



Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial, Ingenieros Técnicos Industriales y Peritos Industriales de **Aragón**

JORNADA TÉCNICA

Producción, Calidad y Eficiencia Energética en la Generación de aire comprimido industrial.

Estimados compañeros:

El **miércoles 20 de noviembre a las 18:00 horas**, la empresa Dexis Ibérica, va a realizar en nuestro salón de actos una Jornada Técnica con una duración de 2 horas aproximadamente, sobre “Producción, Calidad y Eficiencia Energética en la Generación de aire comprimido industrial”.

Contenido:

- Producción de aire comprimido (diferentes compresores y formas de funcionamiento y regulación).
- Calidad del aire comprimido: ISO que lo regula y equipos apropiados (secadores y filtros)
- Eficiencia Energética: Ahorro de energía (velocidad variable y controladores) y aprovechamiento de la energía consumida (recuperadores de energía)

Impartido por el Ingeniero Responsable de Producto y Marketing de Atlas Copco España (David Pescador) y el Ingeniero Responsable del Servicio Post-venta de Atlas Copco España (Julián Fernandez).

La entrada es libre, previa inscripción, en el siguiente [enlace](#)

Deseamos que la Jornada Técnica sea de vuestro interés.

Un saludo,

Secretaría COGITAR