

## **CURSO DE FORMACIÓN SOBRE MERCADOS ENERGÉTICOS**

### **INTRODUCCIÓN**

El curso de formación sobre mercados energéticos abarca las diferentes opciones para comprar óptimamente la energía eléctrica y la generación de la misma.

Asimismo resulta de la máxima importancia conocer la normativa reciente que afecta al futuro de la generación en Régimen Especial.

Es preciso conocer en profundidad la operativa que permite la regulación de los mercados energéticos en Europa y en la Península Ibérica y estudiar los contratos bilaterales, el OTC de instrumentos financieros y el mercado organizado a plazo. Asimismo se darán a conocer las alternativas de gestión a corto plazo (desviaciones sobre demanda prevista).

Se presentarán ejemplos de otros países como los Nórdicos, Francia y Alemania.

En este entorno, INERGIA GRUPO cree que es el momento adecuado para que cada compañía facilite una formación específica sobre estos temas a los responsables de gestión de energía, financieros, informáticos, controllers y jurídicos.

NOTA: Juntamente con la documentación del curso se facilitará un disco con toda legislación referida a este curso de mercados energéticos.

---

## PROGRAMA DEL CURSO

### Primer tema

#### ■ Legislación Europea (Directivas y Reglamentos)

#### ■ Legislación Ibérica

Ley 54/1997 del sector eléctrico

RD 1955-2000 sobre transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones.

Regulación de los contratos bilaterales físicos

Reglamento de Puntos de Medida (R.D. 1110/2007)

Déficit tarifario. Origen y efectos

### Segundo tema

#### ■ La Contratación de energía eléctrica I

Introducción.

Regulación del mercado organizado de contado OMEL-  
POLO ESPAÑOL

Regulación del mercado organizado de futuros OMIP-  
POLO PORTUGUÉS

Regulación mercado de futuros MEFF

Mercados OTC (Over the counter) de energía eléctrica

Formación del precio final para consumidores

Tipos de contratos

Tipos de Riesgos Financieros

## □ Tercer tema

### ■ La Contratación de energía eléctrica II

#### □ Los mercados de la energía eléctrica

##### ■ Tipos de mercados

##### ■ Mercado de contado diario

##### ■ Mercado de instrumentos financieros

#### □ Instrumentos de cobertura

##### ■ Forward

##### ■ Futuros

##### ■ Swaps

##### ■ Opciones

##### ■ Otros

## □ Cuarto Tema

### ■ La Contratación de energía eléctrica III

#### □ Volatilidad del precio de contado

#### □ Volatilidad del precio de futuro

#### □ Agentes de mercado y liquidez

#### □ Regulación de los mercados

- Otros mercados europeos de energía
- Compra de gas natural
- Venta de energía eléctrica
- Compra de energía eléctrica

## Quinto tema

- Análisis del sistema de generación en régimen especial**
  - Legislación inicial
  - Plan Renove
  - Eliminación del Plan Renove
  - Eliminación de las primas para la opción de retribución por venta en el mercado
  - Impuestos establecidos sobre la generación ordinaria especial para reducir el déficit tarifario

## Sexto tema

- Casos prácticos. Análisis y valoración del riesgo de los siguientes instrumentos derivados**
  - Elección del subyacente
  - Estrategias con contratos forward
  - Estrategias con contratos de futuros
  - Diferencias entre contratos forward y futuros
  - Estrategias con Opciones