10 Abril 2023

Índice Comentarios

- 1.- Plantas Regasificación
- 1.1. P. BBG
- 1.2. P. Reganosa
- 1.3. P. Sagunto
- 1.4. P. Barcelona
- 1.5. P. Cartagena
- 1.6. P. Huelva
- 1.7. P. Musel
- 2.- Transporte y Distribución
- 2.1. Operaciones en Transporte
- 2.2. Operaciones en Distribución
- 2.3. Estaciones de Compresión
- 2.4. Inspecciones en Servicio
- 3.- Almacenamientos Subterráneos
- 3.1. AS Gaviota
- 3.2. AS Serrablo
- 3.3. AS Yela
- 3.4. AS Marismas
- 4.- Yacimientos y Biometano
- 4.1. Yac Viura
- 4.2. Yac Palancares Aznalcázar
- 4.3. Biometano Valdemingómez
- 4.4. Biometano La Galera
- 5.- Conexiones Internacionales.
- 5.1. CI Tarifa
- 5.2. CI Almería
- 5.3. CI Larrau
- 5.4. CI Irún
- 5.5. CI Badajoz

Las fechas de mantenimientos que impidan las cargas/descargas de metaneros, carga de cisternas, limiten de forma importante la capacidad de emisión de la Planta, o impongan restricciones de importancia al Transporte, deben de ser viabilizadas en la programación mensual previa.

En general no son viables operaciones que provoquen importantes restricciones en la capacidad de las infraestructuras de entrada al Sistema o al Transporte en época invernal (1 noviembre a 31 de marzo), precisando en estos casos que las mismas sean viabilizadas, además de en la programación mensual previa, en las fechas previas a su realización.

No se simultanearán mantenimientos u operaciones en la misma zona de influencia que supongan restricciones en gasoductos o infraestructuras de entrada al Sistema incompatibles con la seguridad de suministro a la zona, o concurrencia de restricciones en carga de cisternas en Plantas de la misma zona de influencia.

En las operaciones de infraestructuras de transporte que impliquen interceptación de gasoductos y en las inspecciones en servicio, las infraestructuras de entrada al sistema podrían tener que ajustar sus flujos a las necesidades puntuales de estas operaciones.

El término usuario se refiere indistintamente a comercializador, cliente directo en mercado o cliente final. La condición de afección o no de una operación especial a usuarios será revisada cada mes en la actualización mensual de este documento.

10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.1. PLANTA BILBAO - BBG

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
15 de abril a fecha a concretar	Mantenimiento preventivo compresor de Boil Off GB103A	No afecta a emisión. Se coordinará de forma que no afecte a las operaciones de carga/descarga de los buques.	
31 de mayo a fecha a concretar (3 jornadas)	Mantenimiento preventivo instalación de alta tensión	Producción máxima de 600.000Nm3/h durante 3 días. En operación de carga reducción de rate en función de la nominación y embarrado	
31 de julio a fecha a concretar (4 horas)	Revisión preventiva anual del Relicuador	Producción máxima teórica de 560.000 Nm3/h	
Fecha a concretar	Mantenimiento preventivo compresor de Boil Off GB103B	No afecta a emisión. Se coordinará de forma que no afecte a las operaciones de carga/descarga de los buques.	
Fecha a concretar	Mantenimientos recubrimientos en Vaporizadores	Se adecuará para no afectar a la emisión concentrándolos en época estival.	
Fecha a concretar	Mantenimientos preventivos de los brazos de descarga	No afecta a emisión. Se coordinará de forma que no afecte a las operaciones de carga/descarga de los buques.	
Fechas a concretar	Mantenimientos preventivos bomba de agua de mar GA201D	No afecta a emisión	

