

Previsión demanda nacional anual escalonada (enero 2021–diciembre 2021)

Dirección de Análisis y Desarrollo
Gerencia de Desarrollo
9 diciembre 2020



Previsión demanda nacional anual escalonada (enero 21 – diciembre 21)

ene-21 feb-21 mar-21 abr-21 may-21 jun-21 jul-21 ago-21 sep-21 oct-21 nov-21 dic-21

Escenario Alto

S. Convencional	30,6	29,6	26	22	20	18	19	18	20	22	27	31
S. Eléctrico	11,0	9,2	9	6	9	10	12	9	10	10	9	9
Demanda Total	41,6	38,8	35	28	30	28	31	27	30	33	36	39

Escenario Medio

S. Convencional	29,3	26,8	25	21	20	18	19	18	20	22	26	29
S. Eléctrico	8,7	6,4	7	4	7	8	10	7	9	9	6	5
Demanda Total	38,0	33,2	32	25	27	26	29	25	28	30	32	35

Escenario Bajo

S. Convencional	27,8	25,1	24	21	20	18	19	18	19	21	25	28
S. Eléctrico	6,2	3,5	4	2	5	6	8	6	7	6	3	2
Demanda Total	34,0	28,5	28	22	24	24	27	24	26	27	28	30

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

Nota: El sector convencional incluye la demanda dedicada al transporte