

Previsión demanda nacional anual escalonada

(diciembre 2022–noviembre 2023)

Dirección de Operación
Gerencia Seguridad de Suministro y Programación

4-nov-2022



Previsión demanda nacional anual escalonada

diciembre 22 – enero 23



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

Escenario Alto

S. Convencional	25,7	28,1	26	24	22	20	19	19	18	21	24	28
S. Eléctrico	17,3	19,8	17	13	13	16	15	17	14	8	8	10
Demanda Total	42,9	48,0	43	38	35	36	35	36	32	29	32	39

Escenario Medio

S. Convencional	21,7	24,1	22	22	20	18	17	17	16	18	20	24
Atendido por gasoducto	20,7	23,1	21	20	19	17	17	17	15	17	19	23
Atendido por cisterna	0,9	1,0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S. Eléctrico	14,4	16,5	13	10	10	13	11	13	9	5	5	7
Demanda Total	36,0	40,7	35	32	29	31	28	30	26	23	25	31

Escenario Bajo

S. Convencional	17,7	20,1	18	19	18	16	15	15	14	15	17	20
S. Eléctrico	11,5	13,2	9	7	7	9	6	8	5	1	1	3
Demanda Total	29,1	33,4	27	27	24	25	22	23	19	16	18	24

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 exportador

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 mayor 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 menor saldo importador

Nota: El sector convencional incluye la demanda dedicada al transporte