10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.2. PLANTA REGANOSA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
19 al 28 Febrero	Mantenimiento anual de brazos de descarga	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty). Finalizado.	
13 al 24 Agosto	Mantenimiento PRV (pintura) área Jetty	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty)	
25 de Junio al 05 de Julio	Parada técnica de planta -Revisión sistema agua de mar (captación, atraque y limpieza alimentación a ORV´s) -Prueba de lazos de seguridad -Mantenimento preventivo ORV´s E- 410/420 -Revisión XSV´s planta -Mto quinquenal estructura Jetty + Trabajo pintura soportación área Jetty	Paradas de 12 horas de 25/06 al 28/06 y 01/07 al 05/07 (con necesidad de emisión continua 29 y 30) Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty) durante 11 días	
16 al 20 de Septiembre	Mantenimiento trimestral Brazos de descarga	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty)	
16 al 20 de Diciembre	Mantenimiento trimestral Brazos de descarga	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty)	
06 de Noviembre	Inspección de ORV E-410	Parada de un ORV desde las 05:00 a las 17:00 hr. Emisión máxima limitada durante esta franja horaria aprox. 210.000 Nm3/hr	

10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.2. PLANTA REGANOSA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
20 de noviembre	Inspección de ORV E-420	Parada de un ORV desde las 05:00 a las 17:00 hr. Emisión máximas limitada durante esta franja horaria aprox. 210.000 Nm³/hr	
08 al 09 de enero	Inspección legal anual DCI005D/F P801/P804 Inspección legal anual DCI005C/F P803 Inspección legal anual DCI005E P802A/B	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty). Finalizado.	
29 al 30 de mayo	Inspección anual líneas de vida & DCI007 E/F	Sin actividades de carga & descarga de buques (Indisponibilidad Jetty)	
22 al 23 de enero	Mantenimiento Brazos cargadero de Cisternas	Indisponibilidad de una de las dos bahías (Desde las 06:00 a las 15:00). Esta operación se realizará en dos días, alternando la bahía. Finalizado.	
Mayo 2024 (2 días)	Mantenimiento Brazos cargadero de Cisternas	Indisponibilidad de una de las dos bahías (Desde las 06:00 a las 15:00). Esta operación se realizará en dos días, alternando la bahía;	
18 al 19 de marzo	Mantenimiento Brazos cargadero de Cisternas	Indisponibilidad de una de las dos bahías (Desde las 06:00 a las 15:00). Esta operación se realizará en dos días, alternando la bahía. Finalizado.	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.2. PLANTA REGANOSA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Julio 2024 (2 días)	Mantenimiento Brazos cargadero de Cisternas	Indisponibilidad de una de las dos bahías (Desde las 06:00 a las 15:00). Esta operación se realizará en dos días, alternando la bahía;	
Septiembre (2 días)	Mantenimiento Brazos cargadero de Cisternas	Indisponibilidad de una de las dos bahías (Desde las 06:00 a las 15:00). Esta operación se realizará en dos días, alternando la bahía;	
13 de septiembre	Calibración básculas cargadero de Cisternas	Desde las 08:00 a las 16:00 hr. Durante este tiempo estarán inoperativas las dos bahías.	

10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.3. PLANTA SAGUNTO - SAGGAS

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
3er trimestre	Muelle-brazos descarga-carga: cambio PLC	1 semana sin operaciones de buques (carga, descarga y STS)	
2º semestre	Muelle-brazos descarga-carga: reparación de rotulas de los brazos de carga y descarga (10J01B Y 10J01A) + visita FMC (PMI)	2 semanas sin operaciones de buques (carga, descarga y STS)	
13 al 27 de junio	Muelle-brazos descarga-carga: reparación de rotulas de los brazos de carga y descarga (10J02 Y 10J03) + visita FMC (PMI)	2 semanas sin operaciones de buques (carga, descarga y STS)	
2 de abril al 2 de junio	ORV'S: reparación hormigón	2 meses sin 1 ORV. Limita la capacidad nominal de regasificación a 800.000 nm3/h	
3er trimestre	ORV'S: metalizado de 2 ORV's	1,5 meses cada ORV. Limita la capacidad nominal de regasificación a 800.000 nm3/h	
4º trimestre	Pruebas periódicas matriz ESD	Sin emisión de planta, ni Carga de Cisternas, ni descarga/carga/STS de buques, 1 jornada, de 08:00 h a 15:00 h	
2º trimestre	Captación agua de mar: limpieza piscina captación	1 semana con emisión máx. de 400.000 nm3/h	
3er trimestre	Cargadero: actualización servidor	1 día sin carga de cisternas.	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.3. PLANTA SAGUNTO - SAGGAS

