

DOCENTES DIPLOMADO

Diseño de Edificaciones Energéticamente Eficientes

MODULO 1: CONCEPTOS DE SUSTENTABILIDAD

DOCENTE

José Antonio Sánchez

Ingeniero Civil Mecánico U. de Chile

Profesional IDIEM

Consultor Eficiencia Energética

MODULO 2: DISEÑO DE ENVOLVENTE DE ALTA EFICIENCIA

DOCENTE

Miguel Bustamante S.

Académico de IDIEM Universidad de Chile.

Experto en Física de la Construcción y Habitabilidad.

MODULO 3: BIOCLIMATICA APLICADA

DOCENTE

José Antonio Sánchez

Ingeniero Civil Mecánico U. de Chile

Profesional IDIEM

Consultor Eficiencia Energética

MODULO 4: ILUMINACION EFICIENTE

DOCENTE

Sandra Bordini

Arquitecto Universidad Católica

Arquitecto Socio Fundador y Diseñador Estudio de Iluminación

ArqLuz.

MODULO 5: CLIMATIZACION EFICIENTE

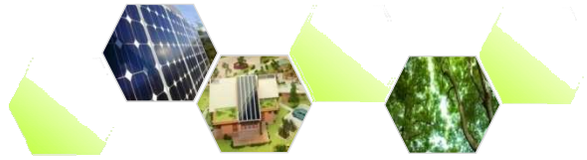
DOCENTE

Rodrigo Pérez

Ingeniero Civil En Climatización

Universidad Santiago de Chile.

Profesional IDIEM.



MODULO 6 : ENERGIAS RENOVABLES

DOCENTE

Roberto Román L.

Ingeniero Civil Mecánico U. de Chile.

Profesor Asociado de la Universidad de Chile.

Vicepresidente de la International Solar Energy Society.

MODULO 7 : DISEÑO MEDIANTE SOFTWARE

DOCENTE

Mauricio Villaseñor R.

Ingeniero Civil U. de Chile.

Experto en Modelación Energética de Edificios.

Profesional LEED AP.

MODULO 8: FACILITY MANAGEMENT

DOCENTE

Mauricio Toledo

Ingeniero Civil U. de Chile.

MSc / Eng. Deg. / PhD C. Stanford University

Profesional Leed AP

MODULO 9: EVALUACION TECNICA ECONOMICA

DOCENTE

Eduardo Sanhueza R.

Ingeniero Civil U. de Chile

MBA U.de Chile

Subdirector IDIEM