



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: SAC-MAN-PR-008
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **FFSAS2020020000074** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR GAS		PRUEBAS DE ALARMA		OBSERVACIONES	

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS			SUDAR	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"	LL-10	LL-10-ES	LL-10-ES			
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			
14725	64	870	ya	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma		No	SI	Cul?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		Porcia baja a 86%											
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	faros	2			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Carga Sujómetro)	Se verifica extinción de alarmas (LL-10-ES)	
2	Flujo Medio	Se verifica extinción de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-10-ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión rápida de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Obtener manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS			SUDAR	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"	LL-10	LL-10-ES	LL-10-ES		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
	64	951	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO: _____