

Fecha Remisión: 16-06223, Remisión #: 188377, Auxiliar Mantenimiento: JANIRA ADUCCIO, No. Orden:

Código Equipo: NN-2764B, Fecha Inicio, Hora Inicio Labor, Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO ARLAMIENTO	FECHA FIN ARLAMIENTO
SWIS DE ENSEÑIDO + MANGUERAS ROTAS					

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	VALV.	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				1102	1103		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1274565	95.1	SI	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		Bueno	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		Equipo con 95.5% de pureza pero enciende alarma Amonto												
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	OK
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 se aguda o fuerte	SI
6	Otros:		SI
7	Otros:		SI
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	SWIS DE ENSEÑIDO	1			
	MANGUERA A TANQUE de OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fujo = 0 (Cierre Automático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E1)	FS
2	Fujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alido	Cambiar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	VALV.	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				1102	1103		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	12755	65	95.1	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO