



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Formulario
GHC4803/REV05
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2018
Página 1 de 2

Fecha Realización	Remisión #	Asesor Marcas/Modelos			No. Orden
-------------------	------------	-----------------------	--	--	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO

Codigo Equipo: NN-1280B	Fecha Inicio: 28/7/21 2:05	Fecha Fin: 28/7/21 9:25
--------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLUJO	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
Base Concentrador			X		
Rejilla filtro Central			X		

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	INDICADOR	PRESION	ORJENDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a B"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE GAVIAS			RUIDOS				
SI	63995	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI				Mnto Preventivo	

1. CICLADO Tiempo de la prueba: **90 min** Genero Alarma: **No** **X** **Si**

2. RUIDO EXTRAÑO **Si** **No** **X** **Si**

3. ESTADO DE MANGUERAS **Buena** **X** **Si**

4. SISTEMA DE REFRIGERACION **Buena** **X** **Si**

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES **Buena** **Y. CONTROL DE TEMPERATURA** **Buena** **X** **Si** Con Sobrecalentamiento

CODIGO	DESCRIPCION	CAUSA	ESTADO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulacion	Descripcion	Resultado
1	Fuga a C (Clase Baja/medio)	Se verifica adición de alarmas (L - L2 - B)	OK
2	Fuga Media	Se verifica adición de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y S1-L0-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Adición alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Adición de válvula de agua	Clasificación manguera de salida de aire de compresor	OK

En Mantenimiento	INDICADOR	PRESION	ORJENDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a B"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE GAVIAS			RUIDOS				
SI	63980	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI				PRUEBA MANTENIMIENTO	