

## Curso de Optimización de facturas energéticas en la industria cerámica (Electricidad - Gas).



Mixed Classroom  
Based



From 16/02/2015  
to 18/02/2015



12 hours



PDF  
Course



Registration  
information



210€



Sorry this content is only available in Spanish. Translation coming soon

### PRESENTACIÓN

La **Fundación Universitat Jaume I - Empresa** y **ECOEFYS** organizan y desarrollan, con la colaboración del **Instituto Tecnológico de la Cerámica (ITC)** y la **Asociación Española de Fabricantes de Azulejos y Pavimentos Cerámicos (ASCER)**, una selección de cursos, sobre eficiencia energética, específicos para el sector de la cerámica.

El objetivo de los cursos es optimizar el consumo energético y potenciar las medidas de actuación en un sector que destaca por sus altos gastos energéticos, y que cada vez más necesita de medidas que ofrezcan posibilidades reales de disminuir costes energéticos, fomentando el ahorro, sin mermar la calidad en la producción.

Organizan:



Colaboran:



## DATOS DEL CURSO

**Duración:** 12 horas

**Fecha:** 16, 17 y 18 de febrero de 2015

**Hora:** de 16:00 a 20:00 h.

**Lugar:** Edificio Consell Social. Fundació Universitat Jaume I - Empresa. Campus de Riu Sec.

**Importe de la Matrícula:** 210€

## [Inscripción Aquí](#)

## PROFESOR

**D. Raúl Vélez Novella**

Ingeniero Industrial Superior

Responsable del departamento de instalaciones de la empresa ECOEFYS.

Dirección de equipo para la realización de Auditorías Energéticas en plantas de producción cerámica y edificios terciarios.

Miembro y socio de BD MED 2010 dedicada a la producción de biocombustibles y carburantes.

## PROGRAMA

### 1. Introducción

- Tarifas eléctricas y de gas, normativa y definiciones.
- El mercado de la energía eléctrica
- El mercado de gas

### 2. Optimización de facturas eléctricas, mediante casos reales

- Contratación de suministro eléctrico en el mercado liberalizado.
- Interpretación de factura, tarifa 3.0A.
- Interpretación de factura, tarifa 3.1A.
- Interpretación de factura, tarifa 6.1.
- Potencia a facturar con maxímetro.
- Término de energía reactiva.
- Optimización de la factura eléctrica
- Casos Reales

### 3. Optimización de facturas de gas, mediante casos reales

- Contratación de suministro eléctrico en el mercado liberalizado.
- Tipos de Tarifas de contratación
- Optimización de la factura de gas
- Casos Reales

### 4. Equipos de medición

- Analizador de redes eléctricas
- Uso del equipo e interpretación de datos obtenidos

### 5. Mercado Indexado

- La contratación por precios indexados al pool (precio de adquisición de la energía en el mercado mayorista).
- Precio diario de OMEL
- Mercado Organizado de Derivados (OTC)
- Mercados de futuros OMIP/OTC

### 6. Análisis de comercializadoras actuales

- Principales Comercializadores en el mercado
- Tipos de contratos ofertados.
- Caso real de Comparativa de distintos precios para un contrato.

### 7. Equipos de medición

- Analizador de gases de combustión
- Uso del equipo e interpretación de datos obtenidos

## INFORMACIÓN DE LA MATRÍCULA

### IMPORTE DE LA MATRÍCULA

210 €

### DOCUMENTACIÓN QUE HAY QUE APORTAR

- Curriculum Vitae
- 2 fotocopias del DNI (alumnos extranjeros, NIE o pasaporte).
- Justificante del ingreso del importe de la matrícula

ES64 2100-4236-14-2200003795 (Entidad: La Caixa)

### ¿Cómo y dónde tiene que entregar la documentación?

1. Personalmente en la FUE-UJI de Castellón (Universitat Jaume I)
2. Vía correo electrónico a [formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)
3. Vía fax al 964 387010

### BONIFICADO POR LA FUNDAE

La formación de la FUE-UJI puede ser bonificable a través de la FUNDAE para la formación en el empleo (FTFE).

Para poder acceder a las ayudas para formación se deben cumplir esencialmente los siguientes requisitos:

1. La persona participante debe ser un trabajador por cuenta ajena, (no autónomos ni administraciones públicas).
2. La formación debe ser pagada por la empresa.
3. La empresa debe tener ubicación en el territorio español.

Toda empresa dispone cada año de un crédito para gastar en formación. Para calcular dicho crédito hay que considerar dos factores:

1. Plantilla media del año anterior.
2. Importe (total) de las bases de cotización por contingencias profesionales pagadas por la empresa en el año anterior.

A partir de ahí, y en función del número de personal en plantilla, se aplicará un porcentaje de bonificación.

El coste máximo bonificable de cada curso dependerá del número de personas participantes, la modalidad y duración del curso.

Si tienen pensado realizar algún curso de los que ofrecemos en el catálogo de la FUE-UJI y quieren bonificarse, pueden ponerse en contacto con [formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es) o al teléfono 964 387 212 y estaremos encantados de asesorarles

## FUE-UJI Trustees companies and entities



Contact with us  
we help you find what you need



**Silvia Membrilla**

Phone: 964 38 72 09  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



**Andrea Navarro**

Phone: 964 38 72 12  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



**Reyes Riera**

Phone: 964 38 72 10  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



+34 964 38 72 22



Fundación Universitat Jaume I - Empresa, Campus Riu  
 Sec.  
 Edif. Escuela de Doctorado y Consejo Social, s/n  
 12071 Castellón de la Plana, España



#### Access

[Home](#)  
[La Fundación](#)  
[R & D & I](#)  
[Training](#)  
[Conferences](#)  
[Work Placements](#)  
[Graduate Scholarships](#)  
[EuroFUE-UJI](#)

#### Most visited

[FUE-UJI Courses](#)  
[Extracurricular internship](#)  
[vacancies](#)  
[Scholarships for graduates](#)  
[vacancies](#)  
[European and International](#)  
[Projects EuroFUE-UJI](#)  
[Upcoming Conferences, Seminars and Congresses](#)

#### Other foundation Websites

[elfue.com](#)  
[EuroFUE-UJI](#)  
[InnovaUJI](#)

#### [Legal Notice](#)

[Transparency Portal](#)

Universitat Jaume I-Business Foundation (FUE-UJI) CIF: G-12366993