

Previsión demanda nacional anual escalonada

(febrero 2023–enero 2024)

Dirección de Operación
Gerencia Seguridad de Suministro y Programación

5-ene-2023



Previsión demanda nacional anual escalonada

enero 23 – diciembre 23



feb-23 mar-23 abr-23 may-23 jun-23 jul-23 ago-23 sep-23 oct-23 nov-23 dic-23 ene-24

Escenario Alto

S. Convencional	24	24	23	22	21	20	19	20	23	28	32	36
S. Eléctrico	12	11	11	16	14	17	14	9	8	10	9	11
Demanda Total	36	35	34	37	35	37	33	29	31	38	42	47

Escenario Medio

S. Convencional	20	20	19	19	18	18	17	18	20	25	28	32
Atendido por gasoducto	19	19	18	18	17	17	16	17	19	23	27	30
Atendido por cisterna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S. Eléctrico	9	7	7	13	11	13	9	5	5	7	6	8
Demanda Total	29	27	26	31	29	30	26	23	25	31	34	39

Escenario Bajo

S. Convencional	16	16	15	16	15	16	15	16	17	21	24	28
S. Eléctrico	6	4	3	10	7	8	5	0	1	3	2	4
Demanda Total	22	20	18	25	22	24	20	16	18	24	27	32

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 exportador

Nota: El sector convencional incluye la demanda dedicada al transporte