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
17 al 21 de junio	Mantenimiento en pilotos de antorcha	Emisión de compresor a Red (aprox. 10 kNm3/h). (De 07 h a las 16 h). Condiciones normales de emisión (De 16 h a las 07 h)	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.4. PLANTA BARCELONA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
12 de enero al 22 de marzo	Mantenimiento correctivo en brazo de descarga pantalán A80	Pantalán A80: Un brazo indisponible. Máximo ratio de carga 2.000 m3/h. Finalizado.	
12 al 26 de febrero	Interconexiones del proyecto de frío	Limitación emisión a 1.500.000 m3/h. Finalizado.	
15 al 18 de noviembre	Verificación del sistema hidráulico	Pantalán A80: Sin carga/descarga de buques	
10 de marzo al 6 de abril	Renovación brazo de descarga en pantalán A263.	Pantalán A263: Sin carga/descarga de buques. Finalizado	
6 al 23 de abril	Limpieza piscina captación 2	Limitación emisión a 1.650.000 Nm3/h.	
18 al 22 de marzo	Reparación brazo LA – 1003B Pantalán A80	Pantalán A80: sin carga/descarga de buques. Finalizado.	
9 al 11 de julio	Cambio de bombas de refrigeración de piscina 1.	Pantalanes A80 y A263: Sin carga de buques	
28 marzo a fecha a definir (6 a 8 meses)	Brazo descarga LA-3000C pantalán A263 indisponible	Ratio de descarga reducido a 8.000 m3gnl/h	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.4. PLANTA BARCELONA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
14 al 20 de septiembre	Sustitución de válvula de agua de mar	Limitación emisión a 750.000 m3/h	
15 al 18 de mayo	Verificación del sistema hidráulico	Pantalán A80: Sin carga/descarga de buques	
30 de septiembre al 13 de octubre	Sustitución latiguillos y juntas brazos A80	Pantalán A80: Sin carga/descarga de buques	
15 de Octubre al 19 de octubre	Verificación del sistema hidráulico y revisión filtro	Pantalán A263: Sin carga/descarga de buques	
1 a 30 de noviembre	Instalación válvulas en la línea.	Pantalán A80: Sin carga/descarga de buques	
21 de marzo	Mantenimientos en los equipos fijos contraincendios	Sin carga cisternas en horario de 10 h a 14 h Capacidad carga cisternas 15,0 GWh (una vez recortados 2,4 GWh del total nominal de 17,4 GWh). Finalizado.	
29 de abril al 12 de mayo	Interconexiones del proyecto de frío Fase 2	Limitación emisión a 1.200.000 m3/h	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.5. PLANTA CARTAGENA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
23 de enero al 5 junio	Instalación torres monitoras y sustitución de brazos en pantalán 2	Pantalán 2 indisponible, salvo cargas PTS con preaviso de 10 días laborables y máximo rate de carga 150 m3/h. El pantalán queda totalmente indisponible (sin operaciones PTS) en los periodos: 23ene-15feb (24 días); 11mar-3abr (24 días) y 20may-5jun (17 días).	
febrero, a definir (10 horas)	Mantenimiento básculas cisternas y preventivo contraincendios	Sin carga de cisternas de 7:30 a 17:00h	
1 abril al 31 de diciembre	Intervenciones Vaporizadores agua de mar	Limitación emisión a 1.050.000 Nm3/h	
6 de septiembre al 3 de octubre	Instalación cuadro NC-201	Sin carga/descarga de buques pantalán 1	
6 al 20 de mayo	Agrupación avisos correctivos	Limitación emisión a 450.000 Nm3/h	
Julio, a definir (25 días)	Instalación cuadro NC-203	Limitación en emisión y carga de cisternas	
