

JORNADA

I ENCUENTRO GNL MARÍTIMO GNL, UNA REALIDAD COMO COMBUSTIBLE COMPETITIVO

27 de Junio de 2013

Patrocina

 **gasNatural**
fenosa

Presentación

El próximo 27 de junio Sedigas, junto con el Club Español de la Energía, impulsan esta jornada de gran interés estratégico para la economía de nuestro país. Se trata de una actividad —la del GNL Marítimo— nueva para España, que puede reportar grandes beneficios, tanto económicos como ambientales, a la vez que incidir en el desarrollo tanto de la industria del gas, como de otros sectores de actividad relacionados —como es el caso de la reparación de buques o el de los servicios que se prestan en los puertos españoles, entre otros—.

España dispone de las infraestructuras principales para la explotación del gas natural licuado, GNL, a la vez que su posición geoestratégica para la navegación marítima es privilegiada. Ambos elementos posibilitan el desarrollo de una potente industria, la del GNL Marítimo, a costa de unas inversiones mínimas.

Según datos de cierre del año 2012, España se sitúa como principal destino de GNL en Europa, al superar, en dicho ejercicio, al Reino Unido. Asimismo, nuestro país ostenta el primer puesto en número de terminales de descarga y regasificación, siendo el destino del 37% del GNL que se descargó en la Unión Europea. El año pasado, las 6 regasificadoras españolas operativas —de las 7 existentes— recibieron gas de diferentes puntos del planeta a través de la descarga de 291 buques metaneros. Nuestro país consume gas procedente de 11 orígenes distintos.

Ya centrándonos en el programa, su objetivo es concentrar el máximo número de partes implicadas. En este sentido, además de la Administración Pública, las sesiones y paneles cuentan con la participación de compañías navieras —a través de la Asociación de Navieros Españoles, ANAVE—; puertos —mediante la Asociación Española de Puertos y Costas—; gas natural para la movilidad —Asociación Española de Gas Natural para la Movilidad, GASNAM—; terminales de regasificación; industrias tecnológicas en materia de GNL —Fundación Ingeniero Jorge Juan y Fundación Centro Tecnológico SOERMAR—; astilleros; fabricantes de equipos —Wartsila Iberia—, así como representantes de los transportistas y comercializadores del sector del gas, a través de Sedigas.

Además del amplio abanico de sectores representados, cabe destacar alguno de los temas que analiza este programa, como es el caso de la regulación. En este sentido, se estudia la situación actual y de futuro del sector, haciendo especial mención al borrador de la Directiva Europea pendiente de aprobación y a su posterior trasposición a la normativa española.

La situación de los puertos españoles con relación a las grandes rutas navieras es otro de los temas de interés que se trata como ventaja competitiva.

También se exponen las oportunidades del GNL, así como las infraestructuras necesarias para que España pueda potenciar la industria del GNL marítimo, a través de la participación de expertos en dos mesas redondas.

Finalmente, no debemos olvidar el gran beneficio medioambiental que supone incorporar el GNL en la movilidad de buques. Su utilización supone la reducción drástica de emisiones de azufre, nitrógeno y partículas sólidas, tanto en mares como en zonas portuarias y áreas metropolitanas cercanas.

9:30 APERTURA DEL SEMINARIO

Rafael Rodríguez Valero
Director General de la Marina Mercante
MINISTERIO DE FOMENTO

10.00 REGULACIÓN. SITUACIÓN ACTUAL Y DE FUTURO

José Luis Almazán Gárate
Dr. Ingeniero de Caminos Canales y Puertos
Profesor de Puertos y Costas e Ingeniería
Portuaria en la Universidad Politécnica de
Madrid

10:30 PAUSA CAFÉ

11.00 MESA REDONDA: OPORTUNIDADES PARA EL GNL MARÍTIMO

Moderadora:

Marta Margarit Borrás
Secretaria General
SEDIGAS

José Ramón Freire
Presidente
GASNAM

Manuel Carlier de Lavalley
Director General
ANAVE

Julio Castro González
Presidente Comité Comercializadores
SEDIGAS

12:00 MESA REDONDEA: INFRAESTRUCTURAS NECESARIAS PARA EL USO DE GNL COMO COMBUSTIBLE MARÍTIMO

Moderador:

Javier González Juliá
Director General de Operación y Gestión
Técnica del Sistema
ENAGAS

José Poblet Martínez
FUNDACIÓN INGENIERO JORGE JUAN

Alfonso Carneros Lozano
Director Técnico
FUNDACION CENTRO TECNOLOGICO
SOERMAR

Jordi Vila Martínez
Medio Ambiente - Explotación y Planificación
Portuaria
PORT DE BARCELONA

David Palacios Vallejo
Director de Proyectos Especiales
GRUPO SENER

13:00 CASO PRÁCTICO MAR DEL NORTE

Josu Goigana Izaguirre
Director de Ventas
WARTSILA IBÉRICA

13.30 CLAUSURA

Javier Gesé Aperte
Subdirector de Relaciones Internacionales
PUERTOS DEL ESTADO

14.00 VINO ESPAÑOL



I ENCUENTRO GNL MARÍTIMO GNL, UNA REALIDAD COMO COMBUSTIBLE COMPETITIVO

27 de Junio de 2013

Boletín de inscripción

Nombre

DNI

Empresa

Cargo

Dpto.

Dirección

Provincia

Código Postal

CIF Empresa

Teléfono

Fax

E. mail

De conformidad con lo previsto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que los datos que nos proporciona el cumplimentar el presente formulario serán incluidos en un fichero automatizado propiedad del Club Español de la Energía, con la finalidad de gestionar su inscripción al presente (curso/seminario/otro) y enviarle información comercial y promocional sobre nuestros productos y servicios. Asimismo, usted reconoce y acepta expresamente que el Club Español de la Energía puede requerir poner sus datos personales o parte de ellos a disposición de terceros colaboradores que participen en la organización del presente (curso/seminario/otro) y a otros participantes en el mismo, así como a las autoridades competentes (incluyendo autoridades fiscales), contables, auditores, abogados y otros asesores externos y otros proveedores de productos o servicios del Club Español de la Energía. Si en un futuro desea revocar su consentimiento o desea acceder, rectificar o cancelar sus datos personales, u oponerse al tratamiento que se hace de ellos, por favor comuníquelo por correo al responsable del fichero: Club Español de la Energía, Pº de la Castellana, 257-1ª planta, 28046 Madrid. Tel.: +34 91 323 72 21, Fax: +34 91 323 03 89

Información e Inscripciones

Lugar de celebración

Club Español de la Energía
Paseo de la Castellana, 257 - 1ª planta
28046 Madrid

Inscripción

Enviar boletín de inscripción a:
Club Español de la Energía
Paseo de la Castellana, 257 - 1ª planta
28046 Madrid
Tel.: 91 323 72 21- ext. 11
Fax: 91 323 03 89
inscripciones@enerclub.es
basedatos@enerclub.es
www.enerclub.es

El número de plazas es limitado.

Cuotas de inscripción

100 € Asociados Ejecutivos
125 € Empresas Protectoras
150 € Empresas Colab. Especial
175 € Empresas Asociadas
200 € Socios Individuales
225 € No Socios

IVA incluido

El importe de la matrícula deberá hacerse efectivo antes de comenzar la jornada, incluye la documentación.

Forma de pago

- Envío de cheque nominativo al Club Español de la Energía.
- Transferencia bancaria a BANKIA
Francisco Gervás, 14
28020 Madrid
IBAN ES64 2038 1711 65 6000261784
- Pago con tarjetas: inscribese a través de nuestra web con Visa o Mastercard.

Cancelación

Cualquier cancelación deberá hacerse por escrito. Las cancelaciones producidas una vez iniciado la jornada o la no comparecencia del asistente no darán lugar a ningún tipo de reembolso.



Pº. de la Castellana, 257-1ª planta
28046 Madrid
Tel.: 91 323 72 21 / Fax: 91 323 03 89
E-mail: inscripciones@enerclub.es
www.enerclub.es

Asociados Ejecutivos

