

# DOCENTES DIPLOMADO



## Alejandro Chacón

Ingeniero Mecánico, especializado como Ingeniero de desarrollo de productos. Propulsor del Ecodiseño en Chile. Fundador y director de Ecodiseño.cl Ltda.



## Felipe Celery

Ingeniero Civil Matemático, con 10 años de experiencia en docencia universitaria y capacitaciones profesionales, emprendimiento y sustentabilidad. Gerente Gral de CY-CLO.spa.



## Cecilia Mujica

Diseñadora Industrial. Especialista en Ecodiseño, innovación para la sostenibilidad y Diseño con enfoque sistémico.



## Manuel Diaz

Master of Science in Project Management for Environmental and Energy Engineering. Ecole des Mines de Nantes, Francia, Magíster en Ciencias de la Ingeniería, mención Industrial, Universidad de Chile. Con 20 años de experiencia en temas ambientales y energéticos.



## Daniella Parodi

Diseñadora Industrial en Ecodiseño.cl Ltda. Docente de la Universidad de Chile en el ámbito de los materiales y desarrollo de proyectos.



## Maritza Rojas

Profesional con amplia experiencia en la gestión de proyectos y programas ambientales a nivel nacional e internacional, en el sector público y privado. En Ministerio de Medio Ambiente participa en la elaboración y tramitación ante el Congreso de la Ley REP, Ley 20.920.



## Carolina Duboy

Diseñadora Industrial, Diplomado internacional de envases y embalajes, Universidad de Santiago de Chile. Magíster en diseño avanzado, Pontificia Universidad Católica.



## Ingrid Amashda

Profesional con más de 24 años de experiencia en Gestión Ambiental y Sustentabilidad. Especialista en Ecodiseño, Ley REP, APL, Evaluación de impacto ambiental, Gestión Integral de residuos, Gestión de sitios contaminados y Técnicas de remediación.



## Claudio Aravena

Ingeniero Comercial, con más de 10 años de experiencia como docente. Actualmente cursa el Doctorado en Administración de Negocios de la Facultad de Economía y Negocios de la universidad de Chile.



## Felipe Diaz

Doctor en Ingeniería Química y director del Centro de Diseño Sustentable e Ingeniería Sistémica de Procesos (ProSus), del Departamento de Ingeniería Química, Biotecnología y Materiales, de la Universidad de Chile.



## Paulina Concha

Ingeniero Comercial con amplia experiencia en las áreas Comerciales, Financieras, Negocios Internacionales e Innovación

