



Previsión demanda nacional anual escalonada

enero 2026 – diciembre 2026

Dirección de Operación
Gerencia Servicios para la Operación GTS

05-diciembre-2025



Previsión demanda nacional anual escalonada



ene-26 feb-26 mar-26 abr-26 may-26 jun-26 jul-26 ago-26 sep-26 oct-26 nov-26 dic-26

Escenario Alto	S. Convencional	28,8	25,9	24	19	19	17	17	16	18	20	24	27
	S. Eléctrico	11,4	9,7	10	9	9	12	13	12	9	9	9	10
	Demanda Total	40,1	35,6	33	28	28	29	30	28	27	30	34	37
Escenario Medio	S. Convencional	25,8	22,9	21	17	17	16	15	14	16	18	21	24
	Atendido por gasoducto	24,6	21,8	20	16	16	15	15	13	15	17	20	23
	Atendido por cisterna	1,1	1,1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	S. Eléctrico	8,4	6,7	7	6	6	7	8	8	6	6	6	7
Escenario Bajo	Demand Total	34,1	29,6	27	23	23	23	24	22	22	24	28	31
	S. Convencional	22,8	19,9	18	15	15	14	14	13	13	15	18	21
	S. Eléctrico	5,4	3,7	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
Demand Total	28,1	23,6	21	18	18	17	18	16	16	16	18	22	25

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