

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMAYO Código: GAD-0043-FR-200 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/02/2018 Página 1 de 2	
Fecha Realización	Formación #	Asistir Mantenimiento				Mo. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Código Equipo	MN - 9926		Fecha Inicio	02/08/21	8:02	Fecha Fin	02/08/21 9:38
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
DATA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO	
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
						<input type="checkbox"/>	No
VALORES ADICIONALES INDICAR POR FACILITE							

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES									
					Desconexión			Pila			"Tiempo a B"							REJILLAS			FILTROS			BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	
15299	63	98	SI	SI	NO	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man? Pievencivo									
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			90 min			Genero Alarma			No X			SI			Cuel?									
2. RUEDO EXTRAÑO		SI			No X			3. ESTADO DE MANOJERAS			Buena X			Malas			4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena			Uña			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																										
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno										7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena			SI			Con Subvotamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	1.7v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Leve
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado							
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT		
	pila	L					

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Pilaja = 0 (Cero Señales)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Pilaja Morosa	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarilla y (L1-L2-E3)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión teletel de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Distorsión manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES									
					Desconexión			Pila			"Tiempo a B"							REJILLAS			FILTROS			BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
15299	62	96	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fumaron Correctamente Wilson G.									
FIRMA MANTENIMIENTO																										