

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
						Code	040-MN-PP-001
						Version	1
						Fecha Actualización: 05/09/2019	
						Página 1 de 2	
Fecha Remisión		Remisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	520193969			Fecha Inicio	12/10/21 9:32	Fecha Fin	12/10/21 9:53
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CEASO BARRAS	DESCRIPCION	CANTIDAD	LA REPORTE	SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
DETALLES ADICIONALES DATOS POR MANTENIMIENTO							

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSOSEND	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (B-7)	Pila (B-10)	"Fijo a 0" (B-12)	RELLAB (B-13)	FILTROS (B-14)	BASE (B-15)				
En Mantenimiento														Equipos no hay flujo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Mal		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		NA hay flujo												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES								7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Fchecador cambiada			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: *Presenta daño en la carcasa en la parte frontal*

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación por alarma (LL-10 - 05)	
2	Flujo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarilla y (LL-10-05)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSOSEND	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (B-7)	Pila (B-10)	"Fijo a 0" (B-12)	RELLAB (B-13)	FILTROS (B-14)	BASE (B-15)				
														Equipo de Medist
													FIN DE MANTENIMIENTO	<i>Tablaman G</i>