

**AENOR**  **más**  
NORMAS AL DÍA

## Guía de Uso 2016

# Acerca de AENOR

La Asociación Española de Normalización y Certificación es una entidad privada sin fines lucrativos que se creó en 1986.


AENOR, a través del desarrollo de normas técnicas y certificaciones, contribuye a mejorar la calidad y competitividad de las empresas, sus productos y servicios, de esta forma ayuda a las organizaciones a generar uno de los valores más apreciados en la economía actual: la confianza.

## AENORMás

Es la plataforma en línea que facilita el acceso al texto de las normas técnicas.

- Más de 31 mil normas técnicas
- Colecciones personalizadas
- Actualización automática
- Acceso las 24 horas
- Información puntual y detallada de los cambios

## Alcance temático de las Normas

 Colección personalizada		
 Colección Completa	 Construcción	 Industria y maquinaria
 Legislación nacional	 Eficiencia energética	 Medio Ambiente
 Legislación europea	 Eléctrico y Electrotécnico	 Sanidad y servicios sociales
 Alimentación y Agroalimentario	 Energía y agua	 Seguridad y riesgos
 Calidad	 Gestión de las organizaciones	 Tecnologías de la Información
 Ciudades inteligentes	 I+D+i	

Nota: el alcance temático señalado corresponde a la totalidad de las normas AENOR, el acceso dependerá de la suscripción de mi institución.

# Página de Inicio

The screenshot shows the AENOR website home page. At the top left is the AENOR logo. To its right are social media icons (YouTube, Twitter, LinkedIn) and a language selection bar with options: Bienvenidos, Welcome, Benvinguts, Ongi etorri, Benvindos. Further right are buttons for 'Contacto' and 'Desconectar', and a 'Mi cuenta' button with a shopping cart icon. Below this is a main navigation bar with buttons for 'AENOR', 'Normas y Publicaciones', 'Certificación', 'Ensayos', 'Formación', 'Cooperación', and 'Software'. A secondary navigation bar on the left contains 'Inicio >', 'AENORMÁS', and 'Colecciones suscritas'. The main content area is titled 'AENORMÁS. Solución on-line para la gestión de sus normas UNE.' and contains a welcome message, a search bar labeled 'Buscador de normas', and a table of 'Colecciones suscritas'. At the bottom of the table are buttons for 'Sus normas' and 'Puede interesarle'.

1. Redes Sociales de AENOR

2. Cambiar idioma de la plataforma

3. Dejar comentarios; salir

4. Otras secciones de AENOR

5. Contenido que suscribo

6. Opción para ver contenido de mi suscripción o contenido recomendado

7. Buscar normas

1. Redes Sociales de AENOR

2. Cambiar idioma de la plataforma

3. Dejar comentarios; salir

4. Otras secciones de AENOR

5. Contenido que suscribo

6. Opción para ver contenido de mi suscripción o contenido recomendado

7. Buscar normas

# Búsqueda de Normas

AENOR



Bienvenidos

Welcome

Benvinguts

Ongi etorri

Benvindos

Contacto

Desconectar

Mi cuenta



AENOR

Normas y Publicaciones

Certificación

Ensayos

Formación

Cooperación

Software

Inicio >

AENORMÁS

Colecciones suscritas

Colecciones de normas recomendadas por AENOR

AENORMás. Buscador

Colección:

Estado de las normas:  Vigentes  Anuladas  Todas

Código:

Título:

ICS:

CTN:

Novedad:

Fecha de:  Edición  Anulación Desde:  Hasta:  (aaaa-mm-dd)

