

BEQUINOR, desde su constitución en 1967, como asociación técnica sin ánimo de lucro, agrupa a empresas y entidades de sectores muy diversos cuyo objetivo común es promover la mejora de la calidad y la seguridad de las actividades industriales y los productos, a través del fomento de grupos de discusión para la elaboración de documentos normativos y legales.

La Asociación aporta su experiencia a las Administraciones central y autonómicas para la preparación de la reglamentación sectorial aplicable. Igualmente, representa a sus asociados en las comisiones técnicas y ministeriales encargadas de la elaboración y actualización de los distintos reglamentos industriales, y gestiona, impulsa y participa en la elaboración de Normas en los Comités Técnicos de Normalización de AENOR: AEN/CTN 62: "Bienes de Equipo Industriales y Equipos a Presión" y AEN/CTN 109: "Seguridad en el Almacenamiento, Manipulación y Procesos con Productos Químicos".

BEQUINOR organiza encuentros y jornadas técnicas, pone en marcha comisiones técnicas y de trabajo y proporciona información y apoyo técnico a las empresas. Para ello, cuenta con distintos canales de información:

- Página web: www.bequinor.org
- Distribución de documentos técnicos como informes, normas y proyectos en elaboración
- Elaboración de publicaciones relativas a la legislación vigente
- Publicación de artículos y noticias de prensa

ENTIDADES COLABORADORAS:



Asociación Nacional de Normalización de Bienes de Equipo y Seguridad Industrial

Jornada Técnica de Seguridad Industrial:

“Análisis de Riesgo ATEX”

27 de enero de 2009

MADRID

*Hotel Wellington
C/ Velázquez, 8
28001 MADRID*

BEQUINOR
Asociación Nacional de Normalización de Bienes de Equipo y Seguridad Industrial
C/ Alcalá, 119 – 4º izda.
28009 Madrid
Tel.: 91 575 54 66
Fax: 91 435 16 40
Correo-e.: bequinor@bequinor.org
www.bequinor.org

OBJETIVOS

BEQUINOR ha organizado esta Jornada Técnica con el objetivo de profundizar en el Análisis de Riesgos, en esta ocasión, en el ámbito ATEX.

En esta Jornada, y con valor claramente diferenciado, además de presentar el método más apropiado en cada caso para realizar una clasificación de zonas con riesgo de incendio y explosión, se pretende avanzar en el campo del Análisis de Riesgos hacia la posible **reducción de zonas** clasificadas teniendo en cuenta para ello las mejores soluciones preventivas y de protección disponibles.

En esta misma línea, presentaremos tanto los **análisis de casos reales de explosión, como las conclusiones obtenidas en base a las investigaciones realizadas** que suponen, sin duda, un complemento indispensable para el análisis de riesgos conocidos.

Contaremos con la exposición de distintos puntos de vista: **Administración, expertos consultores de riesgo ATEX y los profesionales concededores de las últimas tecnologías en lo que respecta a los sistemas prácticos para la prevención y protección** contra explosiones. Todos ellos presentarán sus conclusiones en base a su experiencia en el campo.

El **INSHT** presentará la **Guía Técnica RD 681/2003**. Se trata de una Guía Técnica de carácter no vinculante, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con las atmósferas explosivas que puedan formarse en los lugares de trabajo, en la que se proporcionan criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del mismo, especialmente en lo que se refiere a la evaluación del riesgo por presencia de atmósferas explosivas y en lo que concierne a medidas preventivas y de protección aplicables.

PROGRAMA

9:00-9:15 Registro de asistentes y entrega de documentación

9:15-9:30 Apertura de la Jornada y presentación del libro "Seguridad Industrial en Plantas Químicas y Energéticas.

Fundamentos, Evaluación de Riesgos y Diseño" (D. José M^a. Storch de Gracia y Asensio – Presidente de BEQUINOR)

9:30-10:00 "Presentación de la Guía Técnica RD 681/2003" (D. Marcos Cantalejo García - Jefe de la Unidad Técnica de Seguridad del Centro Nacional de Nuevas Tecnologías-INSHT)

10:00-11:00 La clasificación de zonas (D. Marceliano Herrero Sinovas – Jefe de Servicio Territorial de Industria de la Junta de Castilla y León)

11:00-11:30 Las coberturas de riesgos y actuaciones en caso de accidente (D. Marceliano Herrero Sinovas – Jefe de Servicio Territorial de Industria de la Junta de Castilla y León)

11:30-12:00 Pausa Café

12:00–13:00 Metodología para el AR ATEX: la reducción de zonas (D. Fernando Beltrán- CHILWORTH AMALTHEA, S.L.)

13:00-13:30 Coloquio

13:30-14:30 Comida

14:30-15:30 – Investigación de accidentes: Incendio y explosión. Casos reales (D. Hervé Vaudrey - CHILWORTH SARL)

15:30-16:30 – La importancia del mantenimiento para la prevención y protección contra explosiones de gases y vapores (D. Thierry Maurice / Responsable Técnico de Pyroban Sur Europa / Formador ISMAtex Nivel 4.- PYROBAN Sur Europa)

16:30-16:45 Pausa

16:45-17:45 – De la teoría a la práctica en la prevención y protección contra explosiones de polvo (D. Xavier de Gea – Director LPG PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN DE EXPLOSIONES, S.L.)

17:45-18:15 Coloquio

Documentación de la Jornada:

Libro de ponencias (papel y CD)

Guía Técnica RD 681/2003 del INSHT

Libro "Metodología de clasificación de zonas con riesgo de incendio y explosión", D. Marceliano Herrero Sinovas

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Jornada Técnica de Seguridad Industrial: "Análisis de Riesgo ATEX"

Madrid, 27 de enero de 2009

Enviar por fax al: 91.435.16.40 ó por correo electrónico a:

bequinor@bequinor.org

Nombre y Apellido:

Empresa:

Cargo:

Dirección:

C.P.:

Ciudad:

Teléfono:

Fax:

Correo Electrónico:

C.I.F./N.I.F.:

PLAZAS LIMITADAS

La inscripción queda supeditada a la disponibilidad de plazas

Fecha límite de inscripción: **20 de enero**

Precio asociados BQ 330 + 16 % IVA

Precio no asociados BQ 430 + 16 % IVA

Todas las inscripciones que se reciban antes del **31 de diciembre** tendrán un **10 % de descuento** sobre la cuota indicada en cada caso.

Estos precios incluyen la documentación de la Jornada y almuerzo de trabajo.

Forma de pago:

Transferencia bancaria a la c/c:

0234 0001 09 9015255765

BANCO CAMINOS

Almagro, 8. 28010 – MADRID

(Adjuntar justificante de transferencia a este boletín)

Las cancelaciones deben ser comunicadas por FAX a BEQUINOR. Para cancelaciones recibidas 10 días antes de la celebración de la Jornada, será devuelto el 80% del importe abonado. Si son recibidas con posterioridad a esa fecha, se retendrá el 100% de la cuota.