6 de septiembre al 3 de octubre	Renovación brazo de descarga en pantalán 1	Sin carga/descarga de buques pantalán 1	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.5. PLANTA CARTAGENA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Julio, a definir (5 días)	Trabajos en piscina captación 1	Limitación emisión a 600.000 Nm3/h	
Septiembre, a definir (15 días)	Mantenimiento de Retorno agua de mar	Limitación emisión a 600.000 Nm3/h	
7 al 12 de noviembre	Mantenimiento en pantalán y compresores	Sin carga/descarga de buques pantalán 1	
6 de septiembre al 3 de octubre	Mantenimiento en defensas de Pantalán	Sin carga/descarga de buques pantalán 1	
2º trimestre (15 días)	Trabajos Parque de Intemperie	Afección a emisión y buques en días puntuales no consecutivos	
1 de agosto de 2023 a fecha a definir	Incidencia en bombas secundarias	Limitación emisión máx. escalón VII (1.050 kNm3/h, aprox. 295 GWh/día)	
5 de enero al 8 de marzo	Compresores de BOG GB-203-B y GB- 203-C indisponibles	No se pueden realizar cargas de metaneros; tampoco enfriamientos. Es necesario operar al menos en el nominal del escalón I (aprox. 150 kNm3/h). Finalizado.	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.5. PLANTA CARTAGENA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
5 de mayo a fecha a definir	Reparación compresor GB-203-B	Sin carga/descarga de buques pantalán 1	
29 al febrero al 8 de marzo	Reparación compresor GB-223	Sin carga/descarga de buques pantalán 1. Finalizado.	
4 de abril	Trabajos en cargaderos de cisternas	Sin carga de cisternas de 7 h a 15 h. Capacidad carga cisternas 14.400.000 kWh/d. Finalizado	
Abril, a definir. (8 horas)	Limpieza y sellado de arqueta seca	Limitación emisión a 15/20 KNm3/h (compresores a RBG) de 7 h a 15 h	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.6. PLANTA HUELVA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
11 al 13 de marzo	Verificación sistema hidráulico	Sin carga/descarga de buques. Finalizado	
26 al 27 de febrero	Reparación colector de agua de mar	Restricción a máx. 900 kNm3/h, aprox. (aprox. 252 GWh/día). Finalizado.	
13 al 22 de octubre	Interconexiones desde el tanque FB- 121	Sin carga/descarga de buques	
19 al 25 de febrero	Reparaciones en el vial de los cargaderos de cisternas	1 cargadero indisponible, 2 disponibles. Finalizado.	
20 a 24 de mayo	Limpieza emisario II de agua de mar	Limitación emisión a 600.000 Nm3/h	
17 al 21 de junio	Limpieza emisario I de agua de mar	Limitación emisión a 1.050.000 Nm3/h	
15 a 19 de julio	Limpieza emisario III de agua de mar	Limitación emisión a 1.050.000 Nm3/h	
17 al 19 de septiembre	Verificación sistema hidraúlico, engrases brazos descarga	Sin carga/descarga de buques	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.6. PLANTA HUELVA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Sept/oct, a definir (1 día)	Mantenimiento cuadros eléctricos subestaciones	Limitación a 900.000 Nm3/h. Sin descarga/carga de buques.	
Fecha a definir (12 horas)	Cambio del PLC en el sistema de carga de cisternas	Sin carga de cisternas 12h	
2 al 13 de febrero	Reperlitado tanque FB-141	Sin carga/descarga de buques. Finalizado.	
7 de marzo al 14 de marzo	Reperlitado tanque FB-131	Sin carga/descarga de buques. Finalizado.	



