

Nota de Operación nº 05 - 15.03.2018 (Inicial)

SITUACION DE OPERACIÓN EXCEPCIONAL–NIVEL CERO-OLA DE FRIO

Las previsiones de la Agencia Estatal de Meteorología anuncian un descenso de las temperaturas a partir de mañana 16-marzo, incurriendo en **Ola de Frío desde el día 17-marzo al 19-marzo**, según los criterios definidos en el Plan de actuación invernal para la operación del sistema gasista del 27 de noviembre de 2017.

Las temperaturas previstas dan lugar a un **incremento extraordinario respecto a los valores previstos en condiciones normales de 670 GWh en el periodo de máxima fiabilidad de las previsiones, comprendido entre los días 16 y 19 de marzo.**

En función de lo previsto en el presente Plan de actuación invernal para la operación del sistema gasista, se declara:

SITUACIÓN DE OPERACIÓN EXCEPCIONAL – NIVEL CERO – OLA DE FRÍO desde las seis horas del día 17 de Marzo y hasta nuevo aviso.

Se adjunta:

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

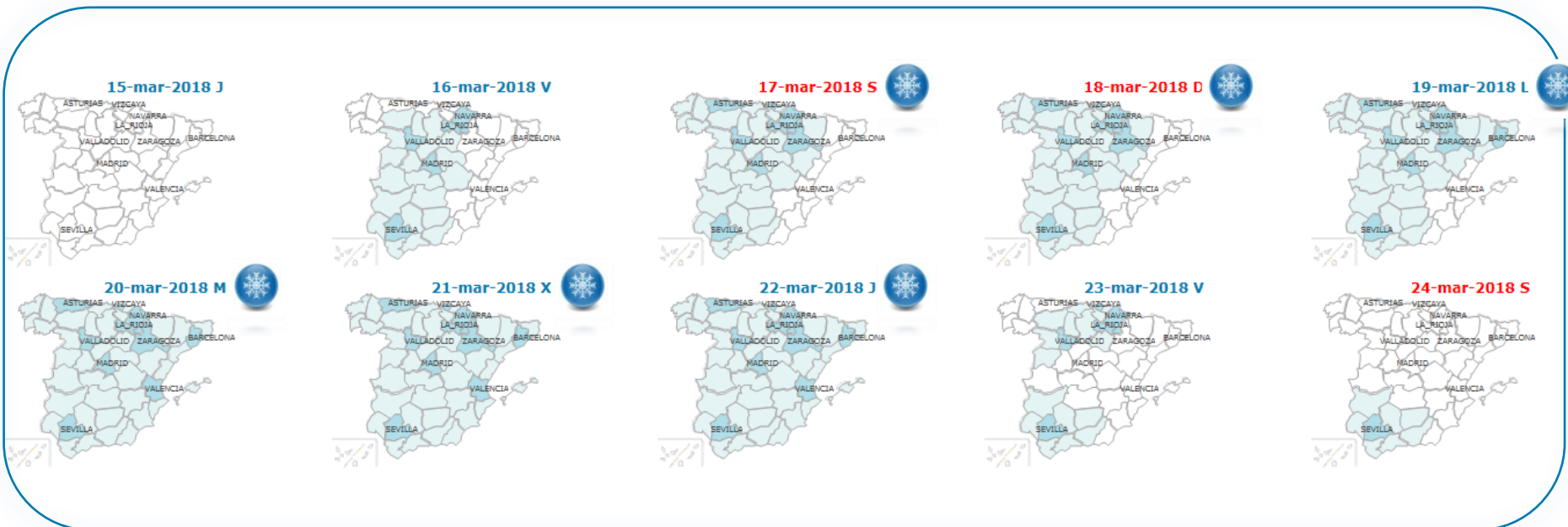
Para fechas posteriores y de mantenerse las actuales previsiones en el horizonte pendiente de confirmación por AEMET, este periodo podría extenderse hasta el 22 de marzo.

