

MERCADOS ELÉCTRICOS: JORNADA DE GESTIÓN INNOVADORA, COMPRA DIRECTA Y MERCADOS DE FUTUROS EN LA ELECTRICIDAD, QUE ES Y COMO FUNCIONA

MARTES 29 DE NOVIEMBRE DE 2016 15:45h

**Centro Tecnológico de La Rioja
Avda Zaragoza 21 Logroño**

[Inscripción a la jornada](#)

El Acceso Directo al Mercado para la compra de electricidad y los mercados de futuros se han convertido en uno de los temas más recurrentes en el sector.

Algunos compradores lo ponen en práctica y una gran mayoría se pregunta sobre su viabilidad. Hasta el día de hoy los compradores tienen más preguntas que repuestas y más dudas que información.

Queremos ayudar a los grandes consumidores de electricidad a responder a las siguientes preguntas:

¿En qué consiste el Acceso Directo al Mercado?

¿Quién puede ponerlo en práctica?

¿Qué ventajas tiene y/o puede tener para el comprador?

¿Qué inconvenientes puede suponer para el comprador?

¿Qué implicaciones tiene?

¿Qué son los mercados de futuros en la electricidad?

¿Cómo funcionan los mercados de futuros?

¿Cómo asegurar un precio en el mercado de futuros?

Ponemos a tu disposición las repuestas de forma neutral y objetiva para que puedas sacar tus propias conclusiones y tomar decisiones informadas. Podrás participar en directo haciendo las preguntas que desees a los expertos que dirigirán la sesión.

Organiza



**Gobierno
de La Rioja**
www.larioja.org

Colabora



PROGRAMA

15,45h Recepción y Acreditación de Asistentes y Café.

16,00h Inauguración de la Jornada.

Consejería de Desarrollo Económico e Innovación.

16,05h Presentación de la Jornada.

Gestelec. Coordinación técnica de la Jornada y el coloquio.

16,15h Como comprar la electricidad de una empresa sin intermediarios. La compra directa en el mercado OMIE.

- Como convertirse en consumidor directo.
- La operativa real del mercado eléctrico.
- Cuáles son los ahorros reales de los consumidores directos.

Ponente: Bautista Gonzalez, Presidente Yoiba Energy (mayor gestor en compra directa del mercado OMIE).

16,55h Ejemplos de éxito

- La sede central de Leche Pascual en Madrid.

Ponente: Francisco Revilla Director mantenimiento de Calidad Pascual

17:15h Pausa Café

17:30h Como asegurar el precio de la electricidad

- El mercado de futuros eléctricos de Bolsas y Mercados Españoles (MeffPower).
- Cómo funciona el mercado de futuros eléctricos MeffPower.
- La seguridad jurídica que proporciona en el precio futuro de la electricidad Meff Power.

Ponente: Miguel Goas, Subdirector de Desarrollo de Meff Power(mercado de futuros electricos).

18:00h Casos prácticos de aseguramiento del precio futuro de la electricidad.

- Como asegurar el precio futuro de la electricidad.
- Los distintos productos financieros de aseguramiento del precio de la electricidad.
- Ejemplos reales de aseguramiento del precio futuro de la electricidad.

Ponente: Francisco Bonilla Departamento derivados Renta4 Banco.

18:30h Coloquio y preguntas de los asistentes.

19:00H Cierre Jornada.