

# EL ROL DE ACESOL EN EL FUTURO *Energético de Chile*



**Claudio Henríquez**  
Director en Acesol

## ¿Qué es ACESOL y a qué se dedican?

ACESOL (Asociación Chilena de Energía Solar), es una organización gremial sin fines de lucro que representa a las empresas y profesionales de la industria solar en Chile. Su misión es promover el desarrollo y la integración de la energía solar en el país, posicionándose como un referente en el sector energético chileno. Entre sus principales actividades se incluyen:

- a) Actuar como interlocutor entre el sector privado y las autoridades públicas para influir en la elaboración de políticas y normativas.
- b) Fomentar el uso de la energía solar a través de campañas informativas, eventos y conferencias.
- c) Brindar apoyo técnico y re-

ACESOL, la Asociación Chilena de Energía Solar, se ha consolidado como un actor clave en el desarrollo de la energía solar en Chile, promoviendo su integración en el mix energético y apoyando la innovación y regulación en el sector.

gulatorio a sus asociados y al público en general.

**d) Apoyar con financiamiento y experiencia a proyectos de innovación tecnológica desarrollados por universidades en el ámbito de la energía solar.**

## ¿Qué propuestas, proyectos y acciones han llevado adelante para la industria?

- Organización de la Feria y Conferencia Internacional

ProyectaSolar. En su última edición 2024, contó con más de 1300 inscritos, 800 participantes presenciales y más de 30 empresas expositoras de sus productos y tecnologías. La Conferencia se llevó a cabo en dos días y contó con la participación de destacados expositores, tanto del ámbito público como privado.

- Programas de difusión para técnicos y profesiona-

les del sector, donde se destaca la Mesa de Seguridad de Instalaciones Fotovoltaicas y el taller para comunicadores.

- Estudios y análisis sobre el mercado de la energía solar y el marco regulatorio, proporcionando información crucial para el desarrollo de políticas públicas, destacando el informe de Identificación de Barreras Técnico-Regulatorias en el sector de Autoconsumo y el financiamiento de la primera Cátedra Industrial del Centro de Transición Energética de la Universidad Adolfo Ibáñez.
- Firma de un convenio de colaboración con el Museo Interactivo Mirador (MIM) con el propósito de contribuir a la difusión de las energías renovables en las nuevas generaciones.