



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: GAD-MAU-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 3-11-23
Revisión: #
Auxiliar Mantenimiento: JONIER ADUELO
No. Orden:

Código Equipo: NN-127B
Fecha Inicio:
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REQUISITOS CAMBIOS
PALETA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	SEÑALADO	NO REPORTADO	REQUISITO CAMBIOS
			PROTECTOR DISPLAY ACOPLE A TABLERO UNIFICADOR 1			SI No SI No SI No SI No SI No SI No

DETALLES ADICIONALES DE DAÑO POR PARQUEO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"	BASE	MANGA				RUEDAS				
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)	(SI-NO)		
	2838	64	95	1	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	5		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generar Alarma		No		Si		Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		Si No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		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 E.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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

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

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre hidrante)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - EB)	SI
2	Fuga Manero	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SI- LD EB)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión flujo electrónica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obtención mangueo de salida de aire de compresión	SI
6	Otros		SI
7	Otros		SI

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a 0"	BASE	MANGA				RUEDAS				
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)	(SI-NO)		
	28310	64	95	6	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	5		FORMA MANTENIMIENTO