

# Previsión demanda

## Agosto 2021-Septiembre 2021



Dirección de Análisis y Desarrollo  
Gerencia de Desarrollo  
14 julio 2021



# Previsión demanda nacional M+1/M+2

## Agosto 2021

Escenario bajo

**24,0 TWh**

75% probabilidad de superarse

Escenario medio  
50% probabilidad de superarse

**27,0 TWh**  
**-6% vs ago-20**

Escenario alto

**30,3 TWh**

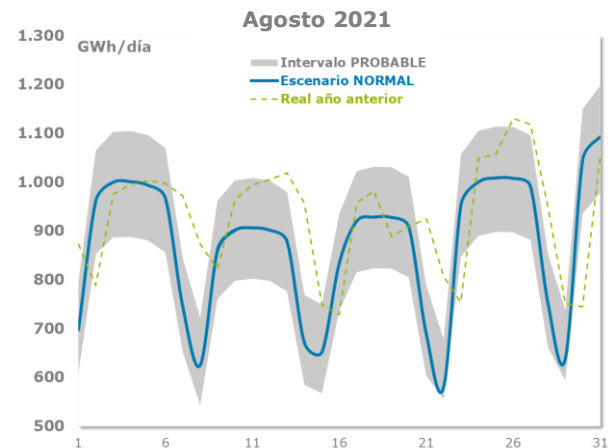
25% probabilidad de superarse

- **Convencional:**

La previsión del sector convencional es +0,7 TWh/mes superior a ago-20, debido impacto de COVID19 sobre la demanda del mercado industrial en ago-20.

- **Eléctrico:**

Las entregas de gas previstas para generación eléctrica son -2,5 TWh/mes inferiores a ago-2020 debido a una previsión de menor demanda eléctrica junto a un cambio de saldo exportador(ago-20) a importador(ago-21) y aumento de la generación solar.



## Septiembre 2021

Escenario bajo

**23,8 TWh**

80% probabilidad de superarse

Escenario medio  
50% probabilidad de superarse

**27,8 TWh**  
**-5% vs sep-20**

Escenario alto

**31,8 TWh**

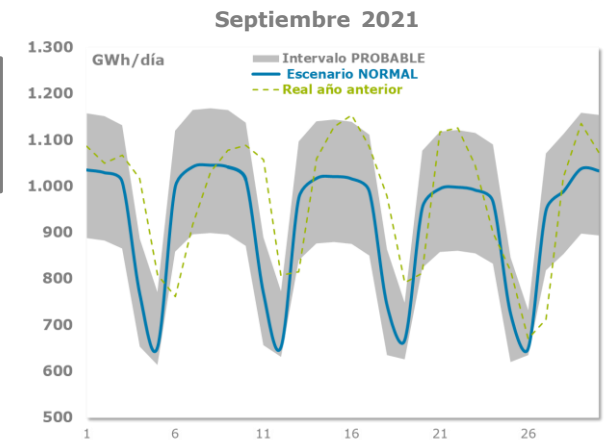
20% probabilidad de superarse

- **Convencional:**

La previsión del sector convencional es +1,2 TWh/mes superior a sep-20, debido al impacto de COVID19 sobre la demanda industrial en sep-20.

- **Eléctrico:**

La previsión contempla un consumo inferior a sep-20 (-2,6 TWh/mes), debido a una previsión de menor demanda, cambio en el saldo las conexiones internacionales de exportador a importador y un aumento de la generación solar.



# Previsión sector convencional M+1/M+2



## Agosto 2021

Escenario bajo

**17,6 TWh**

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial Leve
- Evolución moderada demanda para el transporte

Escenario medio

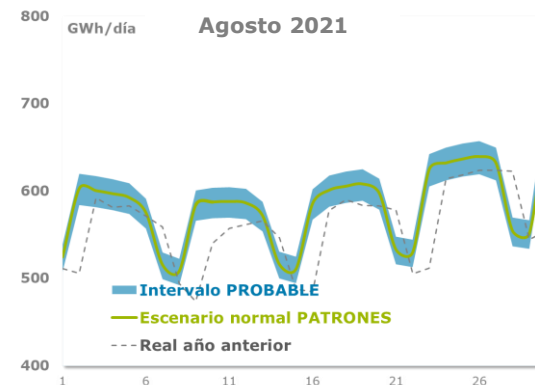
**18,2 TWh**  
+4% vs ago-20

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial IMPACTO COVID19
- Previsiones PIB 3º TRIMESTRE 2021
- Evolución creciente de la demanda para el transporte tanto por cisternas como por recargas

Escenario alto

**18,7 TWh**

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial Optimista
- Evolución potencial demanda para el transporte



## Septiembre 2021

Escenario bajo

**19,4 TWh**

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial Leve
- Evolución moderada demanda para el transporte

Escenario medio

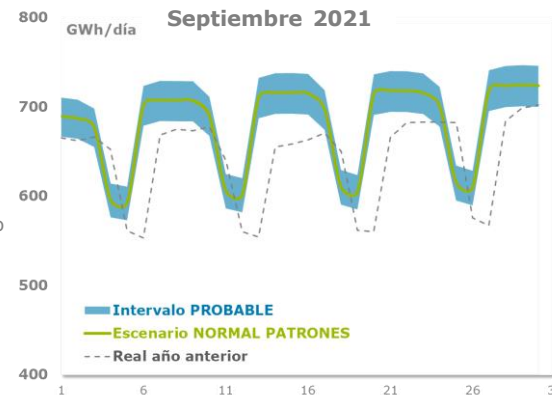
**20,4 TWh**  
+6% vs sep-20

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial IMPACTO COVID19
- Previsiones PIB 3º TRIMESTRE 2021
- Evolución creciente de la demanda para el transporte tanto por cisternas como por recargas

Escenario alto

**21,5 TWh**

- Temperaturas sin efecto significativo
- Evolución industrial Optimista
- Evolución potencial de la demanda para el transporte



# Previsión sector eléctrico M+1/M+2



## Agosto 2021

Escenario bajo

**6,4 TWh**

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

Escenario medio

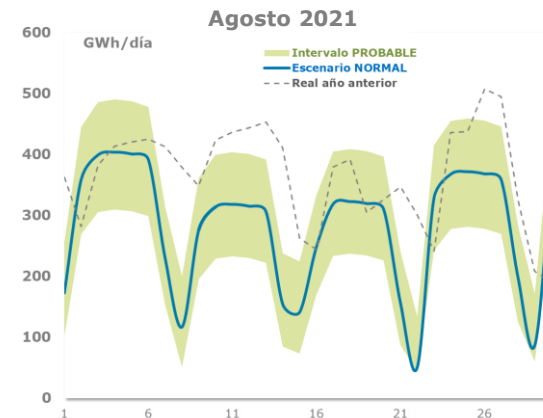
**8,9 TWh**  
-22% vs ago-20

- Demanda eléctrica
  - **21.624 GWh(e)/mes,**
  - -0,3 TWh inferior a jul-20
- Sin indisponibilidades nucleares
- Factor de utilización eólica: **18%**
- Factor de utilización solar: **30%**
- Utilización del resto tecnologías: **37%**
- Hidráulica en escenario seco
- Saldo importador

Escenario alto

**11,5 TWh**

- Descenso de la generación hidráulica y eólica
- Descenso de las importaciones eléctrica



## Septiembre 2021

Escenario bajo

**4,4 TWh**

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

Escenario medio

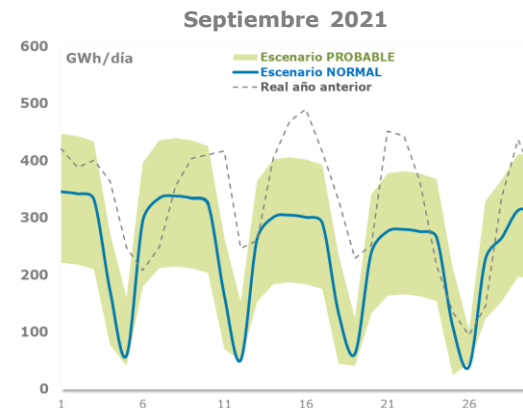
**7,4 TWh**  
-26% vs sep-20

- Demanda eléctrica
  - **20.473 GWh(e)/mes,**
  - +0,3 TWh inferior jul-20
- Sin indisponibilidades nucleares
- Factor de utilización eólica: **19%**
- Factor de utilización solar: **29%**
- Utilización del resto tecnologías: **40%**
- Hidráulica en escenario seco
- Saldo importador

Escenario alto

**10,3 TWh**

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



# Anexo: Previsión diaria sector convencional Agosto 2021



## Escenario normal de temperatura

### Previsión PATRONES:

Fecha	GWh
<b>01-ago-21</b>	<b>524,5</b>
02-ago-21	603,1
03-ago-21	600,5
04-ago-21	597,0
05-ago-21	592,6
06-ago-21	575,3
<b>07-ago-21</b>	<b>515,5</b>
<b>08-ago-21</b>	<b>508,4</b>
09-ago-21	584,6
10-ago-21	587,5
11-ago-21	588,1
12-ago-21	586,4
13-ago-21	571,8
<b>14-ago-21</b>	<b>516,3</b>
<b>15-ago-21</b>	<b>510,7</b>
16-ago-21	585,8
17-ago-21	601,1
18-ago-21	605,6
19-ago-21	608,1
20-ago-21	597,6
<b>21-ago-21</b>	<b>533,0</b>
<b>22-ago-21</b>	<b>529,7</b>
23-ago-21	625,0
24-ago-21	632,2
25-ago-21	636,8
26-ago-21	639,5
27-ago-21	632,2
<b>28-ago-21</b>	<b>554,3</b>
<b>29-ago-21</b>	<b>551,4</b>
30-ago-21	674,6
31-ago-21	681,1

