



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Forma 020
GAS-SAN-FR-004
Versión: 2
Fecha Actualización: 11/10/2010
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 24/3/23, Revisión: 102093, Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno, No. Orden: []

Equipos: NU-2E11B, Fecha Inicio Labor: 24/3/23, Fecha Fin: 24/3/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI [] NO [X], FECHA INICIO AISLAMIENTO: [], FECHA FIN AISLAMIENTO: []

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	AL REPORTE	REPORTE CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FACIENTE

En Mantenimiento

HORIZONTE	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	Flujo	Flujo a 2"				20-100	20-100	20-100		
1526	6.79	1.5	1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba [], Garant Alarma [X]

2. RUIDO EXTRAÑO: SI [] NO [X]

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos [X], Malas []

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena [X], Mala []

5. DATOS IDENTIFICADOS: *en mantenimiento compresor*

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos [X], Mala []

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena [X], Mala []

8. Con Sobrecalentamiento: SI [X], NO []

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	SV
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudo o fuerte	OK
6	Ómnibus		OK
7	Ómnibus		OK

Descripcion del diagnóstico identificado: []

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	EDIFICIO	DESCRIPCION	CANT
2	Mangueras	2		famucos.	2
1	Arillos	1			

No.	Prueba / Resultado	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 Clave Flujo	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma silenciosa y sonora (E3) Flujos L22 amarillo y (L1-U3-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activado alarma sonora	OK
4	Desconexión termostato de flujo	Desconexión alarma sonora	OK
5	Activación de válvula de aire	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Ómnibus		
7	Ómnibus		
8	Ómnibus		

En Mantenimiento

HORIZONTE	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	Flujo	Flujo a 2"				20-100	20-100	20-100		
1526	6.51	5.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO	

FECHA MANTENIMIENTO: [], FIRMA MANTENIMIENTO: *Santiago Moreno*