



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: GAD-MAN-FR-024  
 Versión: 2 Fecha Actualización: 13/10/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **28-11-23** Remisión a:  Auxiliar Mantenimiento: **JORDAN A GUEVIC** No. Orden:

Código Equipo: **7FSAH202002000107** Hora Inicio Labor:  Fecha Fin:

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

TAMBIÉN DAÑO CLASIFICADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPARADO	RESULTADO
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No

DETALLES ADICIONALES PAGAR POR FAVOR:

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OROGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN		PILO		"Flujo a 0"		HEBILLAS	FILTROS	BASES	CÓDIGO DE BARRAS			
					(1-1)	(2-2)	(3-3)	(4-4)	(5-5)	(6-6)				(7-7)			(8-8)
	1352265	833	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		SI		Cual?							
2. RUÍDO EXTRAÑO		SI No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno		Mal			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		MANTENIMIENTO GENERAL PUREZA 7.87															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o hueco	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	TRAPUZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma (L4) y sensor (LED Rojo o LED amarillo) (L1, L2, E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OROGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN		PILO		"Flujo a 0"		HEBILLAS	FILTROS	BASES	CÓDIGO DE BARRAS			
					(1-1)	(2-2)	(3-3)	(4-4)	(5-5)	(6-6)				(7-7)			(8-8)
	1352564	954	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO	