

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

**8558** *Resolución de 7 de junio de 2012, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de mayo de 2012 como normas españolas.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado f), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («BOE» de 6 de febrero 1996), y vistas las normas elaboradas por los Organismos Europeos de Normalización CEN, CENELEC, ETSI y cuya transposición nacional corresponde a la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), entidad designada por Orden del Ministerio de Industria y Energía de 26 de febrero de 1986, de acuerdo con el Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, y reconocida a estos efectos por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre.

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 11.2.6.4 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 13.7 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los mencionados organismos europeos,

Esta Dirección General ha resuelto publicar en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de normas europeas a las que se ha otorgado el rango de norma española durante el mes de mayo de 2012, identificadas por su título y código numérico, con indicación de su fecha de disponibilidad, que figuran como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 7 de junio de 2012.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Manuel Valle Muñoz.

## ANEXO

## Ratificación de normas europeas. Mayo 2012

Código	Título	F. disponib.	Anula a
EN 1034-26:2012.	Seguridad de las máquinas. Requisitos de seguridad para el diseño y la construcción de máquinas de fabricación y acabado del papel. Parte 26: Máquinas envasadoras en rollo.	2012-04-11	
EN 2835:2012.	Material aeroespacial. Caucho cloropreno (CR). Resistencia al calor. Dureza 40 IRHD.	2012-03-21	
EN 2836:2012.	Material aeroespacial. Caucho cloropreno (CR). Resistencia al calor. Dureza 50 IRHD.	2012-03-21	
EN 2837:2012.	Material aeroespacial. Caucho cloropreno (CR). Resistencia al calor. Dureza 60 IRHD.	2012-03-21	
EN 4687:2012.	Material aeroespacial. Pinturas y barnices. Pintura primaria sin cromato no anticorrosiva con dos componentes que polimerizan a temperatura ambiente para aplicaciones militares.	2012-03-21	
EN 4688:2012.	Material aeroespacial. Pinturas y barnices. Pintura primaria anticorrosiva cromada con dos componentes que polimerizan a temperatura ambiente para aplicaciones militares.	2012-03-21	

Código	Título	F. disponib.	Anula a
EN 4689:2012.	Material aeroespacial. Pinturas y barnices. Pintura de acabado poliuretano con dos componentes que polimerizan a temperatura ambiente. Alta flexibilidad y resistencia a las sustancias químicas para aplicaciones militares.	2012-03-21	
EN 60874-1:2012.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Conectores para cables y fibras ópticas. Parte 1: Especificación genérica.	2012-03-23	
EN 61274-1:2012.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Adaptadores para conectores de fibra óptica. Parte 1: Especificación genérica.	2012-03-23	
EN 61291-4:2012.	Amplificadores ópticos. Parte 4: Aplicaciones multicanal. Plantilla de especificación del funcionamiento.	2012-03-02	
EN 61314-1:2012.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Divergencias de salida para fibra óptica. Parte 1: Especificación genérica.	2012-03-23	
EN 61800-3:2004/A1:2012.	Accionamientos eléctricos de potencia de velocidad variable. Parte 3: Norma de producto relativa a CEM incluyendo métodos de ensayos específicos.	2012-03-02	