

JORNADA >>>

# IQPA

CLUSTER de Industrias Químicas y  
Procesos del Principado de Asturias

# Obligaciones Energéticas y Mejora de la Eficiencia Energética en la Empresa según RD56/2016.

Martes, 5 de julio 2016 de 9:30 a 14:00 horas

**Lugar:** Oviedo, Auditorio Príncipe Felipe.  
Sala de Conferencias nº 3.

PROGRAMA

9:30

## Presentación de la Jornada:

**D. Mario Díaz** (Catedrático de Ingeniería Química de la Universidad de Oviedo).

## Panel de Expertos: Administración y Entidad Acreditada

9:45

Exigencias, proceso administrativo y retos en la aplicación del RD 56/2016.

**D. Isaac Pola Alonso** (Director General de Minería y Energía del Principado de Asturias).

10:15

Acreditaciones Energéticas: Auditoría Energética & Sistema de Gestión de Eficiencia Energética.

**D. Juan Manuel García Sánchez** (Gerente Eficiencia Energética AENOR).

10:45

## Pausa

## Panel de Expertos:

### Ponencias Experiencias Empresariales en el ámbito del cumplimiento del RD 56/2016

11:15

Certificación ISO50001 en ArcelorMittal.

**D<sup>a</sup> Amparo del Olmo Roales** (Directora Medio Ambiente ArcelorMittal España).

11:35

Proceso de gestión Auditoría Energética.

**D. Jorge Valdés Cid** (Director de Compras y Servicios Liberbank).

11:55

Auditoría Energética en Bayer.

**D. Carlos Sánchez López** (Responsable Ingeniería de Bayer La Felguera).

12:15

Experiencia en el proceso de cumplimiento reglamentario de eficiencia energética en EDP.

**D. José Alonso Uría** (Director Servicios Eficiencia Energética del Grupo EDP).

12:35

Auditoría Energética en DuPont Ibérica.

**D. Pedro Ruiz Álvarez** (Coordinador de Energía y Responsable de Tecnología y Seguridad Eléctrica en DuPont Asturias).

12:55

Certificación ISO50001 en Praxair.

**D. Andrés Pérez Llavona** (Responsable Energía Praxair).

13:15

## Coloquio

13:45

## Clausura de la Jornada

Aforo limitado  
Enviar hoja de inscripción  
adjunta a  
[contacto@aiqpa.com](mailto:contacto@aiqpa.com)  
Reserva de plazas por riguroso  
orden de inscripción

Organiza

**IQPA**  
CLUSTER de Industrias Químicas y  
Procesos del Principado de Asturias

Colaboran



**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación



**Liberbank**

