



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código CAD 000278-08
 Versión 1 Fecha Actualización 05/05/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión a: _____ Acilifer / Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **5N0137743** Fecha Inicio: **23/10/21 10:02** Fecha Fin: **23/10/21 11:10**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

TIPO DE DAÑO	PLAZA	PLAZA	PLAZA	PLAZA	CANTIDAD	REPARADO	REPARADO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (R1)	Pila (R2)	"Fuga a B" (R3)				R1 (R1-01)	R2 (R2-01)	R3 (R3-01)		
2020	6.4	94.6	SI	SI	SI	N.A	R	SI	SI	SI	R1	R2	R3	SI	Mant. Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 Hora		Grav. Alarma		NO		SI		Clas?			
2. RUEDA RETORNO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Borracho		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Baja Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	OK
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	OK agudo
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del dispositivo identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Fuga a B (Clase fijada)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E2)	N.A
2	Fuga a B (Clase fijada)	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L2-E2)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de rojo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de vibración de alarma	Observar mangos de vibración de alarma de compresor	N.A
6	Otro:		
6	Otro:		
6	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (R1)	Pila (R2)	"Fuga a B" (R3)				R1 (R1-01)	R2 (R2-01)	R3 (R3-01)		
2020	6.4	93.4	SI	SI	SI	N.A	R	SI	SI	SI	R1	R2	R3	SI	Fuera de funcionamiento correctamente William G.