



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MAN-FR-009  
Versión 3  
Fecha Actualización: 12/15/2018  
Página 1 de 2

Fecha Orden: 04-03-24 Remolón # [ ] Asistir Mantenimiento: JONICAR AYSJALO No. Orden [ ]

Código Equipo: UN 8583 Fecha Inicio [ ] Hora Inicio Labor [ ] Fecha Fin [ ]

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DIAGNÓSTICO	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
	REACHE POP Y BELERO			7	SI
	JUNTA HERMETICA ANILLOS			2	SI
	FUNJOMETRO			7	SI

DETALLES ADICIONALES PARA LOS PAQUETES  
LIMPIEZA GENERAL

Cód. de Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORIBERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	RUELAS	OBSERVACIONES					
					Desconexión			Pila			"Flujo a 0"			RUELAS				FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)		
	8650	65	83	51	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI						
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó alarma		No		SI		SI		SI		SI		SI							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo									
3. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 7.83																					
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA				Buena				Coo-Sobrecalentamiento									

No.	Pruebas	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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	TARJETA FLUJO	7		Kit MIAMIZES	7
	SWITCH de encendido	7		REGULATOR de presión	7
	Kit JANGUE oxidado	7		TAMIZES	2

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre fullizado)	Se verifica activación de alarma (LI - LI - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LDI Ruido o LED amarillo y LI-LI-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtiene respaldos de estado de aire las conexiones	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

Cód. de Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORIBERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	RUELAS	OBSERVACIONES					
					Desconexión			Pila			"Flujo a 0"			RUELAS				FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)		
	2663	65	956	51	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FRIDA MANTENIMIENTO					