

OBJETIVO

La Comunidad de Madrid se marca como uno de los objetivos el informar a las empresas del sector industrial de las posibilidades de renovación de las calderas y los equipos industriales. En este escenario, los sistemas y equipos de energía eficientes para aplicaciones industriales contribuyen notablemente a reducir los gastos de explotación y las emisiones contaminantes, creando así una ventaja competitiva.

En las calderas industriales, la eficiencia puede verse afectada por diversos factores. Conocer las causas que provocan una bajada de su rendimiento es el primer paso para poner soluciones y para encontrar la optimización del sistema, más aun teniendo en cuenta las exigencias normativas actuales.

Además, existen otros elementos, como los quemadores, y técnicas, como los sistemas de control y los sistemas de tratamiento de agua, que son fundamentales para un desarrollo adecuado del proceso industrial, los cuales se deben conocer.

En este contexto, la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid organiza esta Jornada dirigida a todas aquellas empresas que utilicen calderas en sus procesos productivos y que deseen profundizar en las posibilidades de aumentar su eficiencia energética.

INSCRIPCIÓN

Rellenar el boletín de inscripción a través de la página web de la Fundación de la Energía www.fenercom.com en el apartado Información/Formación. Las plazas se concederán por riguroso orden de inscripción.

Teléfono: 913532197

Email: secretaria@fenercom.com

LUGAR

Salón de Actos del Archivo Regional de la Comunidad de Madrid
C/ Ramírez de Prado, 3 - 28045 Madrid

 Metro: L3 - Delicias



Autobuses: Líneas 8, 19, 45, 47, 59, 85, 86, 247

JORNADA GRATUITA

Jornada técnica sobre Eficiencia Energética en Calderas Industriales

19 de Junio de 2019



Fundación de la Energía
de la Comunidad de Madrid



Jornada técnica sobre Eficiencia Energética en Calderas Industriales

19 de Junio de 2019

09:30 Recepción

09:45 Inauguración

Javier Ruiz Santiago

Viceconsejero de Economía y Competitividad
COMUNIDAD DE MADRID

Inmaculada Peiró

Directora General

AGREMIA

10:00 Calderas industriales de alta eficiencia y bajo NOx

María Goretti Ganzo

VISSMANN

10:30 Quemadores industriales con tecnología de combustión de Bajas Emisiones de NOx en aplicación del Real Decreto 1042/2017

Pablo Garrido

SEDICAL

11:00 Sistemas de control preciso en calderas de vapor

Santiago Gómez

SPIRAX SARCO

11:30 Coloquio

11:45 Descanso

12:15 Acondicionamiento de aguas para calderas

Julio David Fernández

NALCO WATER

12:45 Medición de emisiones en los productos de combustión y rendimientos de las calderas

Pedro Brandoli

TESTO

13:15 Coloquio

13:30 Clausura

Elena González-Moñux

Directora Gerente

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA

ORGANIZA

Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid

Comunidad de Madrid



Fundación de la Energía
de la Comunidad de Madrid

