

Previsión demanda

Mayo 2023 - Junio 2023

Dirección de Operación
G. Seguridad de Suministro y Programación

5-abr-2023



Previsión demanda nacional M+1/M+2

Mayo 2023



- **Convencional:**

La previsión del sector convencional es 0,1 TWh/mes similar a mayo-22, debido a la evolución actual del mercado industrial.

- **Eléctrico:**

Las entregas de gas previstas para generación eléctrica son similares a may-22

Junio 2023



- **Convencional:**

La previsión del sector convencional es +1,8 TWh/mes respecto a jun-22 debido a la evolución actual del mercado industrial.

- **Eléctrico:**

Las entregas de gas previstas para generación eléctrica son -5 TWh/mes inferiores a jun-22 debido principalmente a una mayor generación solar e hidráulica y una menor demanda de electricidad.

Previsión sector convencional M+1/M+2

Mayo 2023



Junio 2023

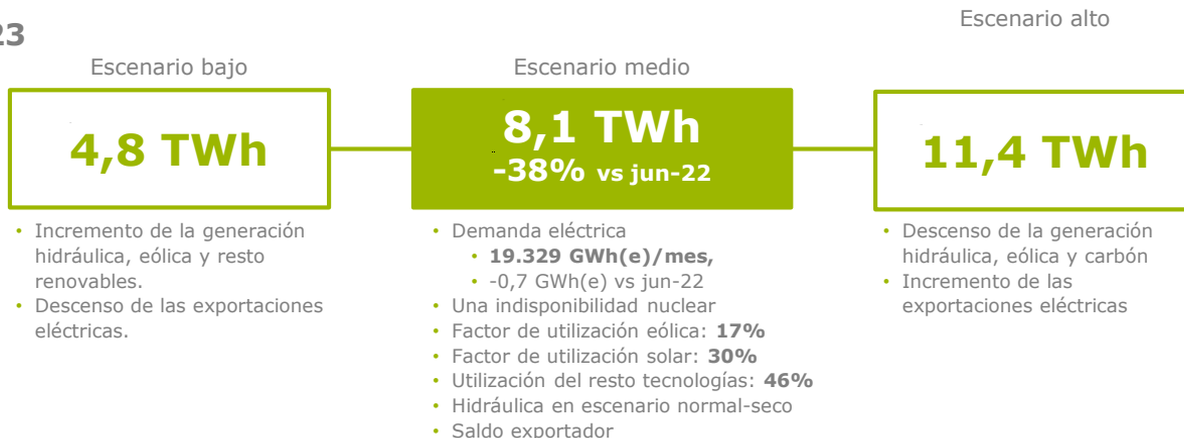


Previsión sector eléctrico M+1/M+2

Mayo 2023



Junio 2023



Anexo: Previsión diaria sector convencional

Mayo 2023 Escenario normal de temperatura

Previsión PATRONES:

Fecha	GWh
01-may-23	552,2
02-may-23	648,8
03-may-23	636,5
04-may-23	644,2
05-may-23	623,1
06-may-23	521,9
07-may-23	517,7
08-may-23	634,2
09-may-23	639,0
10-may-23	635,9
11-may-23	632,7
12-may-23	612,3
13-may-23	511,8
14-may-23	507,9
15-may-23	624,9
16-may-23	630,1
17-may-23	624,6
18-may-23	624,7
19-may-23	604,6
20-may-23	504,5
21-may-23	501,1
22-may-23	618,6
23-may-23	624,3
24-may-23	622,0
25-may-23	619,6
26-may-23	599,8
27-may-23	500,5
28-may-23	497,2
29-may-23	614,2
30-may-23	620,0
31-may-23	616,2



Muchas
gracias

