

VI SEMINARIO CLIMATIZACIÓN Y REFRIGERACIÓN

AHORRO DE ENERGÍA EN CIRCUITOS FRIGORÍFICOS

22 de Septiembre 2016

ORGANIZA

NIK

INGENIEROS

C/ Felipe de Paz 41, entlo 08028 Barcelona

Tel. 93 448 08 28

nik@nikingenieros.com - www.nikingenieros.com

VI SEMINARIO CLIMATIZACIÓN Y REFRIGERACIÓN

AHORRO DE ENERGÍA EN CIRCUITOS FRIGORÍFICOS

DIA Y HORARIO

Jueves 22 de septiembre de 2016. De 18:00 h a 20:30 h

LUGAR

NIK INGENIEROS. C/ Felipe de Paz 41, entlo - 08028 Barcelona

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

NIK INGENIEROS

Tel: 93 448 08 28

nik@nikingenieros.com - www.nikingenieros.com

La asistencia al seminario es gratuita, será necesario enviar la [solicitud de asistencia](#) a través de nuestra página web.

Por e-mail se confirmará la reserva hasta completar la capacidad. Para dar más posibilidades y pluralidad a los asistentes se limitarán las reservas a un máximo de tres personas por empresa.

Las plazas son limitadas y se adjudicarán por orden de recepción de las solicitudes. Las reservas estarán garantizadas hasta 10 minutos antes del inicio del seminario.

Los asistentes al seminario tendrán el importe de la matrícula de colaborador en los cursos de Climatización y de Refrigeración que organiza NIK INGENIEROS

VI SEMINARIO

CLIMATIZACIÓN Y REFRIGERACIÓN

AHORRO DE ENERGÍA EN CIRCUITOS FRIGORÍFICOS

Jueves 22 de septiembre de 2016

- 18:00 h** **PRESENTACIÓN**
VARIABLES QUE INTERVIENEN EN EL CONSUMO
ENERGÉTICO
D. Jose María NACENTA. Dr. Ingeniero Industrial
Empresa: NIK INGENIEROS
- 18:25 h** **ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO EFICIENTE PARA**
CHILLER Y DRYCOOLER
Ponente: D^a. Elvi MACARIO. Departamento Técnico
Empresa: CAREL
- 18:50 h** **OPTIMIZACIÓN DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN**
SISTEMAS PARTIDOS DE EXPANSIÓN DIRECTA
Ponentes: D. Pere VILANOVA. Ingeniero
D. Hector NOGUERA. Ingeniero
Empresa: DAIKIN AC SPAIN
- 19:15 h** **VENTAJAS DEL USO DE LA VÁLVULA DE EXPANSIÓN**
ELECTRÓNICA PROPORCIONAL
Ponente: D^a. Andreina FIGUERA. Ingeniero
Empresa: CAREL
- 19:40 h** **MESA REDONDA**