

PLANTA DOCENTE

La planta docente está conformada por académicos y profesionales senior de vasta experiencia en el ámbito universitario y del sector privado.

Profesor y coordinador de:

Módulo 1

Oswaldo Urrutia: Abogado/ Master of Laws. Diplomado en Derecho Ambiental, Diplomado en Derecho Administrativo.

Módulo 2

Jorge Bermúdez: Abogado/ Master en Derecho Comunitario Europeo, Doctor en Derecho, Post-Doctorado en Derecho Ambiental.

Módulo 3

Wilfredo Jara: Ingeniero Civil Mecánico/ Diplomado en Gestión Ambiental, Magíster en Medio Ambiente/ Gerente Endesa Eco.

Módulo 4

Rolando Chamy: Ingeniero Civil Bioquímico/ Doctor en Cs. Químicas/ Director CGF-MDL Chile/ Profesor Titular EIB.

Módulo 5

Elba Vivanco: Ingeniero Civil Bioquímico/ Gerente NBC PUCV.

Módulo 6

Cristián Cárdenas: Químico/ PhD en Química Computacional/ Director Ejecutivo Programa País de EE, Ministerio de Energía.

Módulo 7

Rolando Chamy: Ingeniero Civil Bioquímico/ Doctor en Cs. Químicas/ Director CGF-MDL Chile/ Profesor Titular EIB.

Módulo 8

Ramón Galaz: Ing. Civil Industrial con mención en Electricidad, Magíster en Administración de Empresas, Gerente de Valgesta Energía.

Módulo 9

José Torres: Ingeniero Civil Químico, Master of Engineering (Chemical), Manhattan College N.Y.C., U.S.A. Profesor BIQ PUCV.

Adicionalmente la planta docente cuenta con profesores en cada módulo que dicatan temas específicos:

- **Andrés Illanes:** Ingeniero Civil Químico/ Master en Ingeniería Bioquímica MIT / Profesor Titular EIB.

- **José A. Lobos:** Ingeniero Civil Mecánico, Endesa Eco.

- **Pedro Gatica Kerr:** Ingeniero Civil Industrial, Endesa Eco.

- **Paulino Alonso:** Ingeniero Civil Electricista/ Master en Ingeniería Eléctrica y Computacional/ Profesor EIE.

- **Mauricio Fadda:** Bioquímico/ Magíster en Gestión y Planificación Amb./ Gto. Reg. América Latina de The Gold Standard Foundation.

- **Laura Landerer:** Ingeniero Civil Bioquímico, Jefe Proyectos New Resources - Grupo CAM.

- **Alejandro Valdés:** Especialista Ambiental Endesa ECO.

- **Sergio Donoso:** Ingeniero Forestal, Doctor Ingeniero de Montes/ Profesor, del Departamento de Silvicultura, Universidad de Chile.

- **Jørgen Villy Fenham:** Master en física, matemáticas, y química en la Universidad de Copenhague/ UNEP Risøe, Dinamarca.

- **German Araca:** Ingeniero Civil Bioquímico/ Ph.D. en Ingeniería Bioquímica/ Profesor Titular EIB.

- **Carolina Galleguillos:** Economista/ Directora del Centro de ER.

- **Frederik Staun:** Master en Negocios Internacionales y Estudios de Desarrollo/ Grupo de Financiamiento de Energía y Carbon, UNEP Risøe, Dinamarca.

- **Sara González:** Ingeniero Químico de la Universidad de Santiago de Compostela/ Magíster y PhD.

- **Luis Castro:** Ingeniero Comercial mención Economía, Magíster en Finanzas, Valgesta Energía.



PONTIFICIA UNIVERSIDAD
CATOLICA
DE VALPARAISO

Postulaciones (cupos limitados): Octubre a Marzo

Fechas y Horarios

Viernes de 16:00 a 21:00 hrs.

Sábados de 9:00 a 14:00 hrs

Período Académico: Abril a Diciembre

(Podrían existir algunas sesiones extras al horario regular)

Lugar de Realización

Facultad de Ingeniería PUCV

Av. Brasil 2147, Valparaíso

Valor Postítulo

Arancel: 170 UF

Se ofrecerá un 15% de descuento a ex alumnos PUCV

(Consultar alternativas de pago)

Información y Postulaciones

Romina Reyes

Fono (56)(32) 2274822 - 2274823

postitulo@cgfmdl.cl / www.cgfmdl.cl

postitulo@cgfmdl.cl



Postítulo en Mecanismo de Desarrollo Limpio y Eficiencia Energética

