

La **Dirección General de la Guardia Civil** podrá **supervisar** la **trazabilidad** de los **explosivos** mediante un **sistema informático**. El sistema **tendrá conectividad** con las **empresas** y **permitirá** la **presentación telemática segura** de la **documentación** requerida para la **trazabilidad** de los **explosivos**.

## CLASIFICACIÓN DE EXPLOSIVOS (Cap. 2)

### Divisiones de riesgo (Art. 8)

Los **explosivos** se **adscribirán**, a los **efectos** de la **graduación** de **riesgo** involucrado en la **manipulación**, **almacenamiento** y **transporte** a una de las **divisiones** de **riesgo** definidas en el **Manual de Recomendaciones** relativas al **transporte de mercancías peligrosas**, **Reglamento tipo**, de las **Naciones Unidas**:

**División 1.1:** **Materias** y **objetos** que **presentan** un **riesgo** de **explosión** en **masa** (una explosión en masa es una explosión que **afecta** de **manera prácticamente instantánea** a **casi toda la carga**).

**División 1.2:** **Materias** y **objetos** que **presentan** un **riesgo** de **proyección sin riesgo** de **explosión** en **masa**.

**División 1.3:** **Materias** y **objetos** que **presentan** un **riesgo** de **incendio** con **ligero riesgo** de **efectos** de **onda expansiva** o de **proyección** o de **ambos efectos**, pero **sin riesgo** de **explosión** en **masa**:

a) Cuya **combustión** da lugar a una **radiación térmica considerable**, o

b) que **arden unos a continuación de otros** con **efectos mínimos** de **onda expansiva** o de **proyección** o de **ambos efectos**.

**División 1.4** **Materias** y **objetos** que **solo** **presentan** un **pequeño riesgo** de **explosión** en **caso** de **ignición** o **cebado** durante el **transporte**. Los **efectos** se **limitan** esencialmente a los **bultos** y **normalmente no dan lugar** a la **proyección** de **fragmentos** de **tamaño apreciable** ni a **grandes distancias**. Un **incendio exterior** no debe **implicar** la **explosión** **prácticamente instantánea** de la **casi totalidad** del **contenido** de los **bultos**.

**División 1.5** **Materias muy poco sensibles** que **presentan** un **riesgo** de **explosión** en **masa**, con una **sensibilidad** tal que, en **condiciones normales** de **transporte**, solo **existe** una **probabilidad muy reducida** de **cebado** o de que su **combustión** se **transforme** en **detonación**. Se **exige** como **mínimo** que **no exploten** cuando se las **someta** a la **prueba** de **fuego exterior**.

**División 1.6** **Objetos extremadamente poco sensibles** que **no supongan** **riesgo** de **explosión** en **masa**. Dichos **objetos** no **contendrán** más que **materias** extremadamente **poco sensibles** y que **presenten** una **probabilidad despreciable** de **cebado** o de **propagación accidental**. El **riesgo** vinculado a los **objetos** de la **división 1.6** queda **limitado** a la **explosión** de un **objeto único**.

### Clasificación (Art. 9)

La **composición** y la **aplicación** de los **explosivos** determinará su **clasificación** en:

#### 1. **Materias explosivas.**

1.1 Explosivos **iniciadores**.

1.2 Explosivos **rompedores**.

1.2.1 **Sustancias explosivas.**

1.2.2 **Mezclas explosivas.**

1.2.2.1 Explosivos **tipo A** (dinamitas).

1.2.2.2 Explosivos **tipo B** (nafos).

1.2.2.3 Explosivos **tipo C** (explosivos plásticos).

1.2.2.4 Explosivos **tipo E-a** (hidrogeles).

1.2.2.5 Explosivos **tipo E-b** (emulsiones).

1.2.2.6 **Otros explosivos rompedores.**

1.3 Explosivos **propulsores**.

1.3.1 Pólvoras **negras**.

1.3.2 Pólvoras **sin humo**.

1.3.3 **Otros explosivos propulsores.**

## 1.4 Otras materias explosivas.

## 2. Objetos explosivos.

### 2.1 Mechas.

2.1.1 Mechas lentas.

2.1.2 Otras mechas.

### 2.2 Cordones detonantes.

2.2.1 Cordones detonantes flexibles.

2.2.2 Otros cordones detonantes.

### 2.3 Detonadores.

2.3.1 Detonadores de mecha.

2.3.2 Detonadores eléctricos.

2.3.3 Detonadores no eléctricos.

2.3.4 Detonadores electrónicos.

2.3.5 Otros detonadores.

2.3.6 Relés.

2.3.7 Otros sistemas de iniciación.

### 2.4 Multiplicadores.

2.4.1 Multiplicadores sin detonador.

2.4.2 Multiplicadores con detonador.

2.4.3 Otras cargas explosivas.

### 2.5 Otros objetos explosivos.

La **clasificación** de los **explosivos** corresponde al **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital**.

