

## PROGRAMA DE OPERACIONES E INTERVENCIONES EN LAS INFRAESTRUCTURAS DE ENAGAS 2015

CÓDIGO	OPERACIÓN	LIMITACIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
PBAA002	Reparación. Planta Barcelona. Sistema de descarga buques	Indisponibilidad atraque 80.000 para cargas y descargas de buques. 4 días indisponibilidad atraque 263.000 para cargas y descargas de buques e indisponibilidad carga cisternas.						Hasta 30 Junio						
PBAA045	Reparación. Planta Barcelona. Tanques de almacenamiento planta.	Capacidad de almacenamiento en tanques 600.000 m3 GNL. Capacidad total emisión de planta 376 GWh/d.				13-22 abr √								
PBAA047	Inspección. Planta Barcelona. Sistema de regasificación.	Limitación regasificación planta a 418GWh/d 5 días y 321GWh/d 5 días.					Del 4 al 8 y del 11 al 15 de mayo							
PBAA057	Inspección. Planta Barcelona. Sistema de regasificación.	Limitación regasificación planta a 462 GWh/d										9-14 oct		
PBAA058	Inspección. Planta Barcelona. Sistema de regasificación.	Limitación regasificación planta a 462 GWh/d							13-27 jul					
PBAN055	Reparación. Planta Barcelona. Cargadero de cisternas.	Indisponibilidad carga de cisternas.	17-20 ene √											
PBAA046	Reparación. Planta Barcelona. Sistema de descarga	Indisponibilidad para cargas y descargas de							4 días					
PBAA048	buques Inspección. Planta Barcelona. Sistema de	buques en pantalan 263.000. Limitación regasificación planta a 462 GWh/d									7-21 sep			
PBAA049	regasificación. Ampliación de instalación. Planta de Barcelona.	Limitación regasificación planta a 448 GWh/d.							13-19 jul		7 21 3cp			<del>                                     </del>
	Sistema de regasificación. Reparación. Planta Barcelona. Sistema de descarga	Indisponibilidad para cargas y descargas de	25 251	1					15-19 Jul					<del>                                     </del>
PBAN056	buques	buques. Indisponibilidad para cargas y descargas de	26-ene-2 feb √				,							<del>                                     </del>
PCAA028	Ampliación de instalación. Planta de Cartagena.	buques y carga de cisternas					01-03 may √							<u> </u>
PCAA029	Reparación. Planta de Cartagena.	Indisponibilidad para cargas y descargas de buques y carga de cisternas					01-03 may √							<u> </u>
PCAA030	Reparación. Planta de Cartagena. Cargadero de cisternas.	Indisponibilidad carga de cisternas.				02-06 abr √								
PCAA020	Reparación. Planta de Cartagena. Cargadero de cisternas.	Indisponibilidad carga de cisternas.												A 2016
PCAA021	Reparación. Planta de Cartagena. Sistema de regasificación.	Sin regasificación.												A 2016
PCAA032	Reparacion. Planta de Cartagena. Sistema de descarga de buques.	Indisponibilidad para cargas y descargas de buques.			23-26 mar √									
PCAA033	Reparación. Planta de Cartagena. Sistema de regasificación.	Limitación regasificación planta a 126 GWh/d						4-5 jun						
PCAA037	Reparación. Planta de Cartagena.Tanques de almacenamiento planta.	Indisponibilidad tanques. Dos días cada uno.									7-16 sep			
PHUA018	Reparación. Planta de Huelva. Cargadero de cisternas.	-			13-15 mar √									
PHUA016	Reparacion. Planta de Huelva. Sistema de descarga de buques.	Indisponibilidad para cargas y descargas de buques.					15-23 may							
INSA054	Inspección. Gasoducto. Tramo Jaca-Pozo J17	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal												A 2016
INSA055	Inspección. Gasoducto.Tramo Planta-Aurín	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal												A 2016
INSA056	Inspección. Gasoducto. Tramo 41 a 41.10.	Restricciones de caudales: condiciones específicas de presión y caudal						22-26 junio						
INSA057	Inspección. Gasoducto. Tramo 30A a E-05.	Restricciones de caudales: condiciones específicas											2-6 nov	
INSA061	Inspección. Gasoducto. Tramo I-014 a I-014.3.	de presión y caudal Restricciones de caudales: condiciones específicas										26-30 oct		
	·	de presión y caudal. Restricciones de caudales: condiciones específicas							6 10 iul			20 30 001		
INSA063	Inspección. Gasoducto. Tramo O06 a O01.	de presión y caudal Afecta a capacidad de transporte secundario y							6-10 jul					10.24 !!
VARA032	Intervención. Gasoducto. Tramo L06 a L07	suministro a clientes Afecta a capacidad de transporte. Necesidad de												18-24 dic
VARA024	Intervención. Gasoducto. Tramo I23 a I24	alimentación por Tuy.												1-6 dic
VARA030	Intervención. Gasoducto. Salida planta Barcelona	Afecta a capacidad de transporte										15-30 oct		
VARA022	Intervención. Gasoducto. Ramal a ENCE	Afecta a capacidad de transporte secundario y suministro a clientes											15-20 nov	
NPEA021	Reparación. Gasoducto. Posición A9	Afecta a capacidad de transporte secundario y suministro a clientes								2 horas (15- 17ago)				
NPEA047	Reparación.ERM.Posición 15.32	Afecta a capacidad de transporte secundario y suministro a clientes								2 horas				
AASA024	Reparación. AASS.	AASS Yela indisponible para inyección/extracción.					11 al 15 de mayo							
AASN001	Reparación. AASS.	AASS Serrablo indisponible para la inyección				Del 6 de abril al 8 de Mayo								
AASA019	Inspección. AASS.	AASS Gaviota indisponible para inyección/extracción		1	12 horas √	al o de iviayo								
AASA025	Reparación. AASS.	AASS Gaviota indisponible para inyección/extracción			Del 9 de marzo al 21 de abril									
AASN002	Reparación. AASS.	AASS Gaviota indisponible para inyección				25 abril al 8 de mayo								
AASA022	Inspección. AASS.	AASS Gaviota indisponible para inyección/extracción				,								A 2016
AASA026	Inspección. AASS.	AASS Gaviota indisponible para										12 horas		
AASA027	Control. AASS.	inyección/extracción AASS Gaviota indisponible para										12-31 oct		
AASAUZ/	CUIII UI. AASS.	inyección/extracción										12-31 000	<u> </u>	<u> </u>