

## Programa

8:30 h

**Recepción de participantes y entrega de documentación**

9:00 h

**Sesión inaugural**

**D. Martí Solà**

Director general,  
Fundación Gas Natural Fenosa.

**Ilmo. Sr. D. Antonio Cejalvo**

Director general de Energía,  
Generalitat Valenciana.

9:30 h

**El gas natural vehicular: una opción limpia y rentable para el transporte terrestre y marítimo**

**D. José Ramón Freire**

Soluciones de Movilidad,  
Gas Natural Fenosa.

10:00 h

**Las últimas innovaciones en vehículos a gas natural: camiones, autobuses y turismos**

**D. Ramón Calderón**

Relaciones Institucionales,  
SEAT, S.A.

10:30 h

**Diez años de experiencia en la utilización del gas natural en los autobuses de la ciudad de Valencia.**

**D. José Luis Martínez Puerta**

Director del Área Técnica,  
Empresa Municipal de Transportes de Valencia.

11:00 h

**El uso del gas natural como combustible en las grúas y vehículos del Puerto de Valencia**

**D. José Andrés Giménez Maldonado**

Director de Sostenibilidad y Seguridad,  
Fundación Valenciaport,  
Puerto de Valencia.

11:30 h

*Coloquio*

11:45 h

**Pausa Café**

12:15 h

**La nueva normativa energética y ambiental de los puertos en la Unión Europea**

**D. Jan Tellkamp**

Principal Consultant,  
Arquitecto Naval,  
D.N.V.

12:45 h

**El gas natural en el transporte marítimo: la visión del fabricante de motores de buques.**

**D. Josu Goigana**

General Sales Manager,  
Wärtsilä Ibérica.

13:15 h

**El gas natural en el transporte marítimo: la visión del usuario. El buque “Abel Matutes” de Balearia**

**D. José Poblet**

Gerente de Cotenaval (Valencia),  
Vicepresidente Marítimo de GASNAM.

13:45 h

*Coloquio*

14:00 h

**Sesión de clausura**

**D. Martí Solà**

Director general,  
Fundación Gas Natural Fenosa.

**Hble. Sra. Dña. Isabel Bonig**

Consellera de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente,  
Generalitat Valenciana.



A los asistentes al seminario se les entregará un ejemplar del libro nº 18 “*La contribución del gas natural a la reducción de emisiones a la atmósfera en España*” y nº 16 “*Redes energéticas y ordenación del territorio*”, editado por la Fundación Gas Natural Fenosa.