

Diplomado en eficiencia energética en equipos industriales

Cuerpo académico

Cristóbal Galleguillos Ketterer

Ingeniero Civil Mecánico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
Máster Universitario en Ingeniería de la Energía, Universidad Politécnica de Cataluña, España.

Jolymar Soto Romero

Ingeniera Mecánica, Universidad Central de Venezuela, Venezuela.
MSc. Ingeniería Mecánica, Universidad Central de Venezuela, Venezuela.

Yunesky Masip Macía

Ingeniero Mecánico, Universidad Tecnológica de La Habana, Cuba.
Doctor en Ingeniería Industrial, Universidad de Navarra, España.
Profesor en Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Jorge Contreras Rodríguez

Ingeniero Civil Industrial, Universidad Técnica Federico Santa María.
Doctor en Ciencias de la Ingeniería especialidad Energía, Institut Universitaire des Systèmes Thermiques Industriels, Francia (IUSTI).

Ramiro Mege Thierry

Ingeniero en Ejecución Mecánica, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
Ingeniero Civil Mecánico, Universidad Técnica Federico Santa María, Chile.

Julio Ortega Calderón

Ingeniero Mecánico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
Doctor en Ingeniería Aplicada, Universidad de Navarra, España.

Yolanda Matamala

Ingeniera Comercial, Universidad del Bío-Bío, Chile.
Diplomado en habilidades sociales e inserción laboral, Universidad del Bío-Bío, Chile.
Magíster en Ingeniería Industrial, Universidad del Bío-Bío, Chile.

Jorge Martínez Figueroa

Ingeniero Forestal, Universidad Austral de Chile, Chile.
Master en Diseño, Evaluación y Dirección de Proyectos, Universidad de León, España.
Master en Business Intelligence and Big Data, Escuela de Negocios Barcelona, España.
Energy Management Lead Auditor ISO 50.001:2011, British Standards Institution, España.
Diplomado de Diseño y Simulación de Instalaciones Solares, Universidad de Cataluña, España.