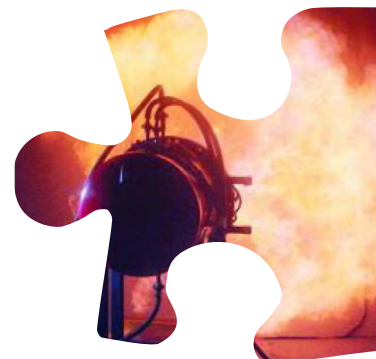


## ▶ ATEX 94/9 (RD. 400/96)

Asistencia para controlar los riesgos de las Atmósferas Explosivas



### El reto

Asistencia técnica a fabricantes de productos destinados a uso en atmósferas potencialmente explosivas para proceder al marcado CE (desde el punto de vista de la directiva 94/9-(RD. 400/96) de los mismos.

### La solución

#### ¿Que es ATEX 94/9 (RD. 400/96)?

Este servicio incluye tanto la asistencia en la elaboración del Expediente Técnico, como en la Declaración de Conformidad, el diseño del marcado de la placa y el manual de uso y mantenimiento.

Otros servicios incluidos en esta actividad son la asistencia técnica a instaladores o usuarios que bien por exigencias del cliente final (que quiera contemplar la instalación como un conjunto) o bien por puesta en marcha requieran el marcado CE.

En caso de ser necesario, BV podrá sugerir el envío del Expediente Técnico a un Organismo Notificado Europeo (por ejemplo, el LCIE) para su custodia y/o revisión.

#### ¿Cuáles son las ventajas fundamentales?

- Obligatoriedad de la posesión del mercado CE ATEX para la comercialización y/o puesta en marcha.
- Necesidad de un Expediente Técnico para proceder al mismo.
- Importancia de una Declaración de Conformidad apropiada.
- Importancia de un correcto manual de uso y mantenimiento de cara a definir claramente los límites de las responsabilidades del fabricante.

### Otros Servicios de utilidad en su inversión

- Inspección Reglamentaria (OCA):
  - Aparatos a presión.
  - Instalaciones eléctricas.
- Directiva de ascensores.
- Inspección Industrial Voluntaria.
- Certificación OSHAS 18001.
- Eficiencia Energética en la Edificación.
- Formación.
- Seguridad en Zonas con Riesgo de Explosión (Atex 1999/92/CE).

### ¿Por qué elegir Bureau Veritas?

- **Experiencia demostrada** • La proximidad de nuestros profesionales conocedores de la normativa propia de cada región y su problemática, experiencia en diferentes campos y una amplia red mundial de oficinas que nos permite atender rápidamente la demanda de nuestros clientes.
- **Red** • La red internacional de Bureau Veritas está compuesta por más de 26.000 empleados en 700 oficinas.
- **Servicio personalizado** • Bureau Veritas adapta sus servicios a sus necesidades. Bureau Veritas ha desarrollado y puesto en marcha varias soluciones informáticas para hacer que el servicio sea más eficiente.



BUREAU  
VERITAS

Move Forward with Confidence

## Nuestro enfoque

Metodología: La intervención de BVE abarca los siguientes aspectos:

- **Análisis de la documentación:** planos de diseño, cálculos justificativos
- **Asistencia en la elaboración de la evaluación de riesgos de ignición**
- **Asistencia en la elaboración de la Declaración de Conformidad y manual de uso y mantenimiento**
- **Revisión del Expediente Técnico completo**



## FAQ (preguntas frecuentes)

### ¿Por qué este Área de Servicio?

- Obligatoriedad del marcado CE (ATEX) por parte del fabricante, con lo que éste conlleva: Declaración de Conformidad, Expediente Técnico, Manual de uso y mantenimiento y marcado físico.
- Importancia de la adecuada realización del manual de uso y mantenimiento para definir claramente las responsabilidades (posibilidad de reducir sistemas engorrosos de seguridad con un adecuado mantenimiento por parte del usuario final).
- Importancia de la adecuada evaluación de fuentes potenciales de ignición y elección de materiales para reducir al mínimo los riesgos de una explosión y sus consecuencias.
- Posibilidad de la realización de cambios en un Expediente Técnico ya depositado en BV como ON Europeo (modificaciones básicas de diseño).



## CONTACTO

Para este servicio, por favor contactar con  
Dpto. Industria • 912 702 200  
[info@bureauveritas.es](mailto:info@bureauveritas.es)

## PARA MÁS INFORMACIÓN

Acerca de otros servicios, por favor visite  
[www.bureauveritas.es](http://www.bureauveritas.es)