

**Directorio 2020-2022**



Gremio de la  
**EFICIENCIA ENERGÉTICA**  
**en Chile desde 2007**

Velamos por la ética profesional,  
transparencia y libre competencia en el sector

[www.anescochile.cl](http://www.anescochile.cl)  
[www.escochile.org](http://www.escochile.org)



**ANDRES GARCIA**  
**(gerente general)**



**Presidente**



**RESEÑA:** Licenciado en Ciencias de la Ingeniería e Ingeniero Civil Mecánico, Msc Ingeniería de la Energía (PUC), Msc Gestión de Proyectos, (Tkyo, Japón), Dpl Gestión Estratégica de Negocios. (UAI)., Profesor Post Grado de Productividad y Eficiencia Energética, PUC.

Experto y auditor en Sistemas de Gestión de Energía, Integridad de Activos, Análisis de Riesgos y Sistemas de Gestión de Calidad, Seguridad y Medio Ambiente. Miembro del directorio de ANESCO Chile A.G.

Experito y consultor internacional en sistemas de transformación de la energía, reconocido por Lloyd's Register, American Bureau of Shipping, TUV Rheinland, Bureau Veritas, en los sectores de Energía, Oil & Gas, Telecomunicaciones, Minería y Marítimo.



**JUAN FRANCISCO RICHARDS**

**(Gerente de Desarrollo de  
Nuevos Negocios )**



**Vice Presidente**



**RESEÑA:** Ingeniero Civil Industrial y Magister en Ciencias de la Ingeniería de Pontificia Universidad Católica de Chile, MPhil en Ingeniería en Desarrollo Sostenible de la Universidad de Cambridge, Inglaterra. Más de 15 años de experiencia en áreas de gestión, estudios, planificación, tarifas y regulación, tanto en empresas privadas como Metrogas y Gasco. A nivel gremial en ANESCO y la Asociación de Gas Natural. Durante estos años he trabajado en proyectos de ley de la industria energética, procesos tarifarios y en planificación política de largo plazo, como fue Energía 2050. Actualmente, a cargo del desarrollo de las líneas de energía renovable, como parte del proceso de la transformación de la compañía a una industria de soluciones energéticas sostenibles. Presidente de ANESCO 2018-20



**LUIS SALAZAR (Fundador)**



**Secretario**



**RESEÑA:** Licenciado en Derecho, con fuerte interés en el desarrollo de una sociedad más justa y sustentable, he desarrollado toda mi carrera profesional desde el mundo empresarial. Fundador y director de Start Group, empresa dedicada a importación y distribución de artículos de energía solar y eficiencia energética. Representante de Five Stars Solar, INVT y GAIA solar

Fundador y director de Antu Tecnologías, empresa dedicada a la investigación y desarrollo de productos y soluciones para la eficiencia energética. Creador de Antu Cocina solar; primera cocina solar chilena de alta eficiencia, con desarrollo basado en partes y piezas de plástico reciclado. Desarrollo de técnicas constructivas en “Super adobe”

Fundador de “Fundación Rumbo” Fundación para el desarrollo deportivo, social y medioambiental.

Programa KREEN. Estimulación temprana en psicomotricidad y neurociencia para menores de 0 a 6 años con grave vulnerabilidad de sus derechos. CREAD SENAME Ñuñoa.



**FRANCISCO CAMPOS P.**

**(Jefe De Proyectos y fundador)**



**Tesorero**



**RESEÑA:** Sicólogo con más de 25 años de experiencia profesional en procesos de cambio cultural y gestión organizacional, coordinación de proyectos de innovación en EE, incorporación de la eficiencia energética en organizaciones y de integración de la EE en programas de estudio tanto en educación básica, media, técnico profesional y universitaria. Magister en Business Administration e inscrito en el registro CAPE. Destaca su experiencia profesional en Chile Valora y Agencia de EE.



**MARIA LUISA LOZANO**  
**(Fundadora)**



**Directora**



**RESEÑA:** Ingeniera Civil Química de la Universidad Federico Santa María. Master en Innovación de la Universidad Adolfo Ibáñez. Certified Energy Manager por la Association of Energy Engineers® Miembro del registro de consultores de la Agencia de Sostenibilidad Energética. Actualmente se desempeña como Directora Ejecutiva de Asgreen Ingeniería Sustentable, empresa de la cual es cofundadora y también forma parte del directorio de Minnovex. Posee 14 años de experiencia trabajando en proyectos del área energética y de sustentabilidad con enfoque en la industria y la minería. “Emprendedora, amante de los desafíos y totalmente comprometida con el desarrollo sustentable. Estoy convencida de que el desarrollo económico, de las comunidades y la protección del medio ambiente son posibles a través de la innovación tanto de los procesos como de los modelos de negocio, con un enfoque basado en la economía circular y la energía sostenible.”



UNIVERSIDAD  
**SEK**  
SER MEJORES

**ANDRES REBOLLEDO**

*(Decano de la Facultad  
de Administración y Negocios)*



**Director**



**RESEÑA:** Economista. Experto en **políticas energéticas**, especialización adquirida durante la gestión como Ministro de Energía de Chile durante el periodo 2016-2018 caracterizado por importantes reformas que han significado grandes avances para el sector en el país. Experto en **economía internacional y negociaciones comerciales internacionales**, especialización adquirida a lo largo de una trayectoria laboral de 20 años orientada a la evaluación, negociación, implementación y administración de Tratados de Libre Comercio suscritos por Chile con más de 60 países.



**RODRIGO VALDOVINOS**

**(Director de Carrera y docente  
de Energías Renovables )**



**Director**



**RESEÑA:** Ingeniero especialista en ERNC con énfasis en energía solar térmica y fotovoltaica. Investigador y Consultor en energías renovables a nivel nacional e internacional. Profesor. Investigador para el subprograma iberoamericano de energía CYTED en energía solar térmica y transferencia tecnológica, redes RISPA, RITTAES, RIASEF. Trabajos desarrollados para Ingenieure Ohne Grenzen (SST y SFV), CONICYT, Ministerio de Energía, CER CORFO, CIFES e innumerables organizaciones. docente de post grado en otras universidades, CFT e IPS de Chile. Miembro de ISES – International Solar Energy Society, Docente Certificador sudamericano de competencias técnica en SST para DGS (Deutsche Gesellschaft fur Sonnenenergie Berlín), Chief expert para World Skills América en SST y SFV