



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GAD-AMM-PR-009
 Fecha Actualización: 11/03/2018
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: **5-1-24** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER A. GONZALEZ** No. Orden _____

Código Equipo: **NN-1951B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción		Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)
	7527616	951	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

1. CICLADO: Tiempo de la prueba _____ Generó Alarma: No Si

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas SI

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo SI

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: _____

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento:

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	BASE XUYUC	1		Kit TAPQUE OXIGENO	1
	Kit M- VALVULAS desilios	1		Kit M- ATUBO REFRIGERACION	1
	Kit TAPIZES	1			

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción		Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)
3528	66	951	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO		