



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GCM-MA-19-009
 Versión 1 Fecha Actualización: 05/06/2019
 Página 1 de 1

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

Código Equipo: **NV-2919** Fecha Inicio: **26/12/20** Hora: **7:51** Fecha Fin: **26/12/20** Hora: **10:23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA					
DESCRIPCIÓN					
Fallo lateral (resaca)				2	

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					DESCONEXIÓN			RELEVA	FILTROS	SALSA	CÓDIGO DE BARRAS					
					25-30	30-35	35-40				25-30				30-35	35-40
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
	1870	6.4	87.9	5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plan. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		5 min		Generó Alarma		No		SI		No?		SI		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Baja		Med		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES																
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E.V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es audible a larga	fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del diagnóstico identificado:			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manjón Lanza	1			
	Forja	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo - 3 (Cierre Fajrains)	Se verifica activación de alarmas (LI - LI - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LI-LI-EE)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de aire	Control manguero de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					DESCONEXIÓN			RELEVA	FILTROS	SALSA	CÓDIGO DE BARRAS					
					25-30	30-35	35-40				25-30				30-35	35-40
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
	1870	6.794.7	5	5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Forja Correctamente		
FIRMA MANTENIMIENTO: Wilmar G.																