Serán **preceptivos** los **informes** del Ministerio de **Defensa** y de la **Comisión de Seguridad Minera**, dependiente del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital.

Las **armas de guerra** y los **explosivos** que **no** vayan a ser **comercializados** ni **transportados** quedan expresamente **excluidos** de la **clasificación** a que se refiere **este apartado**.

### Presunción de conformidad del explosivo (Art. 10)

Los **explosivos** que sean **conformes** con **normas armonizadas** o **partes** de **estas** cuyas **referencias** se **hayan publicado** en el **Diario Oficial de la Unión Europea** se **presumirán conformes** con los **requisitos esenciales** de **seguridad** contemplados en la ITC 2 a los que se apliquen dichas normas o partes de estas.

### Procedimientos de evaluación de la conformidad (Art. 11)

Para la **evaluación de la conformidad** de los explosivos, el **fabricante seguirá** uno de los **procedimientos** siguientes mencionados en la ITC 3:

- a) El **examen UE** de **tipo** (módulo B) y, a **elección** del **fabricante**, uno de los siguientes:
- La conformidad con el tipo basada en el **control interno** de la **producción** más control **supervisado** de los **productos** a **intervalos aleatorios** (módulo C2).
  - La conformidad con el tipo basada en el **aseguramiento** de la **calidad** del **proceso de producción** (módulo D).
  - La conformidad con el tipo basada en el **aseguramiento** de la **calidad del producto** (módulo E).
  - La conformidad con el tipo basada en la **verificación** del **producto** (módulo F).
- b) La conformidad basada en la **verificación por unidad** (módulo G).

### Declaración UE de conformidad (Art. 12)

La **declaración UE** de **conformidad** afirmará que se ha **demostrado** el **cumplimiento** de los **requisitos esenciales** de **seguridad** de la ITC 2.

La **declaración UE** de **conformidad** se **ajustará** a la **estructura** del **modelo** establecido, **contendrá** los **elementos especificados** en los **módulos correspondientes** y se **mantendrá actualizada continuamente**. Se **traducirá al menos** en **castellano**.

Cuando un **explosivo** esté **sujeto** a **más** de **1** **acto** de la **Unión Europea** que **exija** una **declaración UE** de **conformidad**, se **elaborará** una **declaración UE** de **conformidad única** con **respecto** a **todos** esos **actos** de la **Unión Europea**. Esta **declaración** **contendrá** la **identificación** de los **actos** de la **Unión Europea** correspondientes y sus **referencias** de **publicación**.

Al **elaborar** una **declaración UE** de **conformidad**, el **fabricante** **asumirá** la **responsabilidad** de la **conformidad** del **explosivo** con los **requisitos** establecidos en este **reglamento**.

## CATALOGACIÓN (Cap. 3)

### Catálogo de explosivos (Art. 13)

El **catálogo** de **explosivos** se **configura** como un **registro administrativo** dependiente del **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital**.

La **catalogación** se **efectuará** en el **libro-registro** de **explosivos**, con los **índices** y **ficheros** necesarios. El **libro-registro** adoptará el **formato** de **base de datos** con **soporte informático**.

La **catalogación** se **hará** con **reseña** de **datos clasificatorios** en términos tan **amplios** como se requiera para una **plena identificación**.

### Catálogo público de explosivos (Art. 14)

En la **sede electrónica** del **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital** se **publicará** el **catálogo** de **explosivos**, **procedimiento CATEX-Clasificación** y **catalogación** de **explosivos** y **artículos pirotécnicos**, **certificado de conformidad** de **explosivos** y **homologación** de **accesorios**, que **funcionará** como **registro público** del **listado** de los **productos catalogados** y, por tanto, **autorizados** para su **almacenamiento**, **introducción** en el **mercado** y **distribución** a **nivel comunitario**, así como de aquellos **autorizados** para su **venta** a **nivel nacional**.

El **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital** **facilitará** al **Ministerio de Defensa** y a la **Intervención Central de Armas y Explosivos**, **relación detallada** de los **explosivos catalogados**.

