

SEMINARIO

EFICIENCIA ENERGÉTICA: Optimización de los sistemas de Vapor



INTI, JICA y TLV Internacional brindaran un seminario cuyo objetivo es **difundir y profundizar la metodología sobre el manejo eficiente de energía térmica en las industrias**, de manera que las empresas logren un ahorro de energía que tenga impacto en la mejora de la productividad.

El seminario está orientado a todas aquellas personas que deseen aprender los **fundamentos de la eficiencia energética y conocer casos de éxito en el uso de vapor en Japón y otros países.**

• DATOS DEL EVENTO

Martes 20 de agosto, de 9.00 a 13.00 h
Auditorio del INTI
Av. General Paz 5445 - San Martín

• PROGRAMA

09.00 a 09.30 h	Acreditación y Café de bienvenida
09.30 a 09.45 h	Palabras de apertura
09.45 a 11.15 h	Introducción a la eficiencia energética a cargo del Lic. Jorge Fiona e Ing. Paolo Panighini miembros del equipo de INTI energía.
11.15 a 11.30 h	Break
11.30 a 13.00 h	Optimización del sistema de vapor a cargo de los miembros de TLV International, Sr. Takaharu Nakashima, Sr. Zabdiel Martinez Cruz y Sr. Alan García Fajardo
13.15 h	Palabras de cierre

