

Previsión demanda nacional anual escalonada

(junio 2022–mayo 2023)

Dirección de Análisis y Desarrollo
Gerencia de Desarrollo

04-may-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada



junio 22 – mayo 23

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

Escenario Alto

S. Convencional	19,0	18,4	18	21	22	28	33	35	32	31	25	23
S. Eléctrico	11,2	14,9	14	13	12	11	12	10	9	9	8	10
Demanda Total	30,3	33,3	32	34	35	39	45	46	41	39	34	33

Escenario Medio

S. Convencional	17,6	17,9	17	21	22	26	30	32	29	28	23	22
Atendido por gasoducto	16,7	17,0	16	19	20	25	28	31	28	27	22	21
Atendido por cisterna	0,9	0,9	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
S. Eléctrico	8,3	11,7	11	9	9	8	9	7	6	5	5	6
Demanda Total	25,9	29,6	28	30	30	34	39	40	35	33	28	28

Escenario Bajo

S. Convencional	16,1	17,3	16	20	21	24	27	29	26	25	22	20
S. Eléctrico	5,6	8,9	7	5	5	4	6	4	3	2	2	2
Demanda Total	21,6	26,2	24	25	26	28	33	34	29	27	23	23

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