



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAG-AM-PR-028
Fecha Actualización: 07/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 13/3/23 Remitente: 181189 Asesor Mantenimiento: Santiago Harero

Código Equipo: NU-3493 Fecha Inicio: 13/3/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 13/3/23

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

FALLA	SABO	CLASE SABO	IDENTIFICACION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPARADO	REPARADO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FUENTE

Es Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desarmado (24h)	Pila (24h)	"Fuga a 0"	RELLANAS (24h)	FILTROS (24h)	SAJE (24h)				BASE (24h)
1245066	981	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTD	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X	Vali		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Subreentramiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar estado de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	OK
6	Clase		
7	Clase		

Descripción del diagnóstico Identificado

CÓDIGO	DISTRIBUCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Cable PDC	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Fugametro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	SI
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma (L1) y sensor (LED Rojo o (LED) amarillo y (L1-L2 E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Clase		
7	Clase		
8	Clase		

Es Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desarmado (24h)	Pila (24h)	"Fuga a 0"	RELLANAS (24h)	FILTROS (24h)	SAJE (24h)			
246365495	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO S. Harero