Se mantiene la atención a toda la demanda programada

Nota de Operación 0º 05 – 15.03.18 – OLA DE FRIO (Inicial)

ALARMAS por temperatura en el Sistema Gasista

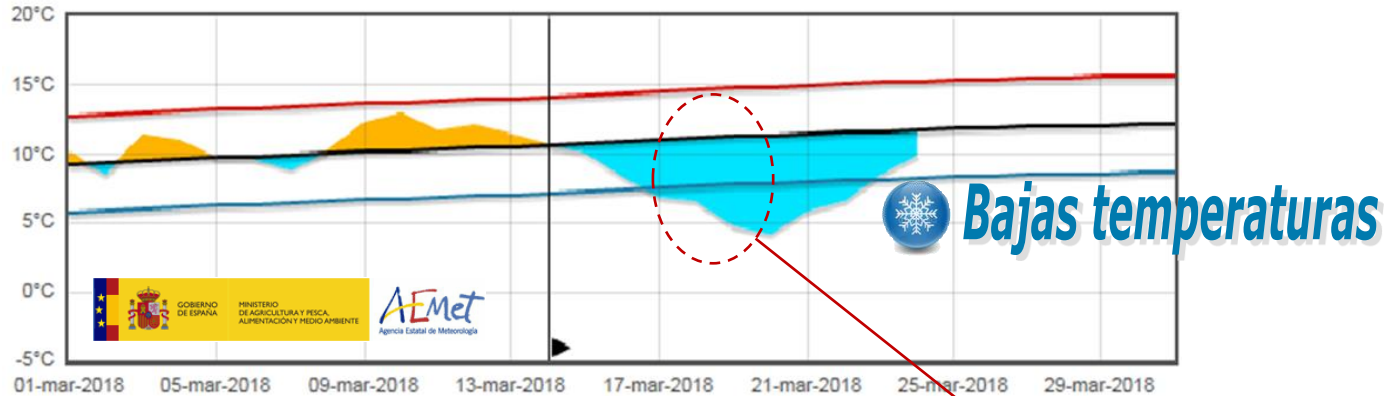
Jueves, 15 de marzo de 2018



Temperaturas por debajo de su banda de confianza

Nota de Operación 0º 05 – 15.03.18 – OLA DE FRIO (Inicial)

Termograma de temperatura en el Sistema Gasista



Estación Meteorológica	15-mar-2018 J				16-mar-2018 V				17-mar-2018 S				18-mar-2018 D				19-mar-2018 L			
	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud
BARCELONA/AEROPUERTO	14,1	15,5	8,5	3,5	12,4	15,8	8,8	3,5	9,2	15,8	8,8	3,5	9,8	15,9	8,9	3,5	6,2	16,0	9,0	3,5
BILBAO/SONDICA	12,8	15,5	8,5	3,5	9,9	15,8	8,8	3,5	6,9	15,7	8,7	3,5	4,8	15,8	8,8	3,5	4,1	15,8	8,8	3,5
GIJON	10,8	15,2	8,2	3,5	10,0	15,3	8,3	3,5	7,6	15,4	8,4	3,5	5,8	15,5	8,5	3,5	5,1	15,5	8,5	3,5
LOGRONO/AGONCILLO	9,5	13,8	6,8	3,5	6,1	13,8	6,8	3,5	5,8	13,9	6,9	3,5	5,2	14,0	7,0	3,5	3,3	14,1	7,1	3,5
MADRID/BARAJAS	8,1	13,5	6,5	3,5	6,5	13,8	6,8	3,5	5,3	13,8	6,8	3,5	5,7	13,9	6,9	3,5	4,7	14,0	7,0	3,5
PAMPLONA/NOAIN	8,3	12,8	5,8	3,5	5,7	12,9	5,9	3,5	4,9	13,1	6,1	3,5	3,8	13,2	6,2	3,5	1,4	13,3	6,3	3,5
SEVILLA/SAN PABLO	12,6	19,3	12,3	3,5	10,4	19,4	12,4	3,5	10,8	19,6	12,6	3,5	11,4	19,7	12,7	3,5	10,1	19,8	12,8	3,5
VALENCIA/AEROPUERTO	15,1	16,6	9,6	3,5	13,2	16,7	9,7	3,5	12,4	16,8	9,8	3,5	13,2	17,0	10,0	3,5	10,4	17,0	10,0	3,5
VALLADOLID	5,8	12,2	5,2	3,5	4,2	12,4	5,4	3,5	5,1	12,5	5,5	3,5	3,1	12,7	5,7	3,5	1,9	12,7	5,7	3,5
ZARAGOZA/AEROPUERTO	11,9	14,8	7,8	3,5	9,8	15,0	8,0	3,5	7,9	15,1	8,1	3,5	7,8	15,2	8,2	3,5	4,7	15,3	8,3	3,5
SERIE REFERENCIA	10,2	14,3	7,3	3,5	8,5	14,5	7,5	3,5	7,0	14,6	7,6	3,5	6,7	14,7	7,7	3,5	4,9	14,8	7,8	3,5

