

De: COGITIVA <administracion@e-copitiva.es>  
Enviado el: lunes, 29 de agosto de 2016 11:44  
Para: Copitiva  
Asunto: Boletín COGITIVA 29-8-2016 Jornada Hargassner

 Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros  
Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias 29-8-2016

## JORNADA TÉCNICO COMERCIAL HARGASSNER I+D+I COMBUSTIÓN, GASIFICACIÓN Y COGENERACIÓN CON BIOMASA

La biomasa es la utilización de la materia orgánica como fuente energética. Abarca un amplio conjunto de materias orgánicas que se caracteriza por su heterogeneidad, tanto por su origen como por su naturaleza. Su uso como recurso energético supone unas ventajas económicas, de seguridad, de eficiencia y medio ambientales de primer orden. Dentro de las materias orgánicas que se pueden usar para generar energía se encuentran, como productos más usados, las astillas, los pellets, la leña o el Miscanthus.



**Hargassner**, uno de los fabricantes líderes del sector de la biomasa en Europa nos presenta sus nuevos equipos desarrollados en el centro de I+D de la empresa: KWK - cogeneración con astillas, calderas ECO-HK y NANO-PK.

### CONTENIDOS

- Hargassner, más de 30 años innovando en el sector de la biomasa.
- Hargassner ECO-HK / ECO-PK. Calderas de combustión de pellets y astillas de última generación.
  - \* ProHargassner KWK, cogeneración con biomasa.
  - \* Hargassner ECO-HK / ECO-PK. Calderas de combustión de pellets y astillas de última generación.

- ★ Nano-PK. La caldera compacta de Hargassner para viviendas unifamiliares.
- ★ Hargassner HV/MV. Gasificación con leña.

## CARACTERÍSTICAS DE LA JORNADA

**Ponente:** Ángel Martínez Pérez, Director Comercial Hargassner Ibérica, S.L.

**Duración y Modalidad:** 2 horas. **Presencial** en las instalaciones de COGITIVA. C/ Divina Pastora nº 1 -1º.

**Fechas y horario:** **26** de Septiembre de 19 a 21:00 horas.

**Nº de Plazas:** Máximo 25. Mínimo 10.

**Precio:** **GRATUITO**

**Inscripción:** hasta el **22 de septiembre**.

Ver [\*\*Convocatoria con el Contenido detallado de la Jornada.\*\*](#)



Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de  
Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)