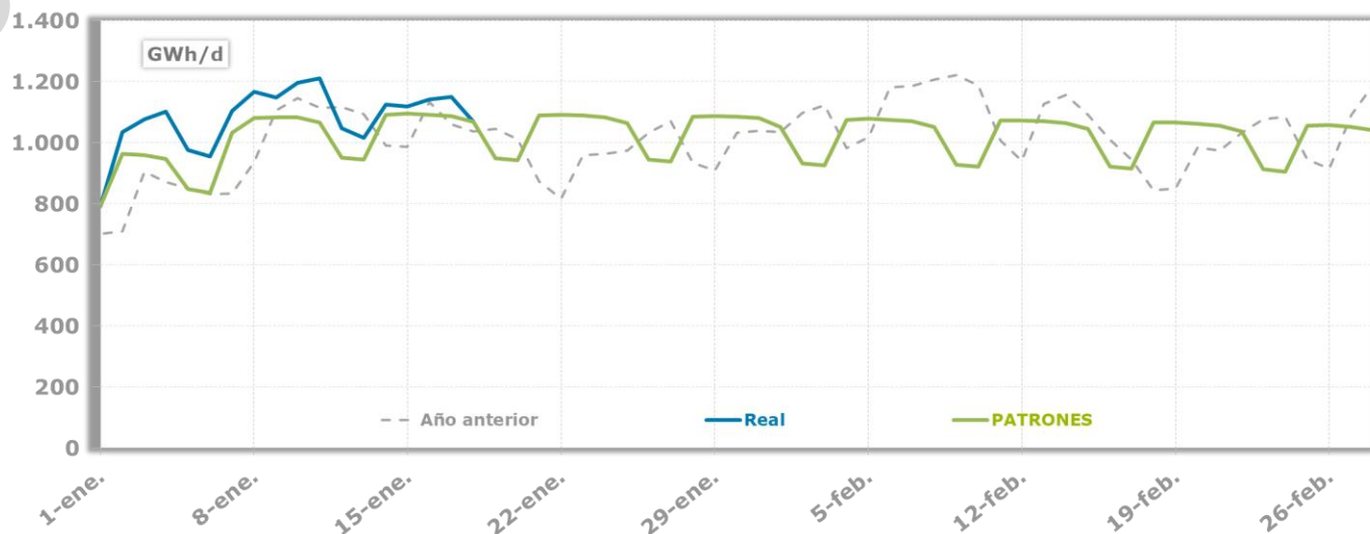




Previsión demanda Febrero 2019

Previsión sector convencional febrero 2019



Escenario normal demanda

Previsión PATRONES:

Fecha		GWh
01-feb-19	V	1051,5
02-feb-19	S	932,4
03-feb-19	D	925,5
04-feb-19	L	1074,7
05-feb-19	M	1078,3
06-feb-19	X	1074,9
07-feb-19	J	1069,3
08-feb-19	V	1050,5
09-feb-19	S	928,2
10-feb-19	D	920,7
11-feb-19	L	1071,1
12-feb-19	M	1072,8
13-feb-19	X	1069,2
14-feb-19	J	1063,3
15-feb-19	V	1044,5
16-feb-19	S	922,0
17-feb-19	D	914,2
18-feb-19	L	1064,7
19-feb-19	M	1066,1
20-feb-19	X	1062,2
21-feb-19	J	1056,0
22-feb-19	V	1036,9
23-feb-19	S	913,2
24-feb-19	D	905,1
25-feb-19	L	1056,1
26-feb-19	M	1057,4
27-feb-19	X	1051,8
28-feb-19	J	1040,7

