



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: 042-MA028-028
 Versión: 1 Fecha Actualización: 17/02/18
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 27-06-23 Revisión #: 189323 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Código Equipo: MV-643 Fecha Inicio: 27-06-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 27-06-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SOPUESTO TAMBORADO	
FALLA	CANTIDAD					SI	NO
Cable de poder	1					SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (1-2)		Pila (3-4)	"Flujo a 0" (5-6)	RELLENO (7-8)	FILTROS (9-10)	BAJE (11-12)	BASE (13-14)	MAQU (15-16)			MAQU (17-18)	MAQU (19-20)
					SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI			NO	SI
	65996.6	95.5	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	X	Malo			
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES																	
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento			NO						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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:		SI
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clima Submarino)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica adhesión de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LO-EE)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión sensor de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alido	Obstruy manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (1-2)		Pila (3-4)	"Flujo a 0" (5-6)	RELLENO (7-8)	FILTROS (9-10)	BAJE (11-12)	BASE (13-14)	MAQU (15-16)			MAQU (17-18)	MAQU (19-20)
					SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI			NO	SI
	66026A	95.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO		
FIRMA MANTENIMIENTO														<i>Juan Diego Benjumea</i>			