



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 CAD-3442-FR-008
 Versión 2 Fecha Actualización: 17/12/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: 12-19-23
 Remitente #:
 Auxiliar Mantenimiento: **Jovier Ayudelo**
 No. Orden:
 Código Equipo: **DM210719413**
 Fecha Inicio:
 Hora Inicio Labor:
 Fecha Fin:

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

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			Pila	"Flujo a 5"	REJILLAS	FLECHAS	BARRAS	Código de Barras				Ruedas		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)					(SI-NO)	(SI-NO)
	1130	78	96.6	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51					
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No		Si		Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION				Bueno		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
MANTENIMIENTO GENERAL																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																			
7. CONTROL DE TEMPERATURA																			
Con Sobrecalentamiento																			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudo e fuerte	51
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flujo = 0 (Cierre fugas)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	51
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	51
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
3	Desconexión laje de flujo	Desconecta línea eléctrica	51
4	Activación de ventosa de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	51
5	Otros:		
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			Pila	"Flujo a 5"	REJILLAS	FLECHAS	BARRAS	Código de Barras				Ruedas		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)					(SI-NO)	(SI-NO)
	1130	67	96.4	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51					
FIRMA MANTENIMIENTO																			