### Catalogación de explosivos (Art. 15)

**Previamente** a su **importación**, **transferencia**, **almacenamiento**, **distribución**, **comercialización** o **utilización**, los **explosivos** **deberán** estar **catalogados**.

La **catalogación** de **explosivos** se **efectuará** **mediante** la mera **incorporación** al **catálogo** de **aquellos** que **hayan** **obtenido** los **certificados de conformidad** y **marcado CE**, y que, por tanto, **hayan sido sometidos** a un **procedimiento** de **evaluación de conformidad**, y que **cumplan** con los **requisitos de seguridad**.

**No** requerirán **catalogación** los **explosivos**, **materias** u **objetos fabricados** e **incorporados** a un **producto final** dentro de un **mismo complejo fabril** o **grupo empresarial**, que **no** **vayan** a ser **comercializados** y, por lo tanto, **no** **disponen** de **marcado CE**.

**Tampoco** requerirán **catalogación** las **materias** u **objetos explosivos recuperados** de **armas de guerra** que **vayan** a ser **incorporados** a un **producto final** sometido a un **procedimiento** de **evaluación de conformidad** según los **procedimientos**, y que **cumplan** con los **requisitos de seguridad**.

### Solicitudes de catalogación de explosivos (Art. 16)

Las **solicitudes** de **catalogación**, **redactadas** al **menos** en **castellano**, se **dirigirán** a la **Dirección General de Política Energética y Minas**.

## Procedimiento de catalogación de explosivos (Art. 17)

La **Dirección General de Política Energética y Minas** una vez **analizada** la **solicitud** y la **documentación** presentada, **procederá**, en su caso, a **incorporar** el correspondiente **explosivo** al **catálogo**, **notificándolo** así al **interesado** mediante **resolución**.

Una vez **efectuado**, la **catalogación** será **comunicada** a su **solicitante**, quien **podrá pedir** razonadamente, en **cualquier momento**, su **anulación**. El **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital** podrá **recabar** de los **solicitantes** **justificación** de la **puesta efectiva** en el **mercado**, de los **productos catalogados** y, **caso negativo**, **proceder de oficio** a su **eliminación** del **catálogo**, **previa comunicación** a aquéllos, quienes **podrán oponerse** razonadamente.

## Presentación por vía electrónica (Art. 18)

**Conforme** a lo previsto en la **Ley 39/2015**, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, las **solicitudes** de **catalogación** de **explosivos** se **presentarán** por **vía electrónica**, con **certificado electrónico**, en la **sede electrónica** del **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital**, **procedimiento CATEX**.

## Modificación de productos catalogados (Art. 19)

Cualquier **modificación** de un **producto catalogado**, que **afecte** de **manera significativa** a las **características** del mismo, **deberá ser comunicada** al **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital** a efectos de que éste **determine si es preciso o no** proceder a una **nueva catalogación**. La **sustitución** de un **componente no explosivo por otro** de función **similar**, que **no altere** significativamente las **características certificadas** o **catalogadas**, **no requerirá nueva catalogación**.

## MARCADO CE (Cap. 4)

### Marcado CE (Art. 20)

El **mercado CE** estará **sujeto** a los **principios generales** del **art. 30** del **Reglamento (CE) n.º 765/2008**.

El **mercado CE** deberá **colocarse** de manera **visible, legible e indeleble** sobre el **explosivo**. Cuando esto **no pueda garantizarse** debido a la naturaleza del producto, se **colocará** en el **embalaje** y en los **documentos adjuntos**.

El **mercado CE** se **colocará antes** de que el **explosivo** sea **introducido** en el **mercado**.

El **mercado CE** irá **seguido** del número de **identificación** del **organismo notificado** cuando este **participe** en la **fase** de **control** de la **producción**.

El **número** de **identificación** del **organismo notificado** será **colocado** por el **propio organismo**, o, **siguiendo** las **instrucciones** de este, por el **fabricante** o su **representante autorizado**. Los **requisitos** a **cumplir** por los **organismos notificados responsables** de la **evaluación** de **conformidad** de los **explosivos**, son los establecidos en la **ITC 21**.

El **mercado CE** y, en su caso, el número de **identificación** del **organismo notificado** podrán ir **seguidos** de **cualquier otra marca** que **indique un riesgo** o **uso especial**.

En los **casos** de **explosivos fabricados** para **uso propio**, **explosivos transportados** y **entregados sin embalar** o en **unidades móviles** de **fabricación** de **explosivos** (en adelante, MEMUs – Mobile Explosive Made Units) **para su descarga directa** en el **barreno**, y **explosivos fabricados** en el **lugar** de **voladura** y que se **cargan inmediatamente después** de **producirse** (producción in situ), el **mercado CE** se **colocará** en los **documentos** que los **acompañen**.

