

FOTO: GENTILEZA GPM



Por **Matías Cox**,  
Director ejecutivo de GPM



## La transición energética y **el rol** de los PMGD

**CHILE EXPERIMENTA** una transición energética hacia un sistema eléctrico más limpio, diverso y resiliente, donde los Pequeños Medios de Generación Distribuida (PMGD) son clave, al aportar energía renovable y atrayendo inversiones significativas.

A pesar de críticas recientes de diferentes actores de la industria, los PMGD ofrecen beneficios que superan los costos, contribuyendo así al desarrollo sustentable del país.

El mecanismo de precio estabilizado, creado por la Ley Corta I y el Decreto Supremo 244, facilitó la diversificación energética y el desarrollo de los PMGD. Después, con la evolución tecnológica y la reducción de costos, se produjo una incorporación masiva de la energía solar fotovoltaica, cambiando las condiciones operativas y de mercado del sistema eléctrico. Por ello, el Decreto Supremo 88 actualizó este mecanismo, introduciendo bandas solares y manteniendo la certidumbre para inversiones previas mediante un grandfathering, preservando las condiciones para las empresas que ya habían realizado sus inversiones por un período de tiempo.

Más allá de los debates técnicos, es vital mantener la certidumbre regulatoria para el desarrollo de las inversiones. El mecanismo de estabiliza-

ción, similar a los PPA (contratos de compraventa de energía eléctrica a largo plazo), permite financiar proyectos y estabilizar ingresos futuros.

Al respecto, aunque el mecanismo de estabilización aumentó durante el presente año, se deben revisar sus causas coyunturales, para poder tomar decisiones regulatorias con base en evidencia.

Los PMGD han logrado los objetivos de política pública establecidos en su creación, reduciendo inversiones en transmisión, disminuyendo pérdidas eléctricas, atrayendo inversiones y empleo de forma descentralizada en el país y mejorando la calidad del servicio. Sin embargo, enfrentan recortes en la transmisión zonal, un problema que el Coordinador Eléctrico Nacional y el regulador deben abordar con mayor transparencia y coordinación.

Desde el Gremio de Pequeñas y Medianas Generadoras (GPM), instamos a un diálogo basado en evidencia y visión a largo plazo, para avanzar hacia un sistema eléctrico sustentable para Chile. 

**A pesar de críticas recientes de diferentes actores de la industria, los PMGD ofrecen beneficios que superan los costos, contribuyendo así al desarrollo sustentable del país”.**