

CÓDIGO	OPERACIÓN	LIMITACIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
ECO63	Reparación. Estación de compresión de Almendralejo.	Afecta a capacidad de transporte.										45 días	45 días	
ECO64	Reparación. Estación de compresión de Coreses.	Afecta a capacidad de transporte.									30 días			
ECO65	Reparación. Estación de compresión de Coreses.	Afecta a capacidad de transporte.											30 días	
ECO66	Reparación. Estación de compresión de Cordoba.	Afecta a capacidad de transporte.						120 días	120 días	120 días	120 días			
ECO68	Reparación. Estación de compresión de Lumbier.	Afecta a capacidad de transporte.								10 días				
NPE48	Reparación.ERM.Posición 15.32	Afecta a clientes		10feb 2 horas										
NPE49	Ampliación de instalación. Gasoducto. Posición 38	Afecta a capacidad ERM					5 meses	5 meses	5 meses	5 meses	5 meses			
NPE50	Ampliación de instalación. Gasoducto. Posición T-08A	Afecta capacidad transporte semianillo de Madrid												24 a 27 dic
INSA66	Inspección. Gasoducto. Tramo Calahorra-Beriain	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	3 días											
INSA68	Inspección. Gasoducto. Tramo Pontevedra-Amoeiro	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal	3 días											
INSA69	Inspección. Gasoducto. Tramo Albolote-Granada-Salobreña	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal		3 días										
INSA70	Inspección. Gasoducto. Tramo Arrigorriaga-Santurtzi desdoblamiento 30"	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal		3 días										
INSA71	Inspección. Gasoducto. Tramo Salamanca-Zamora	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			3 días									
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			3 días									
INSA74	Inspección. Gasoducto. Tramo Nudo Jaca-Pozo J-17	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			3 días									
INSA75	Inspección. Gasoducto. Tramo Planta-Pozos Aurin	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			2 días									
INSA76	Inspección. Gasoducto. Tramo Urda-Almodovar	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal			2 días									
INSA77	Inspección. Gasoducto. Tramo Almodovar-Cordoba	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				3 días								
INSA78	Inspección. Gasoducto. Tramo Dos Hermanas-Cordoba	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal				3 días								
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						
VARA34	Intervención. Gasoducto. Tramo B13 a B14	Afecta a capacidad de transporte									6 días			
VARN026	Intervención. Gasoducto. Tramo F06 a F07	Afecta a capacidad de transporte	10 días											
VARN031	Intervención. Gasoducto. Tramo 15.02 a 15.02A	Afecta a capacidad de transporte									3 días			
VARA37	Intervención. Gasoducto. Tramo R03 a R04	Afecta a clientes									17 a 21 sept			
VARA001	Intervención. Gasoducto. Tramo 15.12 a 15.13	Afecta a la capacidad de transporte									5 días			
VARA39	Intervención. Gasoducto. Tramo 34 a 35	Afecta a capacidad de transporte										5 días		
VARA40	Intervención. Gasoducto. Tramo K48.06 a K48.07	Afecta a la capacidad de transporte										5 días		
VARN029	Intervención. Gasoducto. Tramo 36 a 37	Afecta a capacidad de transporte											5 días	
VARA027	Intervención. Gasoducto. Tramo 12 a 13	Afecta a capacidad de transporte											15 días	
VARA024	Intervención. Gasoducto. Tramo I-023 a I-024	Afecta a capacidad de transporte. Necesidad de alimentación por Tuy.												4 días
VARA030	Intervención. Gasoducto. Salida planta Barcelona	Afecta a capacidad de transporte												5 días
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				
PBAA61	Reparación. Barcelona. Sistema de descarga de buques	Sin descarga de metaneros en atraque 80.000.					5 meses	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.									15 días		
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 Descarga/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 Descarga/Carga de buques en Atraque 263.000 m3.						5 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 días								
PCAA41	Reparación. Cartagena. Tanques de almacenamiento planta	Tanque FB-231 sin descargas ni producción			2 días								
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							10 días				
PHUA19	Reparación. Huelva. Sistema de descarga de buques	Sin descarga/carga de buque					7 días						
PHUA21	Reparación. Huelva. Sistema de regasificación	Limitación de Producción de Planta a 450.000 NM3/h						7 días					
AASA28	Reparación. AASS.	Indisponibilidad total			5 días								
AASA31	Reparación. AASS.	Indisponibilidad total									7 días		
AASA32	Reparación. AASS.	Parada total para extracción y producción			21 días								
AASA33	Inspección. AASS.	Parada total para extracción y producción										2 semanas	
PBAA70	Reparación. Barcelona. Sistema de regasificación	Sin producción planta Barcelona al Sea-line				1 días							