



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAO-MAN-PP-005
Versión: 1 Fecha Actualización: 28/09/2018
Página 1 de 2

Fecha Recepción	Rancho #	Auxiliar Mantenimiento	Md. Orden
Código Equipo	AN-4329B		Fecha Inicio: 01/06/12 7:32
			Fecha Fin: 01/06/12 10:59

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLACA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO																																				
<table border="1"> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> <tr> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> <td>SI</td><td>NO</td> </tr> </table>						SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				
SI	NO	SI	NO	SI	NO																																				

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					DESCRIPCIÓN			FLUJOS	FILTROS	BASES	EMER.				MANEJ.
					DESCRIPCIÓN	Flujo	"Flujo a 0"								
30/01	6.0	57.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plant conectada
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			3 min		Generó Alarma		No	SI	X	Cual?	SI	SI	EI
2. RUJDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANOBRAS			SI	NO	SI	NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	NO
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Revisó			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	8. Con Solenoides						

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	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 al ser agudado fuerte	Ox
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del dispositivo identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Tarjeta principal	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LB - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y 55.0-65)	Lo
3	Desregulación eléctrica	Activación alarma sonora	Ox
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Ox
5	Absorción de vibración de alido	Control mangonera de salida de aire de compresor	Ox
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					DESCRIPCIÓN			FLUJOS	FILTROS	BASES	EMER.				MANEJ.
					DESCRIPCIÓN	Flujo	"Flujo a 0"								
07/02/12	5.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Pruebas Conectadas	
FIRMA MANTENIMIENTO													W. L. G.		