



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: 040-0049-FR-028
 Versión: 1 Fecha Actualización: 25/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión #: _____ Aurillo Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equip: **2018040000104** Fecha Inic: **30/04/21 7:45** Fecha Fin: **30/04/21 9:51**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO														
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OÍDROMO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (20-01)	Pila (20-02)	"Flujo a 0" (20-03)	REALIAS (20-04)	FILTROS (20-05)	BASE (20-06)				BARRA (20-07)
	M ^o 6.6	96.7	51		SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	1 ton? Presente
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 horas		Generó Alarma		X		SI		CUBT			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno		X	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 de la alarma fuerte	SI
6	Otras		OK parte
7	Otras		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierre Español)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	H-2
2	Flujo Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Fluj a LED verde) y (L1-L2-E2)	NA
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión línea de flujo	Desconexión línea eléctrica	NA
5	Activación de válvula de alivio	Cambio manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OÍDROMO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (20-01)	Pila (20-02)	"Flujo a 0" (20-03)	REALIAS (20-04)	FILTROS (20-05)	BASE (20-06)				BARRA (20-07)
	M ^o 6.6	95.9	51		SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Intelectual