1. Seleccionar colección
2. Indicar estado de las normas
3. Buscar por: Código; Título; ICS; CTN

4. Buscar sólo novedades
5. Acotar por rango de fecha

**Nota:** no es necesario llenar todos los campos de búsqueda.

## Resultados

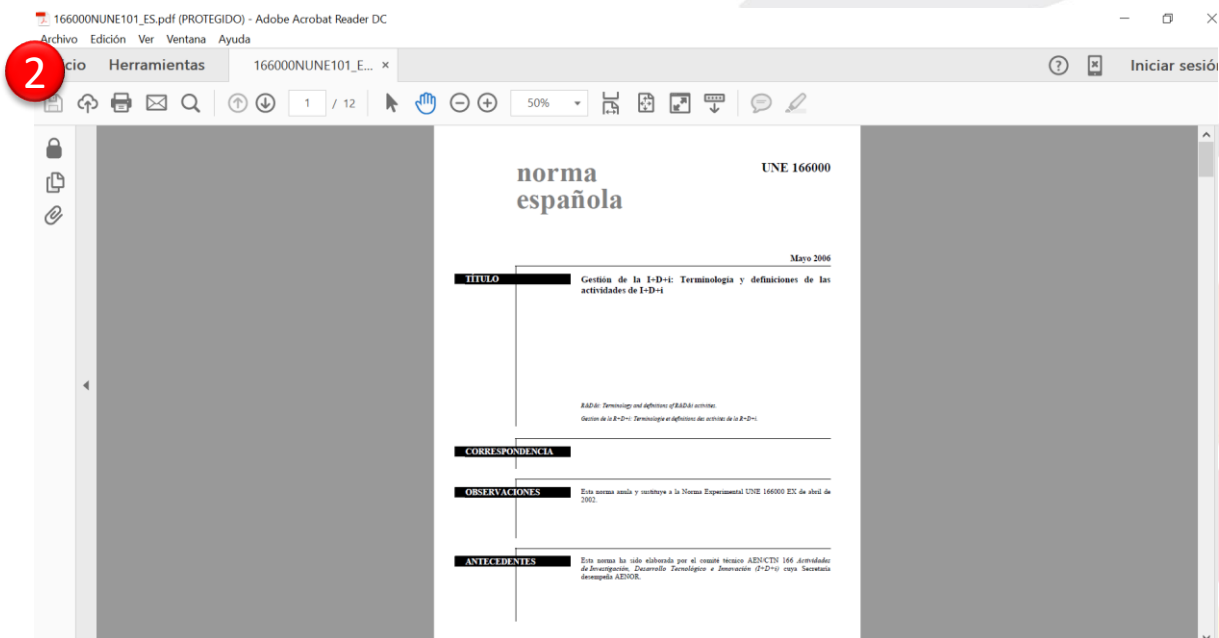
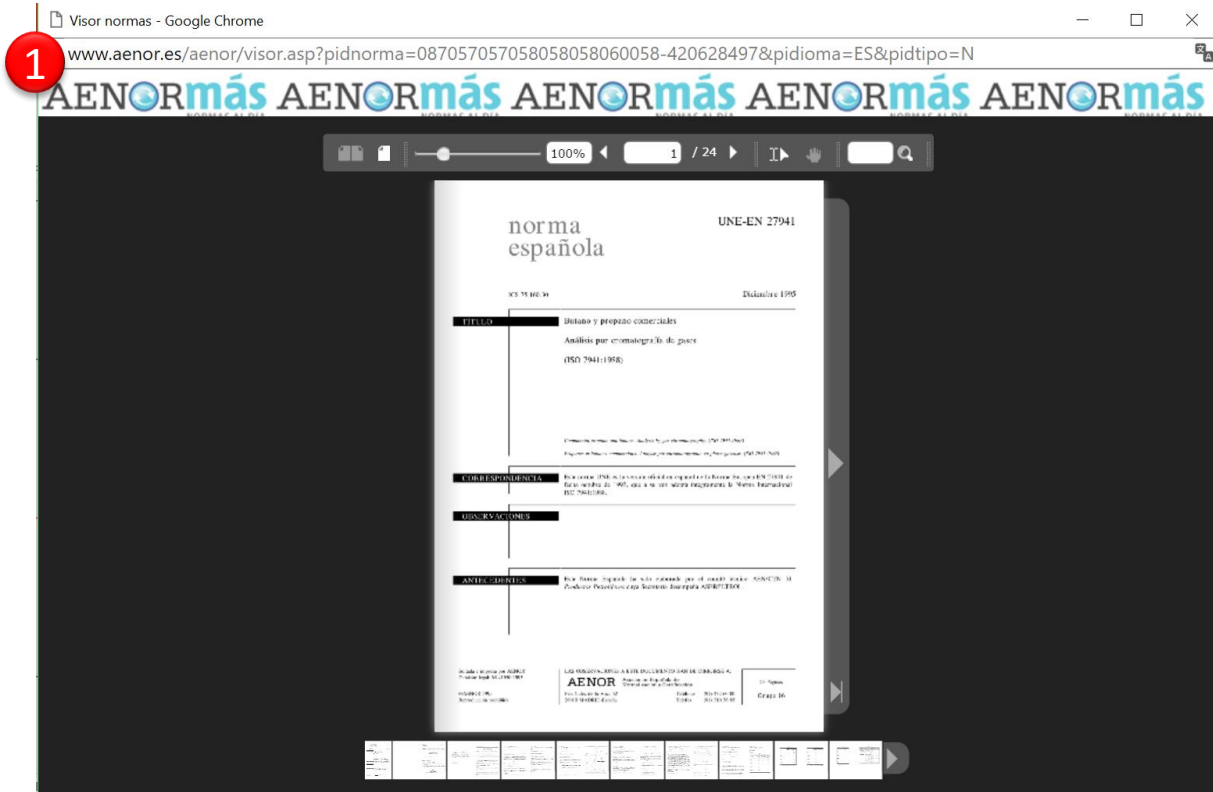
Resultado de la búsqueda, normas ordenadas por código.  
Las normas anuladas aparecerán en último lugar.

