

Previsión demanda

Enero 2023- Febrero 2023

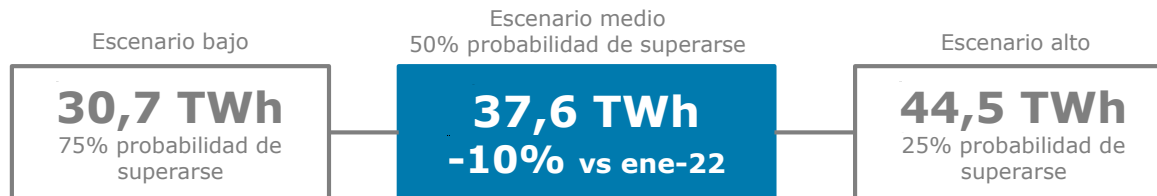
Dirección de Operación
G. Seguridad de Suministro y Programación

2-dic-2022



Previsión demanda nacional M+1/M+2

Enero 2023



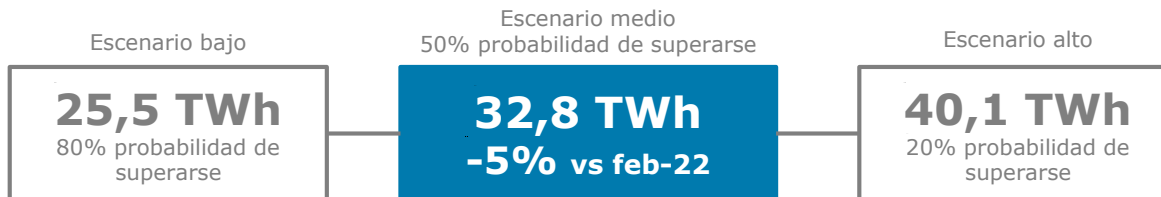
Convencional:

La previsión del sector convencional es -6 TWh/mes inferior a ene-22, debido a la evolución actual del mercado industrial.

Eléctrico:

Las entregas de gas previstas para generación eléctrica son +1,8 TWh/mes superior a ene-22 debido principalmente a mayores exportaciones por CCII y menor cogeneración.

Febrero 2023



Convencional:

La previsión del sector convencional es -3,3 TWh/mes inferior a feb-22, debido a la evolución actual del mercado industrial y a las frías temperaturas de ene-22

Eléctrico:

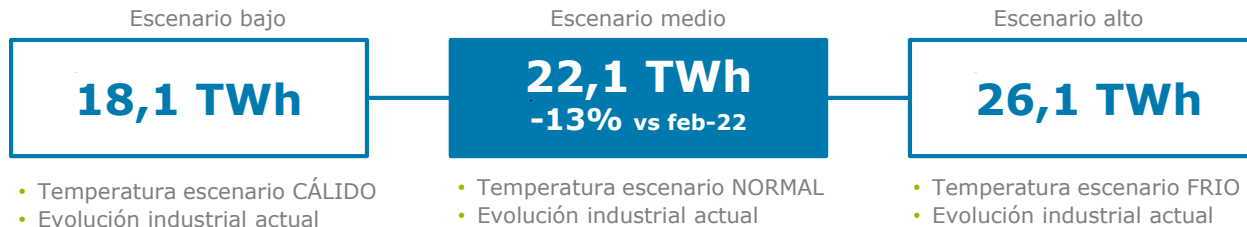
La previsión contempla un consumo superior a feb-22 (+1,4 TWh/mes), debido principalmente a mayores exportaciones por CCII y menor cogeneración.

