



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GADMN-FR-008
Versión 1
Fecha Actualización: 05/09/2018
Página 1 de 3

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenedores: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MM-183** Fecha Inicio: **06/12/21 7:34** Fecha Fin: **06/12/21 9:12**

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

FALLA	DAÑO	CLASE BANDA	FECHA INICIO	CANTIDAD	REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
					Desconexión			Fuga a F			REJILLAS		FILTROS			BASE		CÓDIGO DE BARRAS	
OK	0-1 PSI	0.5-1 PSI	0.5-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	
	7.73	6.0	93.5	5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		N		SI		Cual							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANUEBRAS		SI		Metas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Mito			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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 al azulado o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre Seguros)	Se verifica actuación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flejo Motor	Se verifica actuación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	BUENO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alivio	Obtención muestra de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES			
					Desconexión			Fuga a F			REJILLAS		FILTROS			BASE		CÓDIGO DE BARRAS
OK	0-1 PSI	0.5-1 PSI	0.5-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI	0-1 PSI
	7.73	6.0	92.0	5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Firma Mantenimiento		Firma Correctamente																
		WILLIAM G																