Estación Meteorológica	20-mar-2018 M				21-mar-2018 X				22-mar-2018 J				23-mar-2018 V				24-mar-2018 S			
	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud	Tª Media	Limite Sup	Limite Inf	Ampli tud
BARCELONA/AEROPUERTO	6,7	16,0	9,0	3,5	7,6	16,1	9,1	3,5	8,8	16,2	9,2	3,5	10,4	16,3	9,3	3,5	11,6	16,3	9,3	3,5
BILBAO/SONDICA	4,9	15,9	8,9	3,5	7,2	15,9	8,9	3,5	6,8	16,0	9,0	3,5	7,9	16,1	9,1	3,5	12,4	16,2	9,2	3,5
GIJON	5,4	15,5	8,5	3,5	7,2	15,5	8,5	3,5	7,2	15,6	8,6	3,5	9,9	15,6	8,6	3,5	11,6	15,6	8,6	3,5
LOGRONO/AGONCILLO	2,5	14,2	7,2	3,5	4,7	14,3	7,3	3,5	5,2	14,5	7,5	3,5	6,8	14,6	7,6	3,5	9,9	14,7	7,7	3,5
MADRID/BARAJAS	3,2	14,1	7,1	3,5	5,3	14,3	7,3	3,5	5,8	14,4	7,4	3,5	7,9	14,5	7,5	3,5	8,0	14,6	7,6	3,5
PAMPLONA/NOAIN	-3	13,4	6,4	3,5	2,5	13,5	6,5	3,5	4,1	13,6	6,6	3,5	6,8	13,8	6,8	3,5	8,9	13,9	6,9	3,5
SEVILLA/SAN PABLO	9,2	19,8	12,8	3,5	9,2	19,9	12,9	3,5	9,9	20,0	13,0	3,5	10,2	20,1	13,1	3,5	11,8	20,2	13,2	3,5
VALENCIA/AEROPUERTO	9,6	17,1	10,1	3,5	8,1	17,1	10,1	3,5	9,9	17,2	10,2	3,5	11,5	17,3	10,3	3,5	13,8	17,3	10,3	3,5
VALLADOLID	1,4	12,8	5,8	3,5	3,2	13,0	6,0	3,5	4,1	13,1	6,1	3,5	6,1	13,2	6,2	3,5	8,9	13,3	6,3	3,5
ZARAGOZA/AEROPUERTO	3,5	15,4	8,4	3,5	6,3	15,6	8,6	3,5	7,2	15,7	8,7	3,5	9,8	15,8	8,8	3,5	11,1	15,9	8,9	3,5
SERIE REFERENCIA	4,3	14,9	7,9	3,5	5,9	15,0	8,0	3,5	6,7	15,1	8,1	3,5	8,6	15,2	8,2	3,5	10,0	15,3	8,3	3,5

Nota de Operación 0° 05 – 15.03.18 – OLA DE FRIO (Inicial)

Asignación y suministro de demanda extraordinaria

- La previsión del **incremento extraordinario** respecto a los valores previstos en condiciones normales de temperatura acumula **670 GWh** en el periodo de máxima fiabilidad de las previsiones meteorológicas, comprendido entre los días 16 y 19 de marzo.
- Para fechas posteriores y de mantenerse las actuales previsiones en el horizonte pendiente de confirmación, este periodo podría extenderse hasta el 22 de marzo.

Δ Demanda extraordinario respecto previsiones iniciales

	PREV			PREV			PREV			PREV		
	16-mar-18		Δ Demanda GWh/d	17-mar-18		Δ Demanda GWh/d	18-mar-18		Δ Demanda GWh/d	19-mar-18		Δ Demanda GWh/d
	Demanda Prev (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Prev (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Prev (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)		Demanda Prev (GWh/día)	Demanda día normal (GWh/día)	
Demanda Convencional Gas de Emisión	921	845	76	885	748	137	945	741	204	1.078	824	254
Cisternas	36	36		10	10		8	8		46	46	
Total Demanda Convencional	957	881		896	759		953	749		1.124	870	