

# Comunicado técnico

## Publicación de normas armonizadas en DOUE

### Introducción

El pasado 5 de marzo se publicó la [Decisión de Ejecución \(UE\) 2021/395](#), por la se incorporan nuevas referencias de normas armonizadas a la lista publicada en el Diario Oficial de Unión Europea (DOUE) y se retiran las normas a las que las nuevas referencias sustituyen.

Ya que la conformidad con una norma armonizada confiere la presunción de conformidad con los requisitos básicos correspondientes establecidos en la legislación de armonización de la Unión a partir de la fecha de publicación de la referencia de dicha norma en el DOUE, las nuevas normas que se relacionan a continuación ofrecen presunción de conformidad desde el día 6 de marzo.

Por otro lado, las normas a sustituir sólo dejarán de dar presunción de conformidad a partir de la fecha en que se produce la retirada de la referencia normativa indicada, que en este caso es el 5 de septiembre de 2022. Durante este periodo transitorio, ambas versiones de las normas dan presunción de conformidad con los requisitos del Reglamento (UE) 2016/425

### Relación de normas publicadas y a anular del DOUE

Referencia	Título	Norma a sustituir	Fecha de retirada de norma a sustituir*
EN 1149-5:2018	Ropas de protección. Propiedades electrostáticas. Parte 5: Requisitos de comportamiento de material y diseño.	EN 1149-5:2008	05/09/2022
EN 17092-2:2020	Prendas de protección para motociclistas. Parte 2: Prendas de clase AAA. Requisitos.	EN 13595-1:2002 EN 13595-3:2002	05/09/2022
EN 17092-3:2020	Prendas de protección para motociclistas. Parte 3: Prendas de clase AA. Requisitos.		05/09/2022
EN 17092-4:2020	Prendas de protección para motociclistas. Parte 4: Prendas de clase A. Requisitos.		05/09/2022
EN 17092-5:2020	prendas de protección para motociclistas. Parte 5: Prendas de clase B. Requisitos.		05/09/2022

EN 17092-6:2020	Prendas de protección para motociclistas. Parte 6: Prendas de clase C. Requisitos.		05/09/2022
EN 17109:2020	Equipos de alpinismo y escalada. Sistema de seguridad individual para rutas acrobáticas en altura. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo.	-	-
EN 61482-2:2020	Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de los arcos eléctricos. Parte 2: Requisitos.	-	-
EN ISO 20320:2020	Ropa de protección para snowboard. Protectores de muñeca. Requisitos y métodos de ensayo (ISO 20320:2020).	-	-
EN 17353:2020	Ropa de protección. Equipo de visibilidad realzada para situaciones de riesgo medio. Requisitos y métodos de ensayo.	EN 1150:1999 EN 13356:2001	05/09/2022
EN 469:2020	Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios.	EN 469:2005 EN 469:2005/A1:20 06 EN 469:2005/AC:20 06	05/09/2022
EN ISO 27065:2017	Ropa de protección. Requisitos de rendimiento para la ropa de protección de los operadores que aplican líquidos pesticidas y para los trabajadores expuestos a estos pesticidas aplicados (ISO 27065:2017). EN ISO 27065:2017/A1:2019»	EN ISO 27065:2017	05/09/2022
* A fin de conceder tiempo suficiente a los fabricantes para prepararse para la aplicación de las normas revisadas y modificadas, se fija la fecha de retirada del Diario Oficial de la Unión Europea de las referencias de las respectivas normas sustituidas.			

## Datos de contacto

ASEPAL pone a disposición de todas sus empresas asociadas sus servicios de asesoría técnica para resolver cualquier duda relacionada con el contenido de este documento. Las empresas asociadas a ASEPAL pueden acceder a dichos servicios a través de los siguientes medios:

- Teléfono: 91 431 62 98
- Correo electrónico: [jdiaz@asepal.es](mailto:jdiaz@asepal.es)