



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-PR-001
 Versión: 7 Fecha Actualización: 11/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Realización: **12-11-23** Remitente: **Jovica Agudelo** Auxiliar Mantenimiento: **Jovica Agudelo** No. Orden: _____

Código Equipo: **NN-2313** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	SEÑAL	CLASE	UNIDAD	CANTIDAD	RECURSOS	RECURSO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESION	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			Pila		"Flujo a 0"					REJILLAS	FILTROS	BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)
	20363	6.6	946	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Operar Alarma		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO			
3. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	Malo	4. SISTEMA DE REFRIGERACION				Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento												

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. 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	Chico		
7	Chico		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo a 0 (Cero Regulado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
2	Fujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión setado de flujo	Desconexión flujo electrónica	SI
5	Activación de válvula de aire	Operar mangueara de salida de aire en compresor	SI
6	Chico		
7	Chico		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESION	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			Pila		"Flujo a 0"					REJILLAS	FILTROS	BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)
	20364	64	952	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	FECHA MANTENIMIENTO			