

Previsión demanda nacional anual escalonada (marzo 2021–febrero 2022)

Dirección de Análisis y Desarrollo
Gerencia de Desarrollo
10 febrero 2021



Previsión demanda nacional anual escalonada (marzo 21 – febrero 22)

	mar-21	abr-21	may-21	jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21	ene-22	feb-22	
Escenario Alto	S. Convencional	26,9	23,5	20	18	19	18	20	22	27	31	33	30
	S. Eléctrico	8,3	5,2	9	10	12	9	10	10	9	9	10	8
	Demanda Total	35,2	28,7	30	28	31	27	30	33	36	39	43	39
Escenario Medio	S. Convencional	24,9	21,3	20	18	19	18	20	22	26	29	31	28
	S. Eléctrico	6,0	3,2	7	8	10	7	9	9	6	5	7	6
	Demanda Total	31,0	24,5	27	26	29	25	28	30	32	35	39	34
Escenario Bajo	S. Convencional	23,4	18,2	20	18	19	18	19	21	25	28	30	27
	S. Eléctrico	3,5	1,4	5	6	8	6	7	6	3	2	5	3
	Demanda Total	26,9	19,5	24	24	27	24	26	27	28	30	35	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