



Webinar Energía Solar



LOS BENEFICIOS DE LA ENERGÍA SOLAR EN TU EMPRESA

RETOS PARA EL PRESENTE Y FUTURO

zoom
21 julio 2020
11:00 horas

Inscríbete aquí:



MANUEL SILVA PÉREZ

Dr. Ingeniero Industrial. PTU del Área de Máquinas y Motores Térmicos. Depto. de Ingeniería Energética. Escuela Técnica Superior de Ingeniería. Universidad de Sevilla

Aspectos claves de la viabilidad de las instalaciones **solares térmicas** de media y alta temperatura en el sector industrial: Debate



ISIDORO LILLO BRAVO

Dr. Ingeniero Industrial. PTU del Área de Máquinas y Motores Térmicos. Depto. de Ingeniería Energética. Escuela Técnica Superior de Ingeniería. Universidad de Sevilla

Aspectos claves de la viabilidad de las instalaciones **solares fotovoltaicas** en el sector doméstico e industrial: Debate



SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS

Perspectivas de instalación a corto y medio plazo.

SOLAR TÉRMICA

Calor solar para procesos industriales.

EMPRESAS

Tipos de empresas candidatas, tipologías de demanda.

2 h. duración • 2 ponentes • Dirigido a empresas de la región • Apúntate en el formulario