

	ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES					FORMATO	
						Código	342-3444-FR-028
Fecha Revisión	1-08-23	Revisión #	191791	Apellido Mantenimiento	Juan Diego Benynea	No. Orden	
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Código Equipo	UN 905 B	Fecha Inicio	01-07-23	Hora Inicio Labor		Fecha Fin	01-08-23
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALTA		DESCRIPCIÓN		CANTIDAD	NO REPORTO	REPORTO	CAUSA
		Base					SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI
							SI

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	REGULAS	FILTROS				BASE	Código de Barras	Ruedas
					SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO				SI/NO		
22674	6.7	95.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mito		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERTAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento		NO						

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 es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	MANGUERA TUBO de Retención	1			
	MANGUERA TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Fijador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sensores LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Adicción alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observó mangueros de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	REGULAS	FILTROS				BASE	Código de Barras	Ruedas
					SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO				SI/NO		
22675	6.5	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado		
FIRMA MANTENIMIENTO													X			