



JORNADA TECNICA

“Estaciones de Servicio MUI Sostenibles”

Nuevas oportunidades de negocio con Energías Alternativas



Jueves , 29 de septiembre de 2016

Salón de Actos CAJAMAR

Plaza Julián Romea 4, 30009 MURCIA

Objetivos

Las Estaciones de Servicio de Combustibles fósiles, conocidas como gasolineras, suponen una red de distribución de productos energéticos para vehículos muy extensa y perfectamente arraigada tanto en las ciudades como en el resto del territorio. Estas infraestructuras pueden ser aprovechadas con el fin de dar respuesta a las nuevas demandas de suministro energético en el transporte mediante energías de origen renovable. A su vez, la existencia de dichas fuentes de energía limpias en las estaciones de servicio contribuye enormemente a su impulso. Esta transformación supone una oportunidad de negocio no sólo a las propias estaciones de servicio, sino además a técnicos, instaladores y empresas que puedan proporcionar puntos de recarga de distintos tipos de energía. Con la incorporación de puntos de energía eléctricos, de gas, de hidrógeno, etc., se potencia la sostenibilidad no sólo ambiental sino económica de este tipo de negocios cuyo modelo se encuentra en transformación. Esta jornada está dirigida a todos los agentes que forman este sector, en especial a empresas propietarias o gestoras de estaciones de servicio, y a los técnicos y empresas que las instalan o mantienen.



Programa

10:00 h. Apertura

Excmo. Sr. D. Juan Hernández Albarracín

Consejero de Desarrollo Económico, Turismo y Empleo

Ilmo. Sr. D. Víctor Audera López

Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa. Ministerio de Industria, Energía y Turismo

Sr. D. Zoilo Ríos Torre

Miembro del Comité Ejecutivo de la Confederación Española de Empresarios de Estaciones de Servicio de España

10:20 h. Ponencia

“El marco político y normativo para el impulso de las energías limpias en automoción”

Ilmo. Sr. D. Víctor Audera López

Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa. Ministerio de Industria, Energía y Turismo

10:50 h. Ponencia

“El uso de GLP en automoción. Ventajas y futuro”

Sr. D. Francisco Fernández-Pacheco Cotillo

Director Territorial Repsol Butano, S.A

11:20 h. Ponencia

“El hidrógeno como alternativa a los combustibles fósiles en automoción”

Sr. D. Fernando Palacín Arizón

Director Gerente Fundación para el Desarrollo de las Nuevas Tecnologías del Hidrógeno de Aragón

11:50 h. Pausa Café

12:10 h. Ponencia

“El gas natural en el transporte, Otra solución sostenible y económica”

Sr. D. José Manuel Domínguez Cerdeira

Responsable de prescripción del gas. Gas Natural Distribución SDG

12:40 h. Ponencia

“La importancia de las infraestructuras de recarga para la viabilidad de la movilidad eléctrica”

Sr. D. Manuel Garín Linares

Gerente URBENER (Sistemas Urbanos de Energías Renovables, S.L)

13:10 h. Mesa Redonda:

“Las Estaciones de Servicio y las Energías Renovables”

Modera

Ilma. Sra. Dña. Esther Marín Gómez

Directora General de Energía y Actividad Industria y Minera



14:00 h. Clausura:

Sr. D. Francisco Pellicer García

Presidente de la Asociación de Estaciones de Servicio de la Región de Murcia

Inscripción:

Confirmar asistencia mediante correo electrónico a la dirección mui@carm.es

Admisión libre hasta completar aforo.

Webs:

www.planindustrial.es www.ceees.com www.minetur.gob.es www.cajamar.es

hidrogenoaragon.org gasnaturaldistribucion.com www.urbener.com

Twitter:

@IndustriaCARM @industriagob @Cajamar
@HidrogenoAragon @URBENER

Etiqueta Jornada #EESSMUISostenibles

Colaboran :



ASOCIACION DE ESTACIONES DE SERVICIO
DE LA REGION DE MURCIA