

JORNADA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA, SOLUCIONES Y AHORRO EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR PORTUARIO E INDUSTRIAL



DESCRIPCIÓN:

El coste del suministro energético en las empresas industriales y en particular en el sector portuario, juegan un gran protagonismo en los costes generales de estas. Su control y consumo eficiente, mediante soluciones en eficiencia energética, dará lugar a importantes ahorros para la empresa, añadiendo a esto la responsabilidad medioambiental, la cual cada vez tiene un mayor papel en la estrategia empresarial, política y social.

Esto justifica la necesidad de conocer la estrategia energética en el sector, además de las distintas soluciones de eficiencia energética y ahorro que se pueden aplicar a la empresa.

A QUIÉN VA DIRIGIDO:

La jornada va dirigida a las empresas del sector portuario e industrial, a sus gerentes, responsables técnicos, responsables financieros, además de asociaciones portuarias e industriales y personas interesadas.



SERGIO PÉREZ CUDERO
JOSÉ JAVIER RODRÍGUEZ DÍAZ

DESPACHO DE INGENIERÍA, PROYECTOS Y CONSULTORÍA



9:45-10:00h-Inauguración de la Jornada

D. Juan José Cardona, Presidente de la Autoridad Portuaria de Las Palmas.

D. José Mayor Ramírez, Presidente de Oneport Canarias.

D. Raúl García Brink, Consejero del Área de Desarrollo Económico, Energía e I+D+i del Cabildo de Gran Canaria.

10:00-10:20h- “Estrategia Energética en Gran Canaria”

D. Raúl García Brink, Consejero del Área de Desarrollo Económico, Energía e I+D+i del Cabildo de Gran Canaria.

10:20-10:40h- “Eficiencia Energética, soluciones y ahorros”

D. Sergio Pérez Cudero, Ingeniero Industrial, especialista en diseño de instalaciones y eficiencia energética. SPC ingenieros. Despacho de Ingeniería, Proyectos y Consultoría Pérez Cudero - Rodríguez Díaz.

10:40-11:00h- “Energía geotérmica de baja entalpía, solución eficiente en empresas Industriales”

D. Elías Casañas Rodríguez, Ingeniero Industrial, Gerente de INCANAE.

11:00-11:20h- “Oportunidades de ahorro en el suministro eléctrico con instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo para empresas”

D. Raúl Lorenzo Vicente, Responsable de Proyectos Singulares y Colaboradores Andalucía y Canarias, Enel X Iberia, Endesa.

D. Álvaro Romero López, Ingeniero del departamento de Eficiencia Energética de Endesa.

11:20-11:40h- “Sistemas de monitorización y ahorro del consumo energético”

D. Pedro Quevedo Ley, Consultor de ECE Consultores.

D. Saúl Rocha Fleitas, Consultor de ECE Consultores.

11:40-12:00h- “Estrategia de ahorro y eficiencia energética de la Autoridad Portuaria de Las Palmas.”

D. Vicente Belloch Cantero, Jefe de Unidad de Conservación, Señales Marítimas y Redes de Medida. Autoridad Portuaria de Las Palmas.

12:00-12:20h- “Ventajas fiscales del REF por la inversión en instalaciones para eficiencia energética”

D. Enrique Lang-Lenton Bonny, Lcdo. Derecho-Asesor Fiscal, Bento y Bonny Asesoría Fiscal, S.L. Delegado Territorial de AEDAF (Asociación Española de Asesores Fiscales) Demarcación Canarias.

Jueves, 11 de abril de 2019

Edificio de la Zona Franca de Gran Canaria.

C/ Andrés Perdomo, s/n, Puerto de La Luz y de las Palmas, 35008 Las Palmas de Gran Canaria.

Organiza:

Oneport Canarias.

**Pérez Cudero-Rodríguez Díaz
Despacho de Ingeniería, Proyectos
y Consultoría.**

Colabora:

Autoridad Portuaria de Las Palmas.

INCANAE, Ingeniería Canaria de Ahorro Energético.

ENDESA

ECE Consultores

Bento y Bonny Asesoría Fiscal.

AEDAF, Asociación Española de Asesores Fiscales.

Inscripciones:

(copiar enlace en navegador)

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=DQSIkWdsW0yxEjajBLZtrQAAAAAAAAAAAAAAAAAAABrWIGFUNetIQ1NXSUFBSTE2RjU5RFpJNFYyN09LQy4u>