



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	SM-MAN-PR-028
Versión	3
Fecha actualización	17/02/19
Página	1 de 2

Fecha Remisión: 24/02/23 Remisión #: 179839 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Marcano No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo: Código Equipo: DM210719325 Fecha Inicio: 24/2/23 Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: 24/2/23

Equipo contaminado por posible plaga: SI  NO  Fecha Inicio Aislamiento: \_\_\_\_\_ Fecha Fin Aislamiento: \_\_\_\_\_

FALLA	DAÑO	CLASE BARRAS	DESCRIPCION	CATEGORIAS	EL REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FAULTANTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MALLA	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-10)	Fuga (2-10)	"Flujo a F" (2-10)				MAR (20-90)	BIOMAR (20-90)		
	5837.5952	SI	SI	SI	SI	SI		SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera alarma		No	X	SI	Cual?					
3. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo		
1. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
7. CONTROL DE TEMPERATURA														
Con Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	Resultado	
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila		
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo		
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo		
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo		
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Agudo	
6	Otro:			
7	Otro:			
Descripción del diagnóstico identificado				

CÓDIGO	DESCRIPCION	CAUSA	CÓDIGO	DESCRIPCION	CAUSA

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E3)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L3-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión física de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MALLA	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-10)	Fuga (2-10)	"Flujo a F" (2-10)				MAR (20-90)	BIOMAR (20-90)		
	5867.19445	SI	SI	SI	SI	SI		SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado Sueke.