



X SEMANA DE LA  
**ENERGÍA**  
SEPT • OCT 2025

# LA REVOLUCIÓN DEL ALMACENAMIENTO

**DIEGO PARDOW** | MINISTRO DE ENERGÍA

**OCTUBRE, 2025**

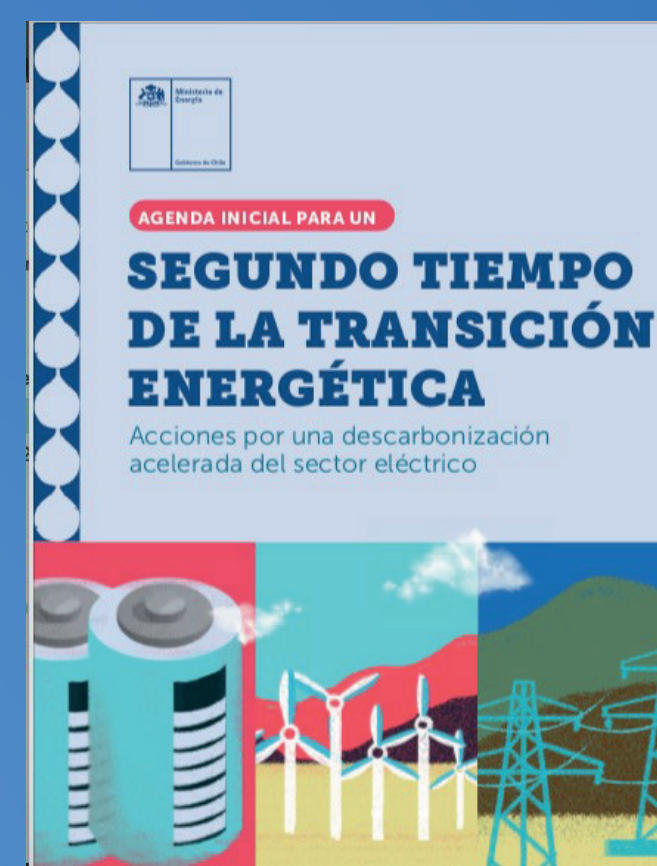
# CONSTRUYENDO POLÍTICAS DE ESTADO



**PRIMERA POLÍTICA  
ENERGÉTICA  
NACIONAL (PEN)**  
PUBLICADA EN 2015



**PRIMERA  
ACTUALIZACIÓN  
PEN**  
PUBLICADA EN  
2022



**AGENDA INICIAL  
PARA UN SEGUNDO  
TIEMPO DE LA  
TRANSICIÓN  
