



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: GAD-AMC-PR-008
Versión: 1
Fecha Actualización: 01/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisado por: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MV-1506 B** Fecha Inicio: **30/03/22** **7:35** Fecha Fin: **30/03/22** **5:13**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA, DAÑO O CLASIFICACIÓN	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
falla Central				

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a C"	RECALZAS (SI/NO)	FLEJOS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	MILKA (SI/NO)	MILKA (SI/NO)		
16972	63	920	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	mant preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Ganad. Alarma		No		SI		Cust?			
2. RUEDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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 si es agudo o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flejo a 0 (Clase 3a/movido)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Flejo Alarma	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E2))	L
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión fleja eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a C"	RECALZAS (SI/NO)	FLEJOS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	MILKA (SI/NO)	MILKA (SI/NO)		
16972	63	920	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	funciona correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO		[Firma]													