



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FOLIO: 1
Código: SAC-MAN/18-028
Versión: 1
Fecha Actualización: 02/08/2018
Página: 1 de 2

Fecha Remisión: 24-9-77, Remisión a: 1688824, Auxiliar Mantenimiento: mpatino, No. Orden:

Código Equipo: NAJ-4206B, Fecha Inicio: 26-9-77, Fecha Fin: 26-9-77

FALLA	BARIO	CLAVE BARIO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI. REPORTE	REPLAZO CAMBIADO
Acepto. Filtro en lateral cosol.								
DETALLES ADICIONALES SADAQ POR PACIENTE								

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CURSERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (2-NO)	Fuga (3-NO)	"Fuga a 9" (3-NO)				BASE (2-NO)	BASE (2-NO)	BASE (2-NO)			BASE (2-NO)
307699.1															MAO	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 1:50		Demora Alarma: No		Caudal: 5											
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Malo					
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buenas				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Exceso Pte 5.5. V	Verifica 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 se agota o suena	OK
6	Otros		
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Filtro de aire				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E2)	OK
2	Fuga Malena	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED Amarillo y (S.L.L)-E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea electrónica	OK
5	Activación de válvula de alta	Directa manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CURSERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-NO)	Fuga (3-NO)	"Fuga a 9" (3-NO)				BASE (2-NO)	BASE (2-NO)	BASE (2-NO)		
3096393.4															APROBADO Mónica Patino