10 Abril 2023

1.- PLANTAS DE REGASIFICACIÓN

1.7. PLANTA EL MUSEL

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
2º trimestre (2 jornadas)	Actualización DCS/SSD/SSA	Emisión limitada a 20 GWh/d y limitación a carga cisternas durante 48h	
Agosto, a definir (4 días)	Revisión de AT cuadros eléctricos subestaciones	Posibilidad en algunos horarios de emisión limitada a 20 GWh/d.	
Agosto, a definir (4 jornadas)	Inspeccion anual Captacion agua de Mar y Emisario	Emision limitada a 20GWh/d	
Octubre, a definir (3 jornadas)	Actualizacion Sistema Carga Cisternas y trabajos anexos	Sin carga de Cisternas; horario a concretar	

10 Abril 2023

2.- OPERACIONES EN TRANSPORTE - DISTRIBUCION

2.1. OPERACIONES EN TRANSPORTE

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Junio, a definir (duración a determinar)	(Gasoducto Puzol - Paterna) Variante Sagunto	Corte Gasoducto Puzol - Paterna	
5 de agosto (12 horas)	(Posición 4109 Rentería (Bergara- Irún)) Sustitución válvulas entrada y salida	Corte de suministro a la red de distribución desde esta posición	
A definir (3 días)	(Gasoducto Algete Yela) Inserción nueva posición Daganzo (J00)	Corte e inertización Gasoducto Algete Yela entre Algete y J01 (Meco)	
A definir (7 días)	(Gasoducto León Oviedo) Variante Río Caudal	Corte Gasoducto "León Oviedo"	
A definir (3 días)	(Pos. O-06A entre la O-07 y O-06 (CT León)) Inserción posición en el tramo O07-006	Corte e inertización gasoducto entre posiciones O-07 y O-06. Corte Gasoducto "León Oviedo"	
A definir (6 horas)	(Posición 15.28.02 - Espinardo- Murcia) Mantenimiento en bridas	Se coordinará con clientes aguas abajo	
A definir (6 horas)	(Posición 15.32 - Valle de Escombreras (Cartagena) Mantenimiento en brida del colector	Se coordinará con clientes aguas abajo	
A definir (1 día)	(Posición 15.34 - Planta de Cartagena) Mantenimiento en brida del colector	Coordinación con clientes aguas abajo	



10 Abril 2023

2.- OPERACIONES EN TRANSPORTE - DISTRIBUCION

2.1. OPERACIONES EN TRANSPORTE

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
A definir (1 día)	(Cambio de válvula ERM 15.09 - Villarreal centro) Cambio de válvula de salida ERM	Coordinación con clientes aguas abajo (parada ERM)	
A definir (2 días)	Mantenimiento en válvulas pos. 16A Benisanet. Fase 1	Necesidad de disminuir presión en tramo para revisión /valoración a aprox. 20 bara.	
A definir (3 días)	Mantenimiento en válvulas pos. 16A Benisanet. Fase 2	Previa despresurización; caso de necesidad reparación, venteo tramo pos. 16A _ pos. 16.	
25 de junio al 5 de julio	Pos. O00 Lugo de Llanera Sustitución válvula HV-10 (trampa rascadores lado León)	Corte Gasoducto "León Oviedo"	



10 Abril 2023

2.- OPERACIONES EN TRANSPORTE - DISTRIBUCION

2.2. OPERACIONES EN DISTRIBUCIÓN

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
3er trimestre	NEDGIA. Renovación ERP-07-02 BELLISENS.	Posición EM-07 Reus	
3er trimestre	NEDGIA. Actuación en Válvulas RAA- 002.03 TORRELAVID	Posición 6 Subirats	
3er trimestre	NEDGIA. Actuación en Válvulas RAB- 00	Posición Anillo A36 BCN (Planta-Besos-Papiol-Montmeló)	
2º o 3er trimestre	NEDGIA. Modificación de ERM RED MOP 16 bar	Pos I015.1 Cullerredo	



10 Abril 2023

2.- OPERACIONES EN TRANSPORTE - DISTRIBUCION

2.3. ESTACIONES DE COMPRESIÓN

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.

