

CÓDIGO	OPERACIÓN	LIMITACIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICEMBRE
AASA28	Reparación. AASS.	Indisponibilidad total			14 al 18 marzo √									
AASA31	Reparación. AASS.	Indisponibilidad total										7 días		
AASA32	Reparación. AASS.	Parada total para extracción y producción				4-abr al 8-may √	4-abr al 8-may √							
AASA33	Inspección. AASS.	Parada total para extracción y producción				4-abr al 8-may √	4-abr al 8-may √							
ECOA63	Reparación. Estación de compresión de Almendralejo.	Afecta a capacidad de transporte.										45 días	45 días	
ECOA64	Reparación. Estación de compresión de Coreses.	Afecta a capacidad de transporte.									30 días			
ECOA65	Reparación. Estación de compresión de Coreses.	Afecta a capacidad de transporte.											30 días	
ECOA66	Reparación. Estación de compresión de Cordoba.	Afecta a capacidad de transporte.						120 días	120 días	120 días				
ECOA68	Reparación. Estación de compresión de Lumbier.	Afecta a capacidad de transporte.						10 días						
INSA66	Inspección. Gasoducto. Tramo Calahorra-Berain	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal									3 días			
INSA67	Inspección. Gasoducto. Tramo Ramal a Ferrol	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal	4 días √							4 días. Fecha a determinar				
INSA68	Inspección. Gasoducto. Tramo Pontevedra-Amoeiro	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal	4 días √							4 días. Fecha a determinar				
INSA69	Inspección. Gasoducto. Tramo Albolote-Granada-Salobreña	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal		4 días √						4 días. Fecha a determinar				
INSA70	Inspección. Gasoducto. Tramo Arrigorriaga-Santurtzi desdoblamiento 30"	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal							4 días					
INSA71	Inspección. Gasoducto. Tramo Salamanca-Zamora	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			A 2017									
INSA72	Inspección. Gasoducto. Tramo Algete-Getafe	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal							3 días					
INSA73	Inspección. Gasoducto. Tramo Getafe-Urda	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			A 2017									
INSA74	Inspección. Gasoducto. Tramo Nudo Jaca-Pozo J-17	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			2 días √									
INSA75	Inspección. Gasoducto. Tramo Planta-Pozos Aurin	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			2 días √					2 días. Fecha a determinar				
INSA76	Inspección. Gasoducto. Tramo Urda-Almodovar	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			A 2017									
INSA77	Inspección. Gasoducto. Tramo Almodovar-Cordoba	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				A 2017								
INSA78	Inspección. Gasoducto. Tramo Dos Hermanas-Cordoba	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				A 2017								
INSA79	Inspección. Gasoducto. Tramo Palos de la Frontera-Dos Hermanas. Desdoblamiento 30".	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				3 días √								
INSA80	Inspección. Gasoducto. Tramo dos Hermanas-Fuentes de Andalucía	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal					3 días √							
INSA81	Inspección. Gasoducto. Tramo Fuentes de Andalucía-Villafranca de Córdoba.	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal					3 días √							
INSA82	Inspección. Gasoducto. Tramo Villafranca de Córdoba-La Carolina	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal					3 días √							
INSA83	Inspección. Gasoducto. Tramo La Carolina-Torrenueva	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal					3 días √							
INSA84	Inspección. Gasoducto. Tramo Torrenueva-Alcazar de San Juan	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal						3 días √						
INSA85	Inspección. Gasoducto. Tramo San Juan-Villacañas	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal						3 días √						
INSA86	Inspección. Gasoducto. Tramo Villacañas-Zarza de Tajo	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal						3 días √						
INSA87	Inspección. Gasoducto. Tramo Zarza de Tajo-Getafe	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal						3 días √						
INSA88	Inspección. Gasoducto. Tramo Bergara-Irún	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal		3 días √										
INSA89	Inspección. Gasoducto. Tramo Martos-Jabalquinto	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal												4 días
NPEA48	Reparación.ERM.Posición 15.32	Afecta a clientes	26ene 2 horas √											

