



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-MAN-PROB
 Versión: 2
 Fecha Actualización: 11/10/2018
 Página: 1 de 2

Fecha Remisión: **02-11-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento No. Orden: _____

Código Equipo: **NN-4572B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
<i>Tubo Central por desgaste</i>					
PLACA	DAÑO	CLASE/LEDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI/NO/NOY
				1	SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI

En Mantenimiento	MONÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)		PIA (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)		BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
					SI	NO	SI	NO	SI							NO		
	107466.3	99.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Gener. Alarma		No		SI		Cual?								
3. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		2. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Mal		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		<i>Fuga Por Manguera a Tubo Refrigerante</i>																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena				Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica cohesión manométrica 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 forzado	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	<i>Manguera a Tubo Refrigerante</i>	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Purga = 0 (Cama Fullmetal)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - S3)	SI
2	Fuga Manométrica	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED amarillo y (L1, L2, L3))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de piloto	Operar manguera de control de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	MONÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)		PIA (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)		BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
					SI	NO	SI	NO	SI							NO		
	107486.4	99.5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FORMA MANTENIMIENTO