Escenario frío

+1.500 GWh
30.073 GWh

Escenario normal

28.573 GWh
-3% vs feb-18

Escenario cálido

-1.500 GWh
27.073 GWh

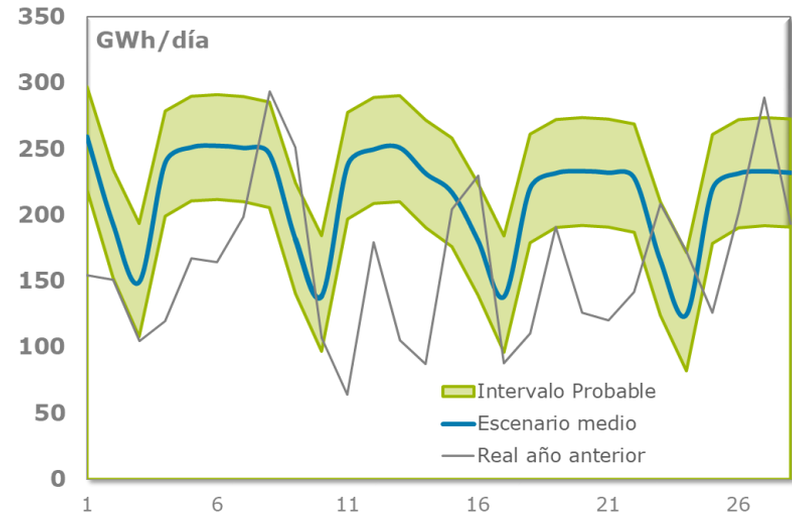
Se considera un PIB de 2,7% y condiciones normales de temperatura

Previsión sector eléctrico febrero 2019

Escenario medio

6.025 GWh
+32% vs feb-18

- ❖ Demanda eléctrica (e-sios): **21.367 GWh(e)/mes, +0,1 TWh(e)/mes** superior a la de feb-18
- ❖ Ninguna indisponibilidad nuclear
- ❖ Factor de utilización eólica: **33%**
- ❖ Factor de utilización solar: **11%**
- ❖ Utilización del resto tecnologías: **44%**
- ❖ **Hidráulica en escenario medio-seco**
- ❖ **Saldo importador**



Escenario bajo

4.874 GWh

Incremento de la generación hidráulica
Incremento de la generación eólica
Incremento de las importaciones eléctricas

Escenario alto

7.180 GWh

Descenso de la generación hidráulica
Descenso de la generación eólica
Descenso de las importaciones eléctricas

Previsión demanda nacional febrero 2019

01 Sector Convencional

La previsión del sector convencional es -1 TWh/mes inferior a feb-18, motivado por el efecto de las temperaturas frías registradas en feb-18.



28,6 TWh

-3%
vs
feb-18

02 Sector Eléctrico

En el mes de feb-19 está previsto un consumo superior a feb-18 (+1,5 TWh/mes) debido principalmente a una previsión de mayor participación de los ciclos en el hueco térmico

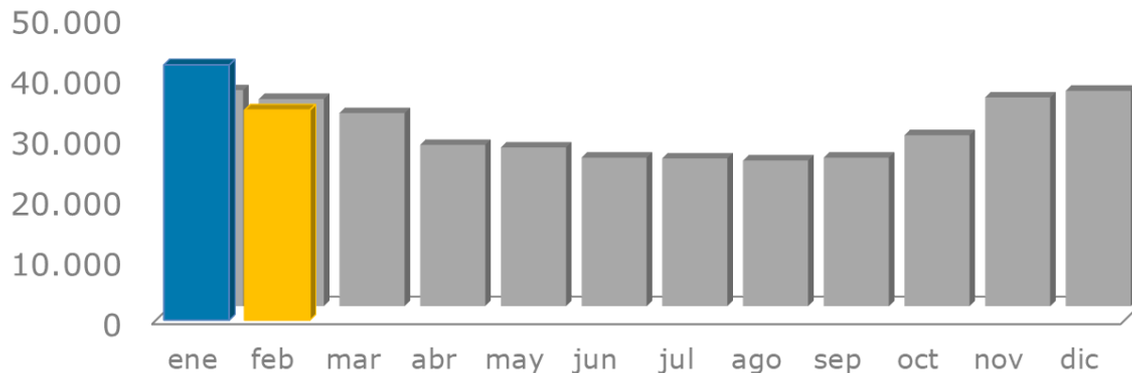


6,0 TWh

+32%
vs
feb-18

03 Total Demanda Nacional

Unidad: GWh



34,6 TWh **+1,3%**
vs
feb-18



Análisis y Desarrollo
Análisis y demanda