

Previsión demanda nacional anual escalonada (julio 2022–junio 2023)

Dirección de Análisis y Desarrollo
Gerencia Servicios para la Operación

01-jun-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada



julio 22 – junio 23

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

Escenario Alto

S. Convencional	18,4	16,9	19	20	26	31	34	31	29	24	23	21
S. Eléctrico	14,1	14,1	13	12	11	12	11	9	9	9	10	11
Demanda Total	32,5	31,0	32	33	37	43	45	40	38	33	33	32

Escenario Medio

S. Convencional	17,9	16,4	19	20	24	28	31	28	27	22	21	19
Atendido por gasoducto	17,0	15,3	18	19	23	27	29	27	25	21	20	18
Atendido por cisterna	0,9	1,1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
S. Eléctrico	11,3	10,9	9	9	8	9	8	6	5	5	6	8
Demanda Total	29,2	27,3	28	29	32	37	39	34	32	28	28	27

Escenario Bajo

S. Convencional	17,3	15,8	18	19	22	25	28	25	24	21	20	18
S. Eléctrico	9,4	8,3	6	5	4	6	5	3	2	2	3	4
Demanda Total	26,7	24,2	24	24	26	31	33	28	26	23	22	22

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