Código y título	Estado	Fecha	Tamaño Pdf	Documento
<b>1</b> <b>UNE-EN ISO 19739:2006</b> <b>2</b> Gas natural. Determinación de compuestos de azufre mediante cromatografía de gases. (ISO 19739:2004).	<b>3</b> Vigente	<b>4</b> 06-09-13		<b>5</b>
<b>UNE-EN ISO 19739:2006/AC:2009</b> Gas natural. Determinación de compuestos de azufre mediante cromatografía de gases. (ISO 19739:2004/Cor 1:2009).	Vigente	2009-09-09		
<b>UNE-CEN/TR 15745:2009 IN</b> Productos petrolíferos líquidos. Determinación de las familias de hidrocarburos y el contenido de oxigenados mediante cromatografía multidimensional en fase gaseosa. Informe del ensayo interlaboratorio.	Anulada	2015-07-01		

- Para cada resultado:
1. Código y título
  2. Ver colecciones en que se encuentra (sólo las suscritas)

3. Estatus
4. Fecha de publicación o anulación
5. Opciones de descarga o visualización (depende de mi suscripción)

# Texto completo



1. Opción de visualización

2. Opción de descarga (PDF)

Nota: la opción disponible depende de la suscripción de mi institución

# Navegar por colecciones

**AENORMás. Detalle de la colección**

**1** Colección: **INDUSTRIA PETROLIFERA**

**Contenido de la colección**

- [Ceras, productos bituminosos y otros productos petrolíferos](#)
- [Combustibles](#)
  - [Combustibles en general](#)
  - [Combustibles gaseosos](#)
  - [Combustibles líquidos](#)
  - [Combustibles sólidos](#)
- [Equipo de transporte de petróleo, de productos petrolíferos y de gas natural](#)
- [Equipo para las industrias del petróleo y del gas natural](#)
  - [Equipo de explotación, de perforación y de extracción](#)
  - [Equipo de tratamiento](#)
  - [Equipo para las industrias del petróleo y del gas natural en general](#)
  - [Medición de volumen y equipo correspondiente](#)
  - [Otro equipo para las industrias del petróleo y del gas natural](#)
- [Fluidos hidráulicos](#)
- [Gas natural](#)
- [Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados](#)
- [Productos petrolíferos en general](#)

Estado de las normas:  Vigentes  Anuladas  Todas

Código:

Título:

Novedad:

Fecha de:  Edición  Anulación Desde:  Hasta:  (aaaa-mm-dd)

**Volver** **Buscar**

**4**

**Sus normas**

**Normas de la colección INDUSTRIA PETROLIFERA.  
Las normas anuladas aparecerán en último lugar.**

Código y título	Estado	Fecha estado	Tamaño Pdf	Documento
<b>EA 0037:2008</b> Vehículos de carretera. Asignación de emisiones de CO2 a los vehículos flexibles (Bioetanol E85).	Vigente	2008-01-30		
<b>UNE 104201:1991</b> Impermeabilización. Materiales bituminosos modificados. Betunes asfálticos de penetración.	Vigente	1991-11-18		
<b>UNE 104202:1992</b> Impermeabilización. Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Betunes asfálticos oxidados (oxiasfaltos).	Vigente	1992-01-24		

1. Colección seleccionada
2. Categorías temáticas (en caso de aplicar)
3. Buscar dentro de esta colección
4. Listado de normas incluidas



¿Dudas o comentarios?  
Contáctenos:  
[training@itmsgroup.net](mailto:training@itmsgroup.net)