ENERGÉTICA**  
PUBLICADA EN ABRIL  
2023

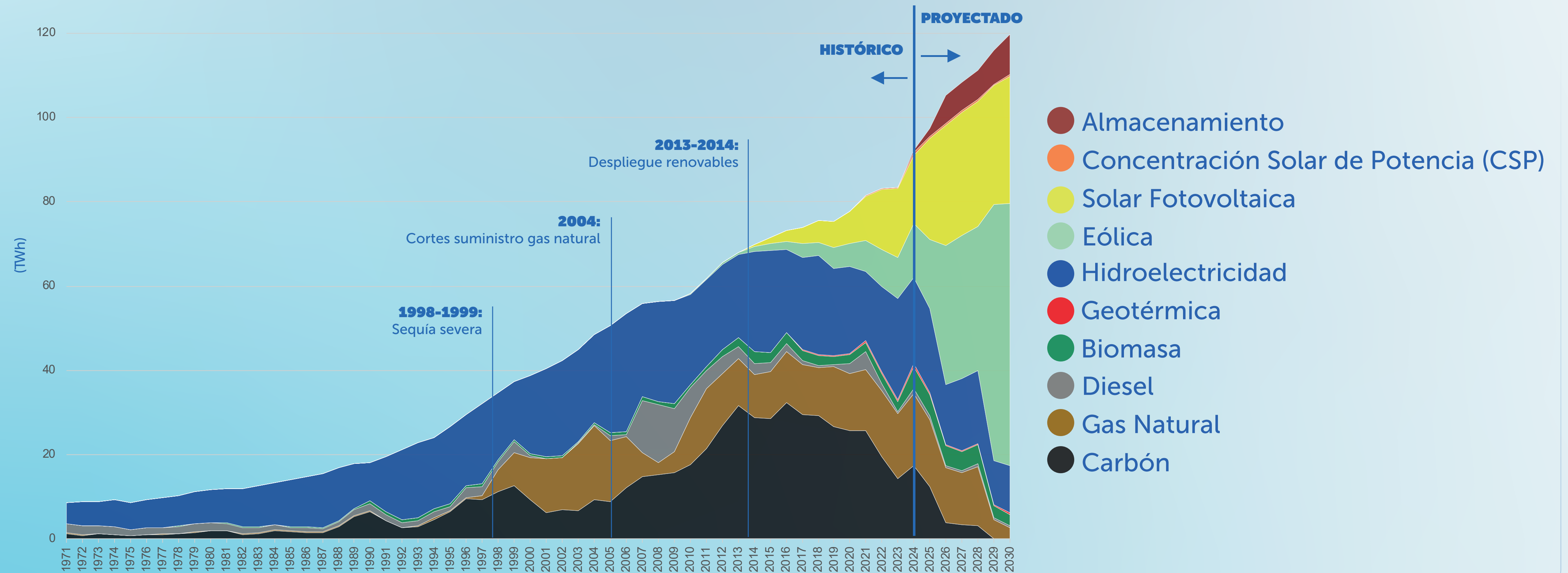


**PLAN DE  
DESCARBONIZACIÓN**  
POR PUBLICAR



**MANDATO  
LEGAL PARA  
LOGRAR  
CARBONO  
NEUTRALIDAD  
AL 2050**

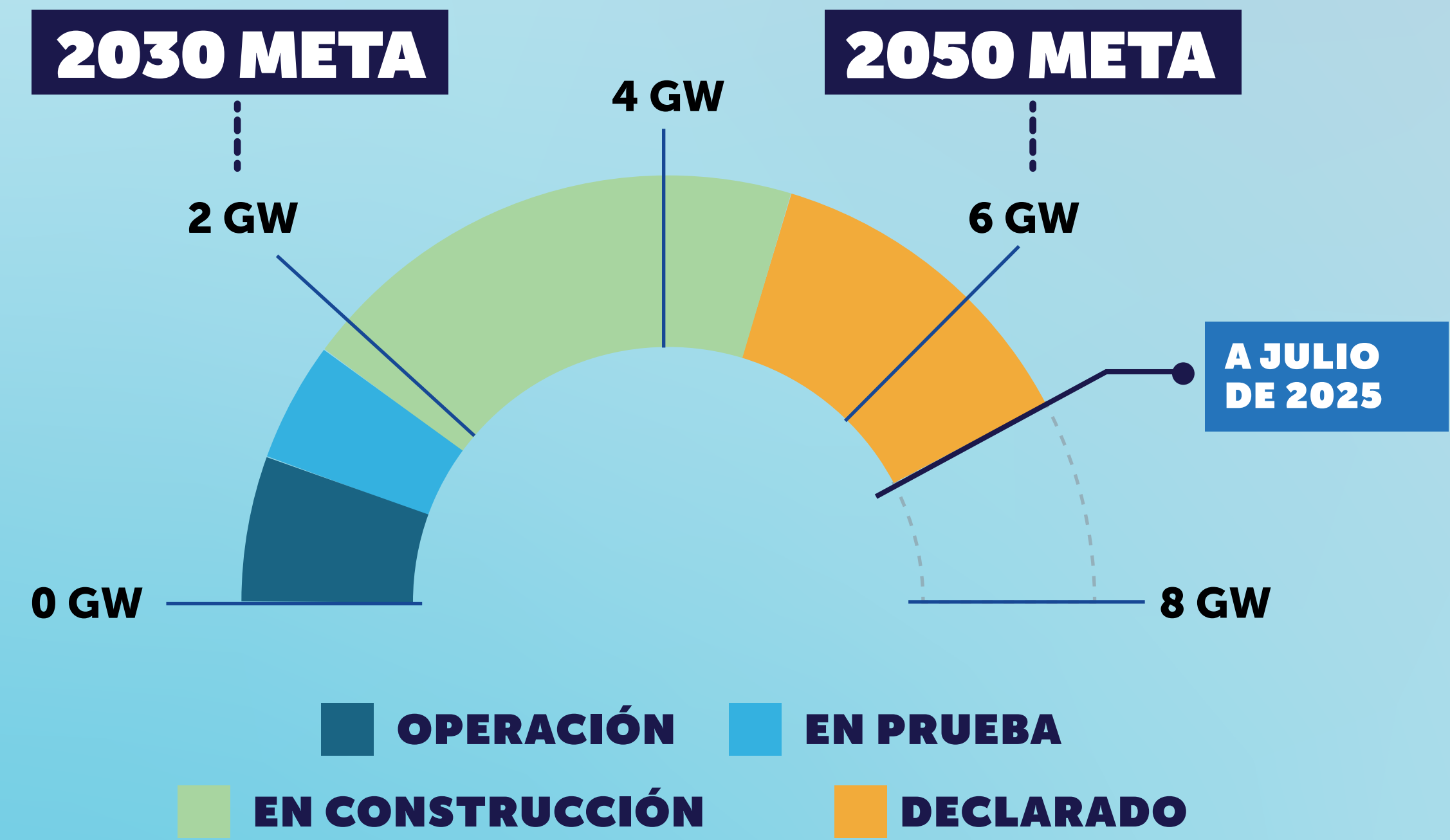
# EVOLUCIÓN Y PROYECCIÓN DEL SECTOR ELÉCTRICO





# RENOVABLES Y ALMACENAMIENTO

## ALMACENAMIENTO (BESS)



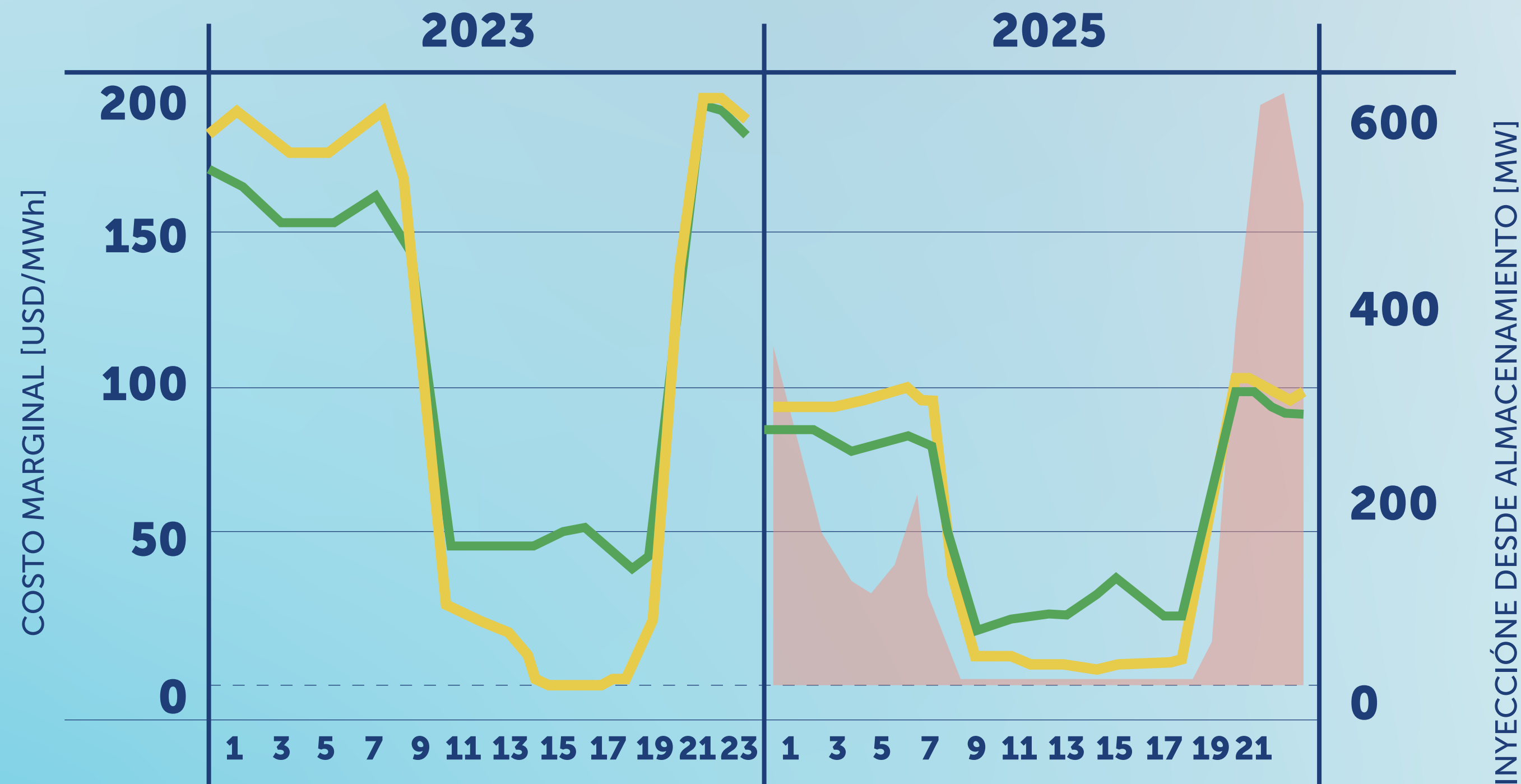
## EVOLUCIÓN DE RENOVABLES VARIABLES

GENERACIÓN ANUAL

	SOLAR FV + EÓLICA	RENOVABLE	GAS	CARBÓN
2010	1%	( 38% / 19% / 30% )		
2015	5%	( 42% / 15% / 40% )		
2020	17%	( 46% / 18% / 35% )		
2022	28%	( 56% / 19% / 24% )		
2023	31%	( 61% / 21% / 19% )		
2024	35%	( 69% / 14% / 15% )		

# COSTOS MARGINALES Y ALMACENAMIENTO

**COMPARACIÓN  
PRIMER  
TRIMESTRE DE  
AÑO  
RESPECTIVO**



FUENTE: SPEC





X SEMANA DE LA  
**ENERGÍA**  
SEPT • OCT 2025