NPEA49	Ampliación de instalación. Gasoducto. Posición 38	Afecta a capacidad ERM					A 2017							
NPEA50	Ampliación de instalación. Gasoducto. Posición T-08A	Afecta capacidad transporte semianillo de Madrid												24 a 27 dic
PBAA61	Reparación. Barcelona. Sistema de descarga de buques	Sin descarga de metaneros en atraque 80.000.									5 meses	5 meses	5 meses	5 meses
PBAA62	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación total de la Producción a 1.650.000 Nm3/h.				15 días √								
PBAA63	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación total de la Producción a 1.650.000 Nm3/h.							1 mes					
PBAA64	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación total de la Producción a 1.650.000 Nm3/h.												
PBAA65	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación total de la Producción a 1.650.000 Nm3/h. Duración 15 días							15 días					
PBAA66	Reparación. Barcelona. Sistema de descarga de buques	Limitación Decarga/Carga de buques en Atraque 263.000 m3.											4 días	
PBAA67	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación total de la Producción a 1.650.000 Nm3/h.							5 días					
PBAA69	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Limitación Decarga/Carga de buques en Atraque 263.000 m3.				5 días √								
PBAA70	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Sin producción planta Barcelona al Sea-line						1 días						
PBAA71	Control Barcelona. Pantalán 80.000	Limitación de la Producción a 750.000 Nm3/h. Sin carga de buques.	7 días √											
PCAA38	Reparación. Cartagena. Sistema de regasificación	Limitación regasificación planta Escalón 252 GWh/d							10 días					
PCAA40	Reparación. Cartagena. Sistema de regasificación	Sin carga/descarga buques						1-3 junio						
PCAA41	Reparación. Cartagena. Tanques de almacenamiento planta	Tanque FB-231 sin descargas ni producción		4-feb √										
PCAA42	Reparación. Cartagena. Tanques de almacenamiento planta	Tanque FB-251 sin producción												10 días
PCAA43	Reparación. Cartagena. Sistema de regasificación	Limitación regasificación 215 GWh/d							ADELANTADO A 2015					
PHUA19	Reparación. Huelva. Sistema de descarga de buques	Sin descarga/carga de buque				15-20 Mayo √				7 días				
PHUA21	Reparación. Huelva. Sistema de regasificación	Limitación de Producción de Planta a 450.000 NM3/h								7 días				
VARA001	Intervención. Gasoducto. Tramo 15.12 a 15.13	Afecta a la capacidad de transporte							6 semanas					
VARA024	Intervención. Gasoducto. Tramo I-023 a I-024	Afecta a capacidad de transporte. Necesidad de alimentación por Tuy.												4 días
VARA027	Intervención. Gasoducto. Tramo 12 a 13	Afecta a capacidad de transporte											15 días	
VARA030	Intervención. Gasoducto. Salida planta Barcelona	Afecta a capacidad de transporte												5 días
VARA34	Intervención. Gasoducto. Tramo B13 a B14	Afecta a capacidad de transporte						30-may 3-jun √						
VARA37	Intervención. Gasoducto. Tramo R03 a R04	Afecta a clientes								17 a 21 sept				
VARA39	Intervención. Gasoducto. Tramo 34 a 35	Afecta a capacidad de transporte											Cancelada	
VARA40	Intervención. Gasoducto. Tramo K48.06 a K48.07	Afecta a la capacidad de transporte											Cancelada	
VARA45	Intervención. Gasoducto. Tramo L08 y L08A	Afecta a clientes												24 a 26 dic
VARA46	Intervención. Gasoducto. Tramo F07 y F08	Afecta a capacidad de transporte												5 días
VARN026	Intervención. Gasoducto. Tramo F06 a F07	Afecta a capacidad de transporte	Realizada											
VARN029	Intervención. Gasoducto. Tramo 36 a 37	Afecta a capacidad de transporte											5 días	
VARN031	Intervención. Gasoducto. Tramo 15.02 a 15.02A	Afecta a capacidad de transporte								3 días				
VARN30	Intervención. Gasoducto. Tramo 15.28 a 15.28.1	Afecta a capacidad de transporte											5 días	
PCAA44	Inspección. Cartagena. Sistema parada de emergencia	Limitación emisión, pantalán descarga/carga y cargadero cisternas		4-feb - 8h √										
NPEN56	Reparación.UM.Posición S08.1	Afecta a suministro CCGT Málaga. Se realizará durante parada programada del CCGT.				7-mar - 2h √								
INSN06	Inspección. Gasoducto.Sealines GME	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				28-mar a 8-abr √								
PHU22	Inspección. Huelva. Interconexión e integración de instrumentación	Limitación emisión, pantalán descarga/carga y cargadero cisternas				10-mar - 8h √								
PBAA72	Inspección. Barcelona. Cargadero de cisternas	Limitación carga de cisternas durante 24h (un cargadero planta de Barcelona)						31-may a 01-jun √	31-may a 01-jun √					

NPEN56	Inserción ERM G-2500 Pos. D1600 "Musel Llanera"	Se insertara una nueva posición para dar servicio a un punto de entrega Naturgas/Arcelor							5 meses					
--------	---	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--