

# Previsión demanda

## Marzo 2023- Abril 2023

Dirección de Operación  
G. Seguridad de Suministro y Programación

3-feb-2023



# Previsión demanda nacional M+1/M+2

Marzo 2023



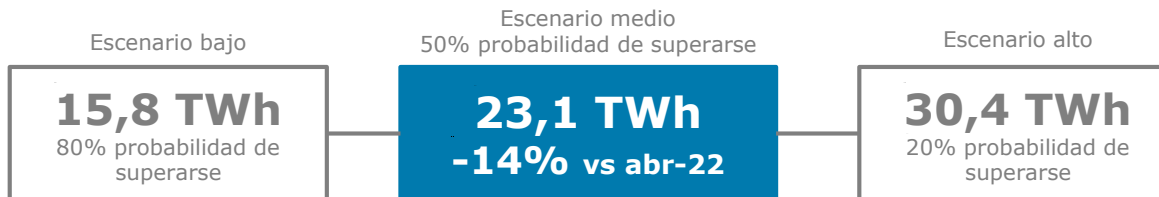
• **Convencional:**

La previsión del sector convencional es -5,3 TWh/mes inferior a mar-22, debido a la evolución actual del mercado industrial.

• **Eléctrico:**

Las entregas de gas previstas para generación eléctrica son -1,5 TWh/mes inferior a mar-22 debido principalmente a mayor renovable. Principalmente solar

Abril 2023



• **Convencional:**

La previsión del sector convencional es -2,4 TWh/mes inferior a abr-22, debido a la evolución actual del mercado industrial.

• **Eléctrico:**

La previsión contempla un consumo inferior a mar-22 (-1,4 TWh/mes), debido a menor demanda eléctrica junto a unas menores salidas por CCII.

# Previsión sector convencional M+1/M+2

## Marzo 2023

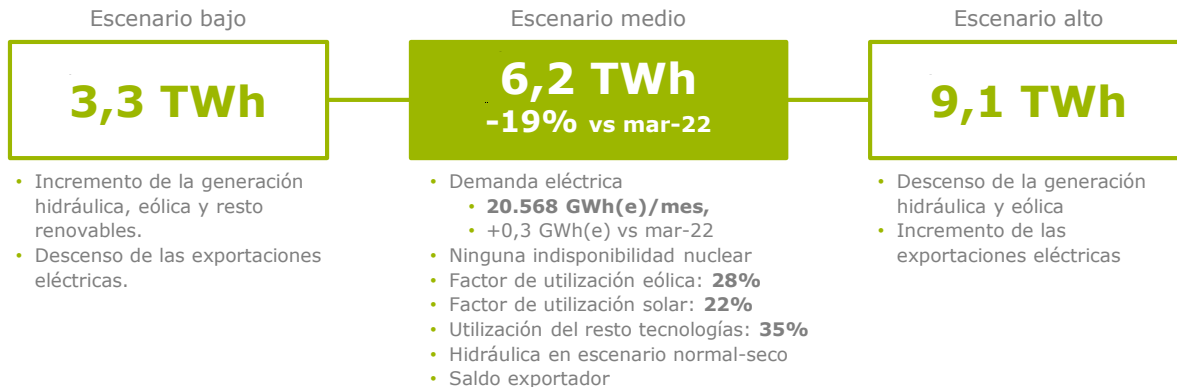


## Abril 2023



# Previsión sector eléctrico M+1/M+2

## Marzo 2023



## Abril 2023



# Anexo: Previsión diaria sector convencional

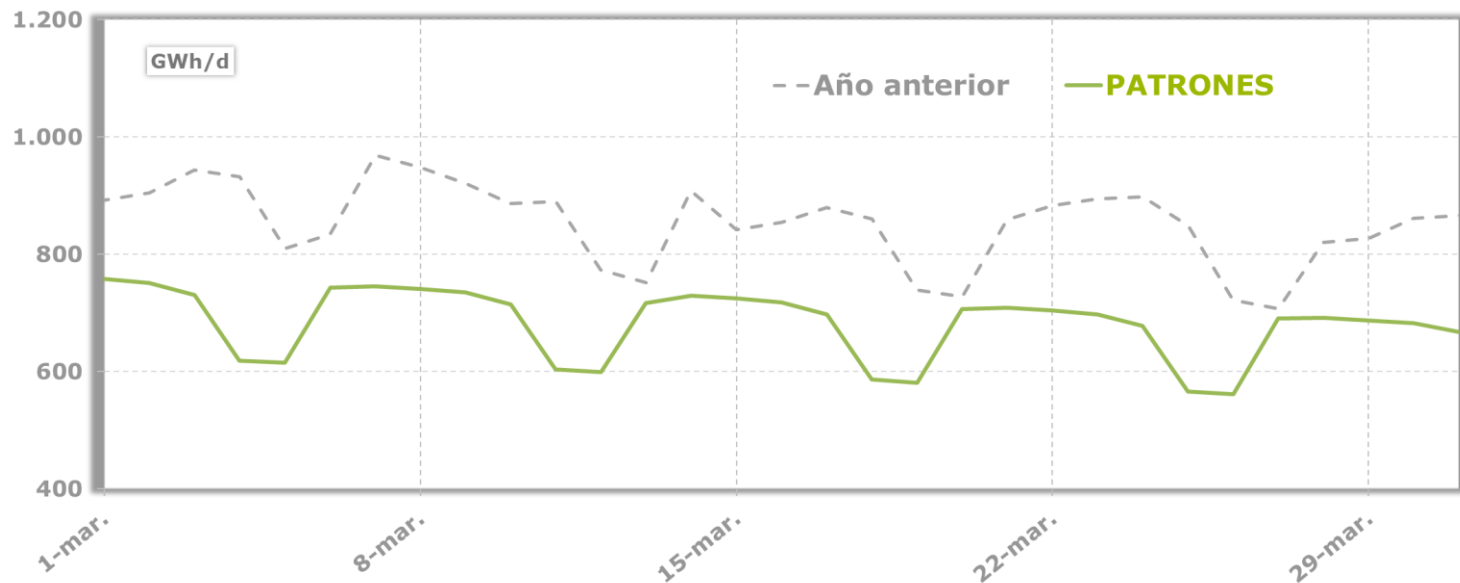


Marzo 2023

Escenario normal de temperatura

Previsión PATRONES:

Fecha	GWh
01-mar-23	757,2
02-mar-23	750,9
03-mar-23	730,2
04-mar-23	618,3
05-mar-23	614,2
06-mar-23	742,9
07-mar-23	744,3
08-mar-23	740,2
09-mar-23	734,3
10-mar-23	714,1
11-mar-23	602,9
12-mar-23	598,7
13-mar-23	716,3
14-mar-23	728,2
15-mar-23	723,7
16-mar-23	717,4
17-mar-23	696,6
18-mar-23	585,4
19-mar-23	580,3
20-mar-23	705,4
21-mar-23	708,3
22-mar-23	703,1
23-mar-23	696,5
24-mar-23	677,4
25-mar-23	565,3
26-mar-23	561,2
27-mar-23	689,6
28-mar-23	690,7
29-mar-23	686,1
30-mar-23	682,0
31-mar-23	666,9



Muchas  
gracias

