



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OAG-MAN-08-08
Versión: 1
Fecha Actualización: 04/05/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Asesor Mant. (Nombre): _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MM-1221B** Fecha Inicio: **09/10/21** 7:31 Fecha Fin: **09/10/21** 9:00

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPORTE GERENCIAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ONGERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión (E-40)			Pila (E-41)	"Flujo a 8" (E-42)	RELLANAS (E-43)	FILTROS (E-44)	BASE (E-45)	CÓDIGO DE BARRAS (E-46)		
(mm)	(kg/cm²)	(PSI - MPa)	(L/min)	(L/min)	(SI-40)	(SI-41)	(SI-42)	(SI-43)	(SI-44)	(SI-45)	(SI-46)	(SI-47)	(SI-48)	(SI-49)	
2533A	6.2	94.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Cant?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.6v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si está agudo o fuerte	agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre del flujo)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica exclusión de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LO-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desactivación línea eléctrica	activo
5	Aplicación de válvula de aire	Control manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ONGERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión			Pila	"Flujo a 8"	RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		
(mm)	(kg/cm²)	(PSI - MPa)	(L/min)	(L/min)	(SI-40)	(SI-41)	(SI-42)	(SI-43)	(SI-44)	(SI-45)	(SI-46)	(SI-47)	(SI-48)	(SI-49)	
25340	6.1	93.0	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI		
FRMA MANTENIMIENTO														Correcto funcionamiento Liliana G.	