

JORNADA TÉCNICA

Facturación de Energía Eléctrica

DESCRIPCIÓN DE LA JORNADA:

Los asistentes recibirán información sobre todo lo relacionado con la factura eléctrica y contratación, así como consejos de ahorro en el consumo de electricidad. La jornada se ha planteado como una jornada muy técnica.

PROGRAMA A DESARROLLAR:

0. INTRODUCCION : ULTIMOS CAMBIOS REGULATORIOS EN EL SECTOR ELÉCTRICO
1. LA TARIFA DE ACCESO.
 - a. Definición
 - b. Estructura
 - c. Precios
2. COMPONENTES BASICOS DE LA FACTURACIÓN
3. EJEMPLOS PRACTICOS
 - d. Baja Tensión : 2.0A
 - e. Baja Tensión : 3.0A
 - f. Alta Tensión : 3.1A
 - g. Alta Tensión : 6.1
 - h. Alta Tensión : 6.1 (Pool)

DIRIGIDO A:

Ingenieros, estudiantes y profesionales

IMPARTIDO POR:

Juan Carlos Brotons Sánchez, Ingeniero Técnico Industrial y dirección del área comercial sur de IBERDROLA

LUGAR DE IMPARTICIÓN:

Salón de Actos de la Sede Central del COITIA, en Avda de la Estación 5 de Alicante

FECHAS Y HORARIO:

Miércoles 6 de abril de 17.00 a 20.00 horas

MATRÍCULA:

24 € Colegiados y Precolegiados (Resto de personal 30 €)

Los interesados deberán inscribirse a través de la plataforma para inscripción en jornadas y cursos de la página web del Colegio, en la sección **Formación**.

El pago se realizará mediante tarjeta de crédito o de débito, a través del módulo de pago telemático de la página web del Colegio.

Esta transacción es totalmente segura y está garantizada por el Banco de Sabadell. No devengará ningún tipo de comisión, ni gastos de servicio.

La admisión se confirmará al finalizar el proceso de inscripción. La admisión está condicionada al pago del importe de matrícula del curso. La admisión se realizará por riguroso orden de inscripción.

El plazo de inscripción finalizará 5 días antes del comienzo del curso.

La realización del curso está condicionada a cubrir una matrícula mínima considerada. En caso de no alcanzarse esta matrícula mínima, el curso será anulado y las matrículas recibidas serán devueltas por el mismo medio por el que se realizó el pago.