

Expansión

XIX ENCUENTRO ESPECIALIZADO
SECTOR GASISTA ESPAÑOL
#SECTORGASISTAUE

PARA MÁS INFORMACIÓN **91 443 53 36**



XIX ENCUENTRO ESPECIALIZADO
SECTOR GASISTA ESPAÑOL
15 DE NOVIEMBRE DE 2017

Organiza
Expansión

Patrocina
大成 DENTONS

gasNatural
fenosa

Colabora
sedigas

Patrocina
大成 DENTONS

gasNatural
fenosa

Colabora
sedigas

Departamento de eventos especiales:
eventos@unidadeditorial.es
marketing.conferencias@unidadeditorial.es

Inscríbete en:
www.eventosue.com/gasista17
Aforo limitado. Imprescindible confirmación por parte de la organización.

Patrocinado por:



Gas Natural Fenosa es un grupo multinacional líder en el sector energético y pionero en la integración del gas y la electricidad. Está presente en más de 30 países, donde ofrece servicio a más de 23,5 millones de puntos de suministro de los cinco continentes, con una potencia instalada de 15,5 GW y un mix diversificado de generación de electricidad. Tras la adquisición de la compañía eléctrica Unión Fenosa, Gas Natural Fenosa culminó su objetivo de integrar los negocios de gas y electricidad en una compañía con larga experiencia en el sector energético, capaz de competir de forma eficiente en unos mercados sometidos a un proceso de creciente integración, globalización y aumento de la competencia.

La compañía orienta sus esfuerzos a conocer y satisfacer las necesidades de sus clientes, proporcionándoles los mejores productos y servicios. Su principal objetivo es proveer de energía a la sociedad para maximizar su desarrollo y su bienestar. La innovación, la eficiencia energética y la sostenibilidad son sus pilares fundamentales. Gas Natural Fenosa trabaja para dar respuesta a las necesidades de la sociedad, anticipándose con soluciones adaptadas a cada contexto en el que opera, cumpliendo con su compromiso de respeto a la ciudadanía y al medio ambiente. De esta forma se ha situado como la primera y mayor compañía integrada de gas y electricidad de España y Latinoamérica; líder en comercialización de gas en la Península Ibérica; primer grupo de distribución de gas natural en Latinoamérica; uno de los principales operadores de gas natural licuado del mundo; y operador de referencia en las cuencas atlántica y mediterránea.

CÓMO INSCRIBIRSE

1. Entre en www.conferenciasyformacion.com
2. Regístrese como usuario
3. Seleccione la conferencia a la que desea asistir y pulse "inscríbese ahora"
4. Indique el número de inscripciones y pulse "actualizar total" y a continuación "comprar"
5. Compruebe que sus datos están correctos y pulse "enviar"
6. Elija forma de pago: Tarjeta / Transferencia
7. Recibirá automáticamente confirmación de su inscripción vía e-mail

Precio por inscripción
850€+IVA

VENTAJAS FISCALES ASOCIADAS A ESTA CONFERENCIA

La cuota de inscripción de esta Conferencia constituye un gasto fiscalmente deducible tanto para empresas, Impuesto sobre Sociedades, como para profesionales, en el cálculo del rendimiento neto de actividades económicas, IRPF.

Al mismo tiempo, puede beneficiarse de una deducción en la cuota íntegra de ambos impuestos, por el 5% de su importe.

CANCELACIONES

Si usted no puede asistir, tiene la opción de que un sustituto venga en su lugar, comunicándonos sus datos por escrito, al menos, 24 horas antes del comienzo del encuentro.

- Para cancelar su asistencia, deberá notificarlo por escrito al menos 1 semana antes del comienzo del curso. En este caso será retenido un 15% en concepto de gastos administrativos.

- En caso de no cancelar la inscripción o hacerlo en menos de 24 horas, no será reembolsado el importe de la Conferencia.

8:30H. — RECEPCIÓN DE LOS ASISTENTES

9:00H. — SALUDO Y BIENVENIDA

Ana I. Pereda, Directora EXPANSION
Antoni Peris, Presidente, SEDIGAS

9:10H. — APERTURA DE HONOR. NUEVO MODELO ENERGÉTICO SOSTENIBLE MEDIOAMBIENTAL Y ECONÓMICAMENTE

D. Daniel Navia, Secretario Estado Energía. MINISTERIO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL

9:30H. — LEY DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA. EL RETO DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y EL ROL DE LAS DISTINTAS ENERGÍAS

D. Jorge Sanz Oliva, Presidente Comisión para la Transición Energética
D. Sergio López, Subdirector General de Hidrocarburos, MINISTERIO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL
D. Jose María Egea, Director General de Planificación Energética, GAS NATURAL FENOSA
D. Eduardo González Fernández, Subdirector General de Coordinación de Acciones frente al Cambio Climático
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE
D. Javier Lasa, Socio de Energía DENTONS

10:45H. — CAFÉ

11:15H. — EL PAPEL DEL GAS NATURAL EN LA TRANSICIÓN A UNA ECONOMÍA BAJA EN CARBONO: PROPUESTAS DEL SECTOR

- SECTOR RESIDENCIAL Y TERCIARIO: EFICIENCIA ENERGÉTICA
- SECTOR INDUSTRIAL: COGENERACIÓN
- GENERACIÓN ELÉCTRICA: CICLOS COMBINADOS

D. Borja Polo, Director de Desarrollo de Negocio y Expansión REDEXIS GAS
D. Daniel López Jorda, Director General de Negocios Minoristas de Energía, GAS NATURAL FENOSA

11:50H. — CONTRIBUCIÓN DE ESPAÑA EN LA SEGURIDAD DE SUMINISTRO PARA EUROPA - COMPARATIVA DE PRECIOS EN EUROPA: EVOLUCIÓN DE LOS HUB GASISTAS EUROPEOS Y SU CORRELACIÓN CON MIBGAS

- PREVISION DE DESARROLLO DE MIBGAS: AVANCES EN EL DESARROLLO DEL MERCADO
- INFRAESTRUCTURAS NECESARIAS PARA LA GARANTÍA DE SUMINISTRO
- DINÁMICA INTERNACIONAL DE GNL

D. José Simon, Senior Vicepresidente Gas, Oil, Carbon. IBERDROLA
D. Manuel Fernandez Álvarez, Director General de Negocios Mayoristas de Energía, GAS NATURAL FENOSA
D. Carlos Eizaguirre, Director Demanda y Precios, ENDESA
D. Fernando Hernández Jiménez-Casquet, Director de ENERgía, CNMC

12:55H. — HACIA UNA TRANSICIÓN ENERGÉTICA TAMBIÉN EN EL TRANSPORTE

- LA CALIDAD DEL AIRE, UN PROBLEMA LOCAL CON IMPACTO EN LA SALUD HUMANA
- GAS NATURAL, LA SOLUCIÓN PARA LA MOVILIDAD TERRESTRE Y MARÍTIMA
- NECESIDAD DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS
- LAS EMISIONES DE CO2, DE LA EXTRACCIÓN HASTA EL PUNTO DE USO

D. Mario Armero, Vicepresidente, ANFAC
D. Juan Ramón Arraibí, Director General Operaciones, NATURGAS ENERGÍA
D. Álvaro Rodríguez Dapena, Director Técnico, PUERTOS DEL ESTADO

14:00H. — CLAUSURA

Mr. James Henderson, Director of the Natural Gas Programme Oxford Institute for Energy Studies (OIES)

14:30H. — CÓCTEL DE CLAUSURA