

Previsión demanda nacional anual escalonada

(mayo 2022–abril 2023)

Dirección de Análisis y Desarrollo
Gerencia de Desarrollo

30-mar-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada



mayo 22 – abril 23

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

Escenario Alto

S. Convencional	22,0	20,2	20	18	21	22	28	33	35	32	31	25
S. Eléctrico	6,2	9,9	15	14	13	12	11	12	10	9	9	8
Demanda Total	28,1	30	35	32	34	35	39	45	46	41	39	34

Escenario Medio

S. Convencional	20,1	18,6	19	18	21	22	26	30	32	29	28	23
Atendido por gasoducto	19,0	17,7	18	17	19	20	25	28	31	28	27	22
Atendido por cisterna	1,1	1,0	1,0	1,2	1,3	1,2	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,2
S. Eléctrico	3,7	6,9	12	11	9	9	8	9	7	6	5	5
Demanda Total	23,8	26	31	28	30	30	34	39	40	35	33	28

Escenario Bajo

S. Convencional	17,3	17,0	18	17	20	21	24	27	29	26	25	22
S. Eléctrico	2,1	3,8	8	7	5	5	4	6	4	3	2	2
Demanda Total	19,4	21	26	24	25	26	28	33	34	29	27	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