



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MMS-FR-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/03/18
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____
 Código Equipo: **1N-3962 B** Identificación del Equipo: _____ Fecha Inicial: **08/02/22** Hora Inicial: **9:10** Fecha Fin: **08/02/22** Hora Fin: **10:43**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FACTOR	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCION		CANTIDAD	SI REPORTE
			filho lateral		1	X
						REPUERTO CAMBIADO
						SI
						NO
						NO
						NO
						NO
						NO
						NO
						NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESGRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCOMISION	PIA	"FUGA A S"	REGULAR	FILTROS	BASE	BASE				BASE
2023	6.0	95.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90min		Genero Alarma	NO									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Suena	X								
4. DAÑOS IDENTIFICADOS															
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno		T. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena										Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	4.5V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica 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 si es agudo o fuerte	OK
6	Otra:		OK
7	Otra:		OK

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 2 (Cierre Automático)	Se verifica activador de parrillas (L1 - L2)	OK
2	Fuga Normal	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Pico o LED amarillo y (L1-L2))	OK
3	Descomisión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Descomisión antes de fugas	Descomisión traza eléctrica	OK
5	Activador de alarma de pila	Control manual de verificación de pila de respaldo	OK
6	Otra:		
7	Otra:		
8	Otra:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESGRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCOMISION	PIA	"FUGA A S"	REGULAR	FILTROS	BASE	BASE				
2023	6.0	94.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO: Wilmer G.															