10 Abril 2023

2.- OPERACIONES EN TRANSPORTE - DISTRIBUCION

2.4. INSPECCIONES EN SERVICIO (ILI)

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Fecha a definir 4 + 4 días	ILI "Tarifa-Tánger" 22"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s.	
19 al 22 de febrero	ILI Torrejón de Velasco - Alpedrete 20"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Finalizado	
12 al 15 de febrero	ILI Alcalá de Gurrea-Zaragoza 20"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesaria extracción AS Serrablo. Finalizado	
5 al 8 de febrero	ILI AS Pontes-Guitiriz 20"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesaria emisión P. Mugardos. Finalizado	
29 al 31 de enero	ILI Abegondo-CCC Sabón 16"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesaria emisión P. Mugardos. Finalizado	
6 al 9 de mayo	ILI Mugardos-Cabanas 30"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesaria emisión P. Mugardos	
8 a 11 de abril	ILI Badajoz - Almendralejo 28"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesidad de flujos en CI Badajoz, sentido POR > ESP. Posible necesidad de adecuar emisión P. Huelva durante el recorrido de pistones.	
15 a 18 de abril	ILI Almendralejo - Belmez 32"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Necesidad de flujos en CI Badajoz, sentido POR > ESP. Posible necesidad de adecuar emisión P. Huelva durante el recorrido de pistones.	
22 a 25 de abril	ILI Belmez - Villafranca de Córdoba 32"	Velocidad del gas entre 1 - 3 m/s. Posible necesidad de adecuar emisión P. Huelva durante el recorrido de pistones.	



10 Abril 2023

3.- ALMACENAMIENTOS SUBTERRÁNEOS

3.1. A.S. GAVIOTA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
1 noviembre de 2023 a 21 de marzo de 2024	Campaña corrosión Modulo 6	Indisponibilidad Total Inyección (periodo de extracción). Finalizado.	
1 de diciembre de 2023 a 29 de febrero de 2024	Reacondicionamiento enfriadores de gas	Indisponibilidad Total Inyección (periodo de extracción). Finalizado.	
12 de marzo	Migración DCS.	Indisponibilidad Total Inyección/Extracción, desde las 07 h a las 19 h. Finalizado.	
2 de abril a 15 octubre	Sustitución motor gas frío por eléctrico	Indisponibilidad Total Extracción (periodo de inyección)	
23 al 24 de abril	Prueba estanqueidad válvulas pozos + Prueba SDS	Indisponibilidad Total Inyección/Extracción	



10 Abril 2023

3.- ALMACENAMIENTOS SUBTERRÁNEOS

3.1. A.S. GAVIOTA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
14 al 27 de octubre	Apagado de antorcha PTF para inspección + reparaciones campaña corrosión antorcha + Fuel gas	Indisponibilidad Total Inyección/Extracción	
Noviembre, a definir (2 días)	Prueba estanqueidad válvulas pozos + Prueba SDS	Indisponibilidad Total Inyección/Extracción	



10 Abril 2023

3.- ALMACENAMIENTOS SUBTERRÁNEOS

3.2. A.S. SERRABLO

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.



10 Abril 2023

3.- ALMACENAMIENTOS SUBTERRÁNEOS

3.3. A.S. YELA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
18 al 22 marzo	Descargo eléctrico	Indisponibilidad Total Inyección. Finalizado	
23 al 27 de septiembre	Mantenimiento sistemas proceso extracción	Indisponibilidad Total Extracción	



10 Abril 2023

3.- ALMACENAMIENTOS SUBTERRÁNEOS

3.4. A.S. MARISMAS

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Del 1 al 30 de abril	Mantenimiento programado (cambio Instalaciones a modo inyección)	AS Indisponible	
Del 1 al 31 de octubre	Mantenimiento programado (cambio Instalaciones a modo extracción)	AS Indisponible	
Del 12 al 14 de marzo	Cese extracción + cambio Instalaciones a modo inyección	AS Indisponible. Completed.	



10 Abril 2023

4.- YACIMIENTOS Y BIOMETANO

4.1. YACIMIENTO VIURA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Del 15 de mayo al 15 de junio	Montaje torre de perforación en planta. Revisión sistema HIPPS y mantenimiento anual programado de unidades.	30 días sin emisión	
Del 15 de septiembre al 14 de octubre	Desmontaje torre de perforación. Conexión de nuevo pozo a instalaciones de proceso.	30 días sin emisión	



10 Abril 2023

4.- YACIMIENTOS Y BIOMETANO

4.2. YACIMIENTO PALANCARES AZNALCÁZAR

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Del 15 de mayo al 1 de septiembre	Parada programada por mantenimiento	Yac. Aznalcázar indisponible	
Del 12 al 20 de febrero	Parada programada por mantenimiento correctivo del compresor	Yac. Aznalcázar indisponible. Finalizado.	



10 Abril 2023

4.- YACIMIENTOS Y BIOMETANO

4.3. BIOMETANO VALDEMINGÓMEZ

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	N.º Ref.
Del 26 de febrero al 10 de marzo	Mantenimiento 4000hlLíneas y compresores	Durante todo el periodo se va a ver mermado el caudal de inyección de biometano llegando 0 en alguna de las jornadas. Finalizado.	
Del 2 al 15 de septiembre	Mantenimiento anual sistemas de compresión, upgrading y tratamiento.	Durante todo el periodo se va a ver mermado el caudal de inyección de biometano llegando 0 en alguna de las jornadas.	



10 Abril 2023

4.- YACIMIENTOS Y BIOMETANO

4.4. BIOMETANO LA GALERA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Del 22 al 26 de enero	Mantenimiento preventivo trimestral	Parada total de la planta entre 8-10h. Finalizado.	
Del 22 al 26 de abril	Mantenimiento preventivo anual	Parada total de la planta entre 8-12h	
Del 22 al 26 de julio	Mantenimiento preventivo trimestral	Parada total de la planta entre 8-10h	
Del 21 al 25 de octubre	Mantenimiento preventivo semestral	Parada total de la planta entre 8-10h	



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.1. C.I. TARIFA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Diciembre (10 días)	ONHYM. Obras de inversión de la estación de compresión de Tánger	Parada del transporte de gas	



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.2. C.I. ALMERÍA

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
2ª quincena de septiembre	Medgaz - Inspección de líneas onshore y mantenimiento de baterías.	Parada de transporte durante 48h. A definir con mayor cercanía a la fecha.	
2ª quincena de septiembre	Medgaz - Inspección del gasoducto submarino con pistón inteligente	A realizar tras la operación " Inspección de líneas onshore y mantenimiento de baterías". Limitación de la capacidad de transporte a aprox. 300 kNm3/h durante 8 días. A definir con mayor cercanía a la fecha.	



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.3. C.I. LARRAU

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
Del 13 mayo al 15 de junio	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 17 de junio al 4 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 7 al 11 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 14 al 18, 21 al 25, y 28 al 31 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.4. C.I. IRÚN

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
28 y 29 febrero	E.C. Euskadour. MC-2	Prueba de arranques, paradas y seguridades, y prueba 24 horas MC-2. Necesidad de transporte en CI Irún. Finalizado	
14 y 15 abril	E.C. Euskadour. MC-1	Prueba de arranques, paradas y seguridades, y prueba 24 horas MC-1. Necesidad de transporte en CI Irún.	
15 al 21 abril	E.C. Euskadour. Nuevo cableado	EC Euskadour indisponible. Máx. capacidad transporte en CI Irún 30 GWh/día.	
2º trimestre. Fecha a definir. (1 jornada)	E.C. Euskadour. Correctivo CCM sustitución conmutador red-grupo	EC indisponible	
1 a 3 de julio	(E.C. Euskadour) Mantenimiento LEAT	EC indisponible (desde aprox. 08 h a 15 h)	
Del 13 mayo al 15 de junio	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 17 de junio al 4 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 7 al 11 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz _ Terega en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	
Del 14 al 18, 21 al 25, y 28 al 31 de octubre	Trabajos varios de GRTgaz en el sistema francés.	Capacidad máxima VIP Pirineos en sentido Francia > España es de 175 GWh/día.	



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.5. C.I. BADAJOZ

Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.
	Mantenimiento	Mantenimiento Implicaciones Operativas



10 Abril 2023

5.- CONEXIONES INTERNACIONALES

5.6. C.I. TUY

Fecha Periodo	Mantenimiento	Implicaciones Operativas	Nº Ref.