



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: OAD-AMM-FR-008  
Version: 2  
Fecha Actualizacion: 17/10/2019  
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 27-11-23 Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: JOJICE ARUDELO No. Orden:

Codigo Equipo: MN-9423 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FAJETA	ESPA	CLASIFICADO			
		ACOPLE PLASTICO A TUBO HUMIFICADOR 1			
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDAR	OBSERVACIONES
					Desconexión			REALAR	FILTROS	BASE	BASE (01-02)	MASA (01-02)	RUIDAR		
					(01-01)	(01-02)	"Flujo a 0"								
	22921	66	95	15	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUDAS BALBUJA DE SICLOS FUDA MANGERA TANQUE OXIGENO													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		T. 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit MANGERA TANQUES	1			
	Kit MANGERA TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Piso + 0 (Cierre Submarino)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E1)	SI
2	Piso Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión sensor de flujo	Desconecta línea electrónica	SI
5	Activación de válvula de envío	Observa manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDAR	OBSERVACIONES
					Desconexión			REALAR	FILTROS	BASE	BASE (01-02)	MASA (01-02)	RUIDAR		
					(01-01)	(01-02)	"Flujo a 0"								
	22922	65	95	15	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	TOMA MANTENIMIENTO