

Nota de Operación n°6/2021 - 18.03.2021

Aviso de baja temperaturas

Las previsiones de la Agencia Estatal de Meteorología anuncian un descenso de las temperaturas, incurriendo en **Aviso de bajas temperaturas** desde el día **18 al 21 de Marzo de 2021**, según los criterios definidos en el Plan de actuación invernal para la operación del sistema gasista del 27 de noviembre de 2017.

Las bajas temperaturas previstas dan lugar a un **incremento extraordinario respecto a los valores previstos en condiciones normales de 470 GWh en el período comprendido entre los días 18 y 21 de Marzo a partir del cual se dará por finalizado**. Los actuales niveles de existencias en tanques permiten atender este incremento de demanda.

Se adjunta:

- Termograma previsto con las alarmas de temperatura
- Estimación del incremento de demanda previsto para los próximos días.

Nota de Operación nº6/2021 - 18.03.2021

Aviso de baja temperaturas

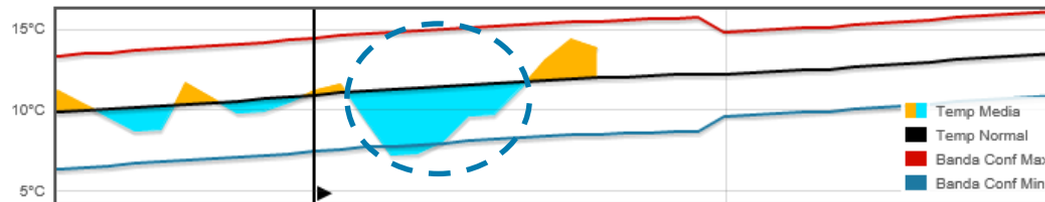
Jueves, 18 de Marzo de 2021

Alarmas por temperatura en el sistema



Temperatura Superior a la Normal

Temperatura Inferior a la Normal



Bajas temperaturas

Abr-2021

Nota de Operación n°6/2021 - 18.03.2021

Incremento demanda extraordinaria

- La previsión del **incremento extraordinario** respecto a los valores previstos en condiciones normales de temperatura acumula **470 GWh** en el periodo de máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas, comprendido entre los días 18 y 21 de marzo de 2021.

Δ Demanda extraordinario respecto previsiones iniciales

	PREV			PREV			PREV			PREV		
	18-mar-21		Δ Demanda GWh/d	19-mar-21		Δ Demanda GWh/d	20-mar-21		Δ Demanda GWh/d	21-mar-21		Δ Demanda GWh/d
	Demanda Real (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Real (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Real (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Real (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)	
Demanda Convencional Gas de Emisión	851	791	59	892	747	145	813	686	128	815	678	136
Cisternas	50	50		44	44		12	12		11	11	
Total Demanda Convencional	901	841		936	791		826	698		825	689	