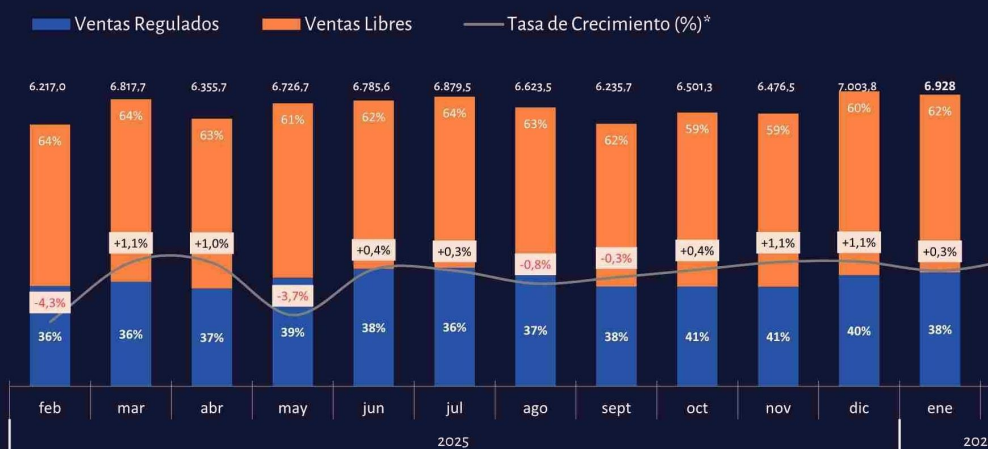


**DATO CLAVE**

# Estudio de Seguridad de Diferencias entre 2025

## COMPORTAMIENTO DEL CONSUMO



\*Tasa de crecimiento de ventas de energía respecto de igual mes del año anterior

### CRECIMIENTO ANUAL DE VENTAS DE ENERGÍA

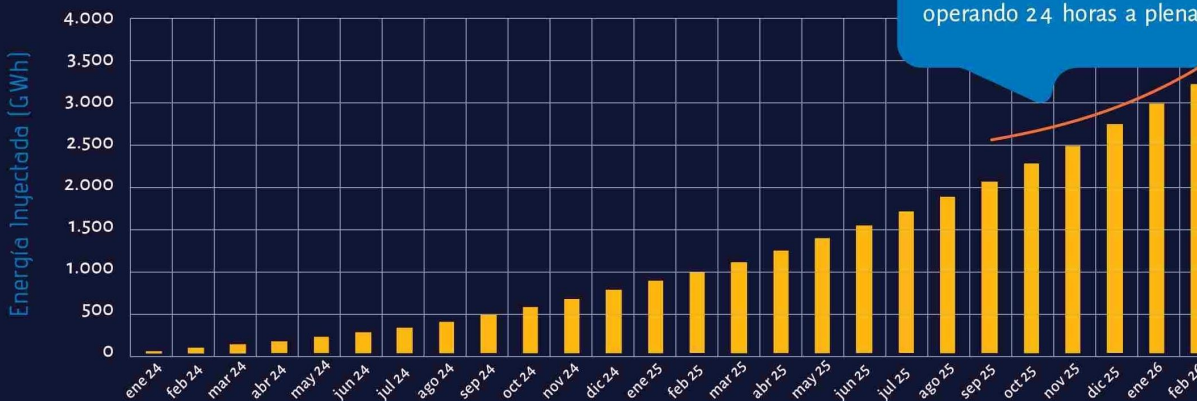
Total 2025	81.147,96
Total 2026	81.663,00
Crecimiento	+1,9%

+0,3%	2023 vs 2022
+2,7%	2024 vs 2023
+0,02%	2025 vs 2024
+1,9%	2026 vs 2025

## CARACTERIZACIÓN OFERTA Y CONSUMO: 2025 VS 2026:

### Almacenamiento

#### Energía inyectada acumulada por BESS a la fecha



Crecimiento mensual de inyección de baterías equivalente a la energía de una central gas o carbón de 350MW operando 24 horas a plena capacidad.

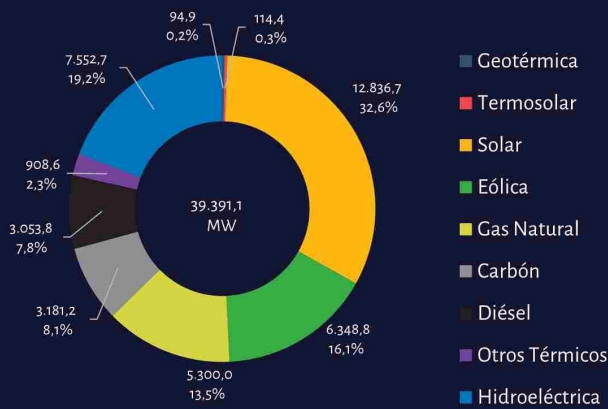
# Abastecimiento Eléctrico

## 5 vs proyección 2026:

**DATO CLAVE**

### CAPACIDAD INSTALADA

CAPACIDAD INSTALADA EN EL SEN (MW)



Proyectos previstos a interconectar durante 2026:



Notas:  
 · La tecnología no suma a la capacidad instalada.

#### Highlights:

- Retiro de CTM1&CTM2 (334 MW) al 31 de diciembre de 2025.
- Inicio de reconversión IEM a gas natural: 01 enero al 30 junio de 2026.
- Inicio reconversión CTA/CTH (350MW): desde mayo 2027.
- Retorno central Las Lajas (278MW) de Alto Maipo: marzo 2026 (pruebas)
- Retorno CSP Cerro Dominador : 05 abril 2026.
- Se espera una conexión de 5.400 MW adicionales de BESS con duración promedio de 5 horas.

...  
 e  
 ivale  
 al a  
 W  
 carga

