

Previsión demanda nacional anual escalonada

(julio 2024–junio 2025)

Dirección de Operación
Gerencia Servicios para la Operación GTS

30-mayo-2024



Previsión demanda nacional anual escalonada



	jul-24	ago-24	sep-24	oct-24	nov-24	dic-24	ene-25	feb-25	mar-25	abr-25	may-25	jun-25	
Escenario Alto	S. Convencional	19,0	17,8	21	23	28	31	31	27	26	23	22	19
	S. Eléctrico	12,8	11,5	10	10	12	12	9	8	8	8	8	10
	Demanda Total	31,8	29,2	31	32	40	42	40	35	34	31	30	29
Escenario Medio	S. Convencional	17,3	16,2	17	19	23	26	27	24	23	20	19	17
	Atendido por gasoducto	16,3	15,3	16	18	22	25	25	23	22	19	17	16
	Atendido por cisterna	1,0	1,0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	S. Eléctrico	9,3	8,3	7	7	8	8	6	5	5	4	5	7
	Demanda Total	26,6	24,5	24	26	31	34	32	29	28	24	23	24
Escenario Bajo	S. Convencional	15,0	13,8	15	17	19	22	22	20	20	17	16	15
	S. Eléctrico	7,3	6,0	4	4	5	5	3	3	2	3	2	2
	Demanda Total	22,3	19,7	19	20	24	26	25	23	21	19	17	16

ESCENARIO MEDIO

- La previsión para Sector Convencional se realiza bajo condiciones normales de temperatura, crecimiento industrial actual
- La previsión para el Sector eléctrico, se realiza en condiciones medias de generación eólica, demanda eléctrica de REE, y saldo exportador

ESCENARIO ALTO

- La previsión para Sector Convencional se realiza bajo un escenario frío de temperaturas y crecimiento industrial optimista
- La previsión para el Sector eléctrico, se realiza en condiciones inferiores a la media de generación eólica, demanda eléctrica de REE, y mayor saldo exportador

ESCENARIO BAJO

- La previsión para Sector Convencional se realiza bajo un escenario cálido de temperaturas y crecimiento industrial leve
- La previsión para el Sector eléctrico, se realiza en condiciones superiores a la media de generación eólica, demanda eléctrica de REE, y menor saldo exportador

Nota: El sector convencional incluye la demanda dedicada al transporte