



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-000-FM-001
 Versión: 1 Fecha Actualización: 25-08-2019
 Página 1 de 3

Fecha Remisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NV-17023** Fecha Inicio: **13/03/21 7:58** Fecha Fin: **17/03/21 10:35**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ES 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 PACIENTE

ANEXA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OSÍMENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REALLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 3" (SI/NO)	REALLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BARRA (SI/NO)	BARRA (SI/NO)			
																		Mont. Correctas
1. CICLADO																		
2. RUIDO EXTRAÑO																		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
5. CONTROL DE TEMPERATURA																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 1.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Corte Rotámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E1)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-E2)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alba	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento

HIDROMETRO	PRESIÓN	OSÍMENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REALLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
				Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 3" (SI/NO)	REALLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BARRA (SI/NO)	BARRA (SI/NO)			
14349	1.3	93.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

FORMA MANTENIMIENTO: **Wilmar G.**