

Previsión demanda nacional anual escalonada

(noviembre 2022–octubre 2023)

Dirección de Dispatching
Gerencia Seguridad de Suministro y Programación

2-sep-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada



noviembre 22 – octubre 23

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

Escenario Alto

S. Convencional	24,2	27,9	32	29	27	25	23	21	21	19	22	25
S. Eléctrico	17,6	16,8	20	17	13	11	14	14	14	14	8	8
Demanda Total	41,8	44,8	52	46	40	35	37	36	35	33	31	33

Escenario Medio

S. Convencional	20,2	23,9	28	25	24	22	21	19	19	17	19	21
Atendido por gasoducto	19,2	22,9	27	24	23	20	18	17	17	15	17	19
Atendido por cisterna	1,0	1,0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S. Eléctrico	14,7	13,5	16	13	10	8	11	10	9	9	5	5
Demanda Total	34,9	37,5	44	38	35	30	31	29	28	26	24	26

Escenario Bajo

S. Convencional	16,2	19,9	24	21	22	20	19	17	17	15	17	18
S. Eléctrico	11,8	10,2	11	9	7	5	7	5	5	5	1	1
Demanda Total	28,0	30,2	35	30	29	25	26	23	22	20	18	19

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 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