



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAI-FR-008
Versión 2
Fecha Actualización 13/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 12-21-23 Revisión # Auxiliar Mantenimiento: **JONIER ANDRÉ** No. Orden

Código Equipo: **NN 9493** Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PROTECTOR DISPLAY	DESASTIC				
FILTRO LACTICALES	DESASTIC				

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción			BUJIAS	FILTROS	BASE	BASE (SI-NO)	MANGA (SI-NO)	RUEDAS				
					(SI-NO)	Fla (SI-NO)	"Flujo a F" (SI-NO)										
	205746	1.4	946	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	General Alarma	No	Si	Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malas
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:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO de AIRE Intercambio	1		KIT M-VALVULAS JESICIOS	1
	Kit TAMBOR OMBGADO	1			
	Kit M-TAMIZES	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Sujetrada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) y (L1-L3-E3)	SI
3	Detonación eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Detonación teletro de flujo	Detonación línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de arranque	Operar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción			BUJIAS	FILTROS	BASE	BASE (SI-NO)	MANGA (SI-NO)	RUEDAS				
					(SI-NO)	Fla (SI-NO)	"Flujo a F" (SI-NO)										
	2057964	951	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO