

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES		FORMA 10	
Código: 515123		Código: LAD MAN FR 23M	
Versión 2		Fecha Actualización: 17-13-2018	
Página 1 de 2		No. Orden	
Lugar Mantenimiento: Indígena Merina			
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO			
Código Equipo: NN-4068		Fecha Inicio: 5/5/23	
Fecha Fin: 11-5/23			
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA			
SI		NO	
FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
PLAGA			
DESCRIPCIÓN			
CANTIDAD			
ID. REPORTE			
REFUESTO CAMBIADO			
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE			

ÁREA DE MANTENIMIENTO																													
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA			SEELLAS			FILTROS			BASE			CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS		OBSERVACIONES											
HONOMETRO		PRESIÓN		ORIGENO		FLUJOMETRO		Desconexión (E-3)			Pila (E-3)			"Flujo a 0" (L-0-E)			SELLAS (E-1)		FILTROS (E-2)		BASE (E-1)		CÓDIGO DE BARRAS (E-1)		RUEDAS (E-1)		OBSERVACIONES		
179063927		SI		SI		SI		SI			SI			SI			SI		SI		SI		SI		SI		MTC		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI			
2. RUEDAS EXTRAVIADAS		SI		NO		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		NO		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	

SET DE PRUEBAS			
No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 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	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otras		
7	Otras		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	ANTICICLOS	2		PILA	1
	TAMBORES	2			
	VALVULAS	1			

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACIÓN DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR			
No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Muerto	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Construir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

ÁREA DE MANTENIMIENTO																													
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA			SEELLAS			FILTROS			BASE			CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS		OBSERVACIONES											
HONOMETRO		PRESIÓN		ORIGENO		FLUJOMETRO		Desconexión (E-3)			Pila (E-3)			"Flujo a 0" (L-0-E)			SELLAS (E-1)		FILTROS (E-2)		BASE (E-1)		CÓDIGO DE BARRAS (E-1)		RUEDAS (E-1)		OBSERVACIONES		
1800465945		SI		SI		SI		SI			SI			SI			SI		SI		SI		SI		SI		Aprobado		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI			
2. RUEDAS EXTRAVIADAS		SI		NO		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		NO		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI	