

Previsión demanda nacional anual escalonada

(octubre 2022–septiembre 2023)

Dirección de Dispatching
Gerencia Seguridad de Suministro y
Programación

2-sep-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada



octubre 22 – septiembre 23

oct-22 nov-22 dic-22 ene-23 feb-23 mar-23 abr-23 may-23 jun-23 jul-23 ago-23 sep-23

Escenario Alto	S. Convencional	17,5	21,4	28	29	27	25	24	22	21	20	18	20
	S. Eléctrico	20,8	19,3	17	16	12	12	9	10	11	13	13	12
	Demanda Total	38,3	40,7	45	46	39	38	33	32	32	33	31	32

Escenario Medio	S. Convencional	15,7	19,9	25	26	24	23	22	21	19	19	17	19
	Atendido por gasoducto	14,7	19,0	24	25	23	22	21	20	18	18	16	18
	Atendido por cisterna	1,0	1,0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	S. Eléctrico	17,3	15,8	13	13	9	9	5	6	8	10	10	9
	Demanda Total	33,0	35,7	39	39	33	32	27	27	27	29	27	28

Escenario Bajo	S. Convencional	13,9	18,0	22	23	21	20	21	19	18	18	16	18
	S. Eléctrico	13,7	12,2	10	9	5	5	2	3	4	6	6	5
	Demanda Total	27,6	30,2	32	32	26	25	22	22	22	25	22	24

ESCENARIO MEDIO

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

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 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 saldo importador