Previsión sector convencional M+1/M+2

Enero 2023

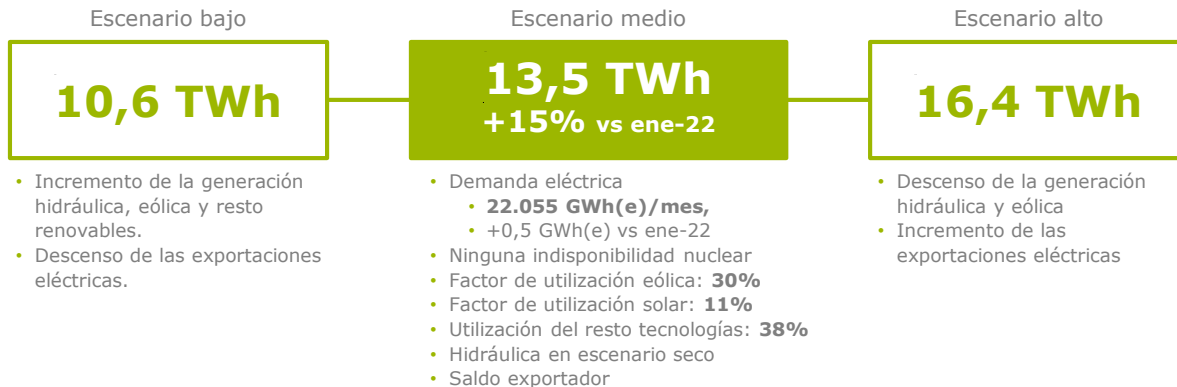


Febrero 2023



Previsión sector eléctrico M+1/M+2

Enero 2023



Febrero 2023



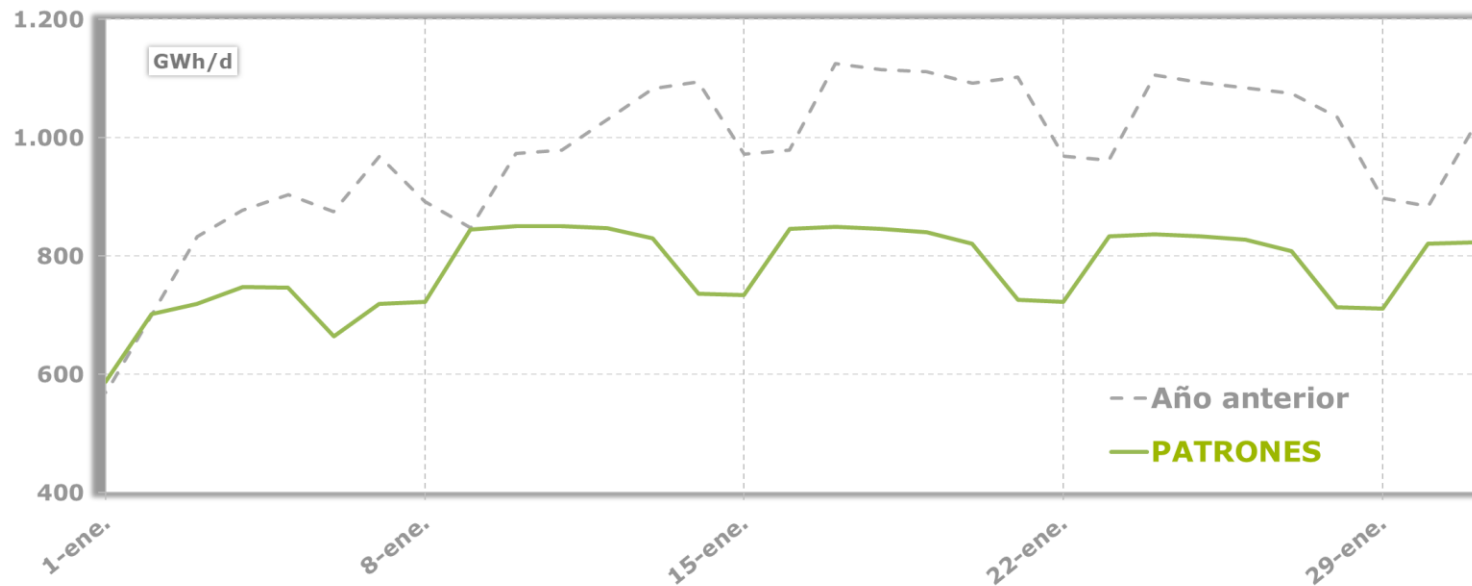
Anexo: Previsión diaria sector convencional

Enero 2023

Escenario normal de temperatura

Previsión Patrones

Fecha	GWh
01-ene-23	586,8
02-ene-23	701,3
03-ene-23	718,4
04-ene-23	747,2
05-ene-23	746,7
06-ene-23	664,1
07-ene-23	718,3
08-ene-23	722,0
09-ene-23	844,5
10-ene-23	850,0
11-ene-23	849,6
12-ene-23	846,3
13-ene-23	829,3
14-ene-23	736,3
15-ene-23	733,7
16-ene-23	845,4
17-ene-23	848,5
18-ene-23	845,8
19-ene-23	840,1
20-ene-23	820,7
21-ene-23	725,9
22-ene-23	722,6
23-ene-23	833,4
24-ene-23	836,6
25-ene-23	833,4
26-ene-23	827,6
27-ene-23	808,0
28-ene-23	713,5
29-ene-23	710,1
30-ene-23	820,2
31-ene-23	823,0



Muchas
gracias

