



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-FR-003
Versión 1
Fecha Actualización: 05/28/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Recibido a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____
 Código Equipo: 201304000050 Fecha Inicio: 18/06/22 8:59 Fecha Fin: 18/06/22 11:20

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALSA DADO CLASE DARY			X		
pilho lateral (Derzonde)					

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUCILAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (MAN)	Pila (DAR)	"Falso a 0"				BARC (D-M)	BARMA (D-M)	BARB (D-M)		
2039	6.3	88.7	55	55	55	N/A	55	55	55	55	55	55	55	55	Mant preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	Si	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bufo	Melo				
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Mala								
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Si	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las condiciones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK
6	Otros:		parte
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Fugómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	N/A
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	N/A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N/A
5	Activación de válvula de alivio	Cobrir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUCILAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Falso a 0"				BARC (D-M)	BARMA (D-M)	BARB (D-M)		
2039	6.3	86.0													Buena prueba
														FORMA MANTENIMIENTO	Interno C