



Previsión demanda nacional anual escalonada



enero 23 – diciembre 23		ene-23	feb-23	mar-23	abr-23	may-23	jun-23	jul-23	ago-23	sep-23	oct-23	nov-23	dic-23
	S. Convencional	28,1	26,1	26	23	21	20	20	19	21	24	29	32
Escenario Alto	S. Eléctrico	16,4	14,0	13	13	16	15	17	14	8	8	10	9
	Demanda Total	44,5	40,1	39	35	38	35	37	33	29	32	39	42
	S. Convencional	24,1	22,1	22	20	19	18	18	17	18	20	25	28
	Atendido por gasoducto	23,1	21,2	20	19	18	17	17	16	17	19	23	27
	Atendido por cisterna	1,0	1,0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Escenario Medio	S. Eléctrico	13,5	10,7	9	10	13	11	13	9	5	5	7	6
	Demanda Total	37,6	32,8	31	29	31	29	30	26	23	25	31	34
Escenario Bajo	S. Convencional	20,1	18,1	18	17	16	16	16	15	15	17	21	24
	S. Eléctrico	10,6	7,4	5	7	9	6	8	5	1	1	3	2
	Demanda Total	30,7	25,5	23	23	25	22	24	20	17	18	24	27

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