



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: 045-MAN-FR-009  
 Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2019  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **31-10-23** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo  
 Código Equipo: **NN-2245B** Fecha Inicio: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

Equipo Contaminado por posible Plaga  
 SI: \_\_\_\_\_ NO: \_\_\_\_\_ Fecha Inicio Aislamiento: \_\_\_\_\_ Fecha Fin Aislamiento: \_\_\_\_\_

VALOR	RANGO	CLASE USADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI
						NO
						SI
						NO
						SI
						NO
						SI
						NO
						SI
						NO

DETALLES ADICIONALES PAGAR POR PAGOS: \_\_\_\_\_

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Fuga		REJILLAS	FILTROS				BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
	32812	6.4	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: \_\_\_\_\_ Generó alarma: SI/NO

2. RUJIDO EXTRAÑO: SI/NO

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos/Malos

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno/Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: *Manguera al tubo Refrigerante desperdada*

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: \_\_\_\_\_

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno

8. Con Sobrecalentamiento: \_\_\_\_\_

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pilo 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Corriente eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado a fuerte	SI

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	<i>Kit Mangueras Válvulas Cintas</i>	1		<i>Kit Manguera Tanque O2</i>	1
	<i>Kit Mangueras Tanque</i>	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pilo + 0 (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - SS)	SI
2	Pilo Malo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-SS))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión brida de Pilo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtención manguera de salida de aire de compresor	SI

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Fuga		REJILLAS	FILTROS				BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
	32812	6.4	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO	