

# Previsión demanda nacional anual escalonada

(noviembre 2023–octubre 2024)

Dirección de Operación  
Gerencia Seguridad de Suministro y Programación

06-oct-2023



# Previsión demanda nacional anual escalonada



	nov-23	dic-23	ene-24	feb-24	mar-24	abr-24	may-24	jun-24	jul-24	ago-24	sep-24	oct-24
<b>S. Convencional</b>	23,5	27,1	31	29	29	24	23	22	20	19	19	21
<b>S. Eléctrico</b>	12,5	12,1	15	11	10	10	10	10	11	9	9	12
<b>Demanda Total</b>	35,9	39,3	46	40	39	35	33	32	31	29	28	32
<b>S. Convencional</b>	21,7	24,8	26	24	24	20	19	18	18	16	18	20
Atendido por gasoducto	20,6	23,8	25	23	23	19	18	17	17	15	17	19
Atendido por cisterna	1,1	1,1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>S. Eléctrico</b>	9,2	8,6	12	8	6	7	6	7	7	6	5	8
<b>Demanda Total</b>	30,8	33,5	38	31	30	27	26	24	25	22	23	28
<b>S. Convencional</b>	19,9	22,5	21	19	19	16	15	14	15	13	15	17
<b>S. Eléctrico</b>	5,9	5,1	8	6	5	5	5	5	5	4	3	5
<b>Demanda Total</b>	25,7	27,7	29	24	24	22	20	18	20	17	18	22

## 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