

Jornadas

(Código 3469)

**FACTURACIÓN ELÉCTRICA:
OPORTUNIDADES Y ESTRATEGIAS PARA
REDUCIR EL COSTE DE LA FACTURA DE
ELECTRICIDAD**

Del 11 al 12 de julio de 2014



DIRECCIÓN

D. Blas Ogayar Fernández. Universidad de Jaén.

CONTENIDOS Y OBJETIVOS DE LAS JORNADAS

La reciente reforma energética realizada por el Gobierno español en 2013 ha incrementado significativamente la factura eléctrica de todos los consumidores, especialmente el término fijo de potencia contratada. Además, se ha producido un incremento elevado de precios en el término de energía, incrementándose con una cierta incertidumbre por la suspensión de la última subasta trimestral CESUR. Actualmente el Gobierno ha aprobado un nuevo modelo de facturación horaria de la energía que ha entrado en vigor el día 1 de Abril.

En este contexto, el objetivo de estas jornadas es ofrecer información de utilidad para todos los consumidores de energía eléctrica, ya sean usuarios domésticos, pymes, organismos públicos o grandes empresas, sobre cómo afrontar la elección del suministrador eléctrico y reducir en lo posible la factura energética.

CONTENIDOS-

- 1º- Situación normativa actual. Cambios normativos.
- 2º- Tipos de contratación para consumidores domésticos y Pymes.
- 3º- El coste de electricidad y autoconsumo.
- 4º- Estrategias para reducir el coste de la factura.
- 5º- El precio de la electricidad desde el punto de vista del consumidor.
- 6º- Empresa Distribuidora-comercializadora. Funciones. Actuaciones.

LUGAR Y FECHA DE CELEBRACIÓN

Las jornadas se celebrarán en el Campus Antonio Machado de la Universidad Internacional de Andalucía, en Baeza (Jaén).

Las clases tendrán lugar los días 11 y 12 de julio de 2014 (viernes en horario de mañana y tarde y sábado sólo horario de mañana).

**Facturación eléctrica:
oportunidades y
estrategias para reducir
el coste de la factura de
electricidad**



MATRÍCULA

Número de plazas y condiciones de admisión

El número de plazas es limitado, por lo que las solicitudes se atenderán por riguroso orden de matriculación.

La Universidad comunicará expresamente la matriculación del solicitante.

Las jornadas van dirigidas a:

- Estudiantes y graduados universitarios, en especial en las áreas de ingeniería.
- Profesionales de Ingeniería.
- Gerentes-Administradores de pymes, cooperativas, autónomos.
- Consumidores domésticos.
- Gestores públicos.

Plazo de matrícula y precio

El plazo de matrícula finaliza el 8 de julio de 2014.

El precio de la matrícula es de 50 euros (42 de matrícula y 8 de apertura de expediente).

Número de horas: 12.

El pago de la matrícula, así como de los gastos de residencia, en su caso, deberá efectuarse por transferencia bancaria libre de gastos o por ingreso a la cuenta ES54 3067 0012 52 1147998627 de la Caja Rural de Jaén.

Formalización de la matrícula

Deberá aportarse la siguiente documentación:

1. Solicitud en el impreso que facilita la Universidad Internacional de Andalucía.
2. Fotocopia del DNI.
3. Justificante de haber abonado los derechos correspondientes.

Anulación de matrícula

Tendrán derecho a la devolución del importe de la matrícula (42 €), aquellos alumnos que expresamente lo soliciten, siempre que la petición sea por causa justificada y se realice con una antelación de al menos cinco días a la fecha de comienzo de las jornadas. La devolución se solicitará en la Secretaría del Campus.

**Facturación eléctrica:
oportunidades y
estrategias para reducir
el coste de la factura de
electricidad**



CERTIFICADOS

Los alumnos matriculados que acrediten al menos la asistencia al 80% de las horas recibirán un certificado de asistencia, en el que constarán las materias cursadas y el número de horas de las jornadas (12).

Estas jornadas podrían ser convalidadas por créditos por las universidades andaluzas según sus propias normativas.

SERVICIO DE RESIDENCIA

El Campus Antonio Machado cuenta con servicios de Residencia Universitaria. Aquellas personas que deseen hacer uso de la misma deberán solicitarlo con antelación suficiente a la siguiente dirección de correo electrónico **residencia@baeza.unia.es**

El importe del alojamiento en habitación compartida es de 15 euros por persona y día.

**Facturación eléctrica:
oportunidades y
estrategias para reducir
el coste de la factura de
electricidad**



Profesorado y programación docente

**Facturación eléctrica:
oportunidades y
estrategias para reducir
el coste de la factura de
electricidad**

PROGRAMACIÓN DOCENTE

- Introducción al mercado eléctrico.
- Normativa actual. Cambios en la facturación de energía para consumidores domésticos y pymes.
- Aspectos prácticos de la contratación del suministro eléctrico: resolución contrato, medición y control, pago y suspensión del suministro. Derechos de acometida y enganche y actuaciones necesarias para atender al suministro eléctrico.
- Coste de la electricidad y autoconsumo.
- La facturación desde el punto de vista de una distribuidora. Procedimientos.
- Comercializadora. Productos y servicios en el nuevo marco regulatorio.
- Derechos del consumidor ante los cambios en el nuevo escenario de facturación eléctrica.
- Estrategias para reducir el coste de la factura eléctrica.

PROFESORADO

- Blas Ogáyar Fernández. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Ingeniería Eléctrica. Universidad de Jaén.
- Pedro Gómez Vidal. Director del Departamento de Ingeniería Eléctrica. Universidad de Jaén.
- Miguel Ángel Anaya Peláez. Jefe área de consumidores. Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC).
- Luis Maqueda Hernando. Responsable de distribución y calidad del suministro eléctrico. Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC).
- Marta Viñas Gómez Responsable de Regulación y Coordinación. CIDE- Asociación.
- José Juan Delgado Bermejo – ENDESA ENERGIA. Director de GGCC en Andalucía Oriental.
- Jordi Castilla López. Miembro gabinete jurídico técnico- Facua Andalucía.



INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Universidad Internacional de Andalucía

Campus Antonio Machado

Palacio de Jabalquinto

Plaza de Santa Cruz, s/n., 23440 BAEZA (Jaén).

E-mail: baeza@unia.es <http://www.unia.es>

Teléfono: 953 742775 Fax: 953 742975

Organiza:



Colaboran:



GRUPO
ELECTRA LA LOMA
Distribución y Producción de Energía Eléctrica



<http://www.unia.es/>