UNE, acrónimo de Una Norma Española) son un conjunto de normas tecnológicas creadas por los comités técnicos de normalización (CTN) de los que forman parte todas las entidades y agentes implicados e interesados en los trabajos del comité. Por regla general estos comités suelen estar formados por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC), fabricantes, personas consumidoras y usuarias, administración, laboratorios y centros de investigación.

Tras su creación tienen un período de seis meses de prueba en la que son revisadas públicamente para después ser redactadas definitivamente por la comisión bajo las siglas UNE. Son actualizadas periódicamente.

Os ofrecemos a continuación una selección de las normas UNE más destacadas en prevención de riesgos laborales y temas afines publicadas por [AENOR](#) entre el 26 de abril y el 21 de julio de 2022.

Almacenes

[UNE 58017:2022](#)

Almacenaje en estanterías. Sistemas de almacenaje autoportantes. Guía para el diseño estructural.

Atmósferas explosivas

[UNE-EN IEC 62990-2:2022](#)

Atmósferas en el lugar de trabajo. Parte 2: Detectores de gas. Selección, instalación, uso y mantenimiento de detectores de gases tóxicos y vapores tóxicos.

Ergonomía

[UNE-EN ISO 9241-20:2022](#)

Ergonomía de la interacción persona-sistema. Parte 20: Enfoque ergonómico de la accesibilidad dentro de la serie ISO 9241. (ISO 9241-20:2021).

Explosiones

[UNE-EN 14373:2022](#)

Sistemas de supresión de explosiones.

Exposición lugar de trabajo

[UNE-EN 1540:2022](#)

Exposición en el lugar de trabajo. Terminología.

[UNE-EN 17199-1:2022](#)

Exposición en el lugar de trabajo. Medición de la capacidad de emisión de polvo de los materiales a granel que contienen o emiten nano-objetos, agregados y aglomerados (NOAA) u otras partículas respirables. Parte 1: Requisitos y elección de los métodos de ensayo.

Gestión del riesgo

UNE-IWA 31:2022

Gestión del riesgo. Directrices sobre el uso de la norma ISO 31000 en los sistemas gestión.

Inspecciones

UNE 192000-1:2022

Aspectos comunes de las inspecciones reglamentarias. Parte 1: Características del inspector y desarrollo de las inspecciones.

UNE 192007-2-30:2022

Procedimiento para la inspección reglamentaria. Instalaciones eléctricas de baja tensión. Parte 2-30: Locales de características especiales.

UNE 192011-7:2022

Procedimiento para la inspección reglamentaria. Equipos a presión. Parte 7: Requisitos específicos para terminales de gas natural licuado (GNL).

UNE 192013:2022

Procedimiento para la inspección reglamentaria. Instalaciones frigoríficas.

UNE 202009-30:2022

Guía para la verificación e inspección de las instalaciones eléctricas de baja tensión en locales de características especiales.

Láser

UNE-EN 60825-1:2015/A11:2021/AC:2022-03

Seguridad de los productos láser. Parte 1: Clasificación de los equipos y requisitos.

Máquinas y herramientas manuales

UNE 68051-0:2022

Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Clasificación y terminología. Parte 0: Clasificación detallada.

UNE-EN 703:2022

Maquinaria agrícola. Seguridad. Máquinas de ensilaje para cargar, mezclar y/o picar y distribuir.

UNE-EN 16517:2022

Maquinaria agrícola y forestal. Teleféricos forestales móviles para la explotación de productos forestales. Seguridad.

UNE-EN 13001-2:2022

Seguridad de las grúas. Requisitos generales de diseño. Parte 2: Acciones de la carga.

UNE-EN 17106-1:2022

Maquinaria para la explotación de carreteras. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.

UNE-EN 17106-2:2022

Maquinaria para la explotación de carreteras. Seguridad. Parte 2: Requisitos para las máquinas para la limpieza de calzadas.

UNE-EN 17106-3-1:2022

Maquinaria para la explotación de carreteras. Seguridad. Parte 3-1: Maquinaria para conservación invernal. Requisitos para máquinas para limpiar nieve con herramientas rotativas y palas quitanieves.

UNE-EN 17106-3-2:2022

Maquinaria para la explotación de carreteras. Seguridad. Parte 3-2: Maquinaria para conservación invernal. Requisitos para máquinas esparcidoras.

UNE-EN 17106-4:2022

Maquinaria para la explotación de carreteras. Seguridad. Parte 4: Máquinas para mantenimiento de áreas de servicio de carreteras. Requisitos para las máquinas cortadoras de césped y desbrozadoras.

UNE-EN ISO 19085-2:2022

Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 2: Seccionadoras horizontales para tableros. (ISO 19085-2:2021).

UNE-EN ISO 19085-3:2022

Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 3: Mandrinadoras y ranuradoras de control numérico (CN). (ISO 19085-3:2021).

UNE-EN ISO 19085-14:2022

Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 14: Máquinas moldureras de cuatro caras. (ISO 19085-14:2021).

UNE-EN ISO 19085-15:2022

Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 15: Prensas. (ISO 19085-15:2021).

UNE-EN ISO 19085-16:2022

Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 16: Sierras de cinta de mesa y sierras de cinta para hacer tablas. (ISO 19085-16:2021)

UNE-ISO 5006:2022

Maquinaria para movimiento de tierras. Campo de visión del operador. Método de ensayo y criterios de evaluación.

UNE-ISO 5675:2022

Tractores y maquinaria agrícola. Acoplamientos hidráulicos de acción rápida de uso general.

Este listado es una selección de las normas UNE publicadas por AENOR entre el 26 de abril y el 21 de julio de 2022.