

Fecha: 19-01-2026  
Medio: La Estrella de Arica  
Supl.: La Estrella de Arica  
Tipo: Noticia general  
Título: **Workshop proyectó el futuro de la electrificación solar en Arica y Parinacota**

Pág. : 3  
Cm2: 185,1  
VPE: \$ 301.108

Tiraje: 7.300  
Lectoría: 21.900  
Favorabilidad:  No Definida

## Workshop proyectó el futuro de la electrificación solar en Arica y Parinacota

Autoridades regionales, representantes de la academia, empresas, organizaciones del sector energético y comunidades participaron en el workshop “Oportunidades reales de electrificación de energía solar en la región de Arica y Parinacota”, organizado por SERC Chile, la Seremi de Energía, Metlen Energy & Metals y la Universidad Santo Tomás.

El encuentro buscó analizar cómo avanzar hacia

una transición energética inclusiva y justa, considerando que en la región coexisten realidades urbanas vulnerables y comunidades rurales y aisladas que necesitan alternativas innovadoras para mejorar su calidad de vida, reducir sus gastos en energía y enfrentar las brechas del sistema eléctrico, especialmente en casos de electrodependencia. Durante la jornada se abordaron temas como la transición energética regio-

nal, las microrredes y soluciones solares descentralizadas, la aplicación de la energía solar al desarrollo productivo – como los sistemas agrívoltaicos – y experiencias de colaboración entre empresas y comunidades. Además, se compararon iniciativas exitosas desarrolladas en otras regiones del país, como Casa Solar Social y Mi Taxi Eléctrico, que han permitido ampliar el acceso a energías limpias en sectores vul-

nerables.

Los organizadores destacaron la importancia de generar alianzas estratégicas entre centros de investigación, sector público, empresas y territorios para impulsar proyectos que no solo consideren la dimensión tecnológica, sino también el impacto social. En ese sentido, se relevó que la energía solar puede transformarse en una herramienta clave para fortalecer la resiliencia de comu-



ABORDARON EL FUTURO ENERGÉTICO REGIONAL

nidades aisladas y promover un desarrollo con identidad local. Finalmente, los participantes coincidieron en que este tipo de encuentros permite identificar cular capacidades y proyectar soluciones concretas que faciliten una transición energética que ponga a las personas en el centro y contribuya al desarrollo sustentable de la región ☉