

# XORNADAS 2017



## “Gas Natural Vehicular”

-Combustible para Vehículos-

**6, 7 y 8 de junio de 2017**

Como cierre de la programación del primer período de 2017 de nuestras XORNADAS, vamos a abordar una temática ciertamente novedosa en el ámbito de los suministros de combustible para vehículos.

Se trata de presentar las determinaciones del gas natural vehicular como la alternativa más ecológica a los combustibles tradicionales.

Se está demostrando que el gas natural, tanto en su forma comprimida como en su forma líquida, es el combustible más eficiente y sostenible ya que conjuga en equilibrio importantes ventajas medioambientales, a través de la reducción de emisiones y de una menor contaminación acústica, y también económicas.

Desde COETICOR® tenemos la convicción que, como INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES, resultará enormemente enriquecedor que estemos al tanto las ventajas y prestaciones del gas natural para alimentar toda clase de vehículos, particulares, comerciales o industriales, constituyendo una aportación de conocimiento que no solo alcanza a aquellos que nos dediquemos al mundo de la automoción. El formador que nos instruirá acerca de todo ello será uno de nuestros compañeros vinculado a la representativa multinacional GAS NATURAL FENOSA

• Ponente:

D. Ramón Lojo Fernández.

Ingeniero Técnico Industrial  
GAS NATURAL SDG, S.A

• Hora:

19h30

• Lugares:

Sedes de COETICOR

• Día 6: Av. Esteiro, 59. Ferrol.

• Día 7: Rua Sinfónica de Galicia, 8. A Coruña.

• Día 8: Rua Ramón Piñeiro, 11. Santiago de C.



### Programa

- ✓ Presentación.
- ✓ COP21
- ✓ Situación Medioambiental y Medidas de Impulso.
- ✓ Gas Natural Vehicular (GNV).
  - Parque vehicular.
  - Mercado vehicular.
  - GNV en España y Europa (parque móvil vs gasineras).
  - Tecnología GNV
- ✓ Ventajas y conclusiones.
- ✓ Coloquio.

**ACCESO A**

**INSCRIPCIONES**



Organiza:



Colégio Oficial de  
Enxeñeiros Técnicos Industriais  
de A Coruña



Colabora:

gasNatural  
fenosa