El **mercado CE** de los **explosivos** será **condición indispensable** para su **catalogación**.

El **mercado CE** **no** se **colocará ilícitamente** sobre ningún **explosivo**.

El **modelo** que **habrá de utilizarse** para el **mercado CE**.

**No se colocará sobre los explosivos ninguna marca ni inscripción que pueda inducir a error a terceros sobre el significado y la forma del mercado CE. Podrá colocarse en los explosivos cualquier otro mercado siempre que no reduzca la visibilidad ni la legibilidad del mercado CE.**

Cuando los **explosivos** estén también **regulados** en **otra normativa** reguladora de **otros aspectos** y que **también prescriba el mercado CE**, este **mercado indicará** que dichos **productos se presumen también conformes** con las **otras disposiciones** que les sean **aplicables**.

Cuando un **explosivo no** sea **conforme**, pero vaya **provisto del mercado CE**, la **Dirección General de Política Energética y Minas adoptará las medidas** oportunas **contra** quien quiera que sea el **responsable** de la **colocación** del mercado e **informará de ello, a través del cauce adecuado**, a la **Comisión Europea**.

**Excepciones al mercado CE para fabricantes, importadores, distribuidores y consumidores autorizados** (Art. 21)

El **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital, previo informe favorable** de la **Dirección General de la Guardia Civil** y, en el caso de **fábricas de armas de guerra** que **incorporen explosivo**, del **Ministerio de Defensa**, podrá **otorgar autorizaciones** para poder:

1º **Importar, transferir, fabricar, almacenar, transportar y utilizar explosivos sin catalogar** en régimen **experimental**, en **cantidad y lugar concretos**, de acuerdo con un **plan concreto de pruebas**, aprobado por el **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital**.

2º **Importar, transferir, fabricar, almacenar y transportar explosivos no catalogados**, en **régimen temporal** y a **finés** de **tránsito** o **exportación**.

3º **Importar, transferir, fabricar, almacenar y transportar explosivos sin mercado CE**, a **finés** de **eliminación** o **inertización, reciclaje** o **reutilización**.

4º **Importar, transferir, fabricar, almacenar, transportar y utilizar explosivos no catalogados**, en **cantidad y lugar concretos**.

En la **resolución** en virtud de la cual se **otorgue** la correspondiente **autorización** se **fijarán taxativamente** las **limitaciones** y **medidas** de todo tipo que **condicionen** su **validez** y el **plazo** máximo de **vigencia**. Dicha **resolución** será también **comunicada** a la **Dirección General de la Guardia Civil, Intervención Central de Armas y Explosivos**, y, en su caso, al **Ministerio de Defensa**.

Las **solicitudes** de **autorización** reguladas en este artículo se **presentarán por vía electrónica**, con **certificado electrónico**, en la **sede electrónica** del **Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital, procedimiento ATREO** - Autorizaciones de Excepciones a la Catalogación de Explosivos y pirotecnia.

Los **productos amparados** por las **autorizaciones previstas** en este artículo estarán **exentos** de la **aplicación** del **sistema de seguimiento de tenencia** a que se refiere el **art. 7**. En este caso, **irán identificados** por un **número de lote** o **serie** en los **propios explosivos**, bien en su **envase** o **embalaje**. Además, se **indicará** la **referencia del agente económico**, así como la **dirección** de un **único lugar de contacto** con dichos **agentes**; todo ello **redactado al menos en castellano**.

## FÁBRICAS DE EXPLOSIVOS (Tít. 2)

### DISPOSICIONES GENERALES (Cap. 1)

**Fabricación de explosivos** (Art. 22)

La **fabricación** de **explosivos** solo se podrá **efectuar** en **fábricas fijas** o **móviles autorizadas** conforme a las **normas** de **este capítulo** y con **sujeción** a las **prescripciones generales** de este **título**, así como a las **condiciones específicas** a que se **someta** la **autorización**. Se **exceptúa** la **fabricación** de **pólvora** y **mecha** por los **talleres** de **pirotecnia** para su **uso propio**.

Las **fábricas fijas** de **explosivos** estarán **formadas** por las **siguientes instalaciones**: **locales** de **fabricación**, **depósito** de **productos terminados**, **depósito auxiliar** y, en su caso, de **lugar destinado** a la **eliminación** o