

Dirección de Análisis y Desarrollo Gerencia de Desarrollo 14 abril 2021



Previsión demanda nacional anual escalonada (junio 21 – mayo 22)

		jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21	ene-22	feb-22	mar-22	abr-22	may-22
	S. Convencional	21,0	19,8	19	19	21	25	29	33	31	29	24	23
Escenario Alto	S. Eléctrico	10,4	13,6	11	8	9	11	8	10	8	7	7	8
	Demanda Total	31,5	33,4	29	27	30	36	37	42	40	36	31	31
	S. Convencional	19,4	19,2	18	18	20	24	27	31	28	27	23	21
Escenario Medio	S. Eléctrico	8,7	11,6	9	7	7	8	5	7	6	5	5	6
	Demanda Total	28,1	30,9	27	25	27	32	32	39	34	32	27	27
	S. Convencional	17,8	18,6	18	18	20	23	26	30	27	26	21	20
Escenario Bajo	S. Eléctrico	6,9	9,2	8	4	4	5	2	5	3	3	3	4
	Demanda Total	24,6	27,8	26	23	24	28	28	35	30	28	24	24

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