



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GADMN-FR-008
 Versión 1
 Fecha Actualización: 05/03/2019
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____
 Código Equipo: **43113** Fecha Inicio: **27/12/21** Hora: **7:43** Fecha Fin: **27/12/21** Hora: **12:58**

FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REVISION/ CAMBIADO
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REARLAS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fila	"Flujo a 0"				001	002		

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **1 min** Generó Alarma: **No** Cuel? **A**

2. RUIDO EXTRAÑO: **No** 3. ESTADO DE MANGUERAS: **Buenas** **Malas** 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: **Bueno** **Malo**

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: **NO encuentra display**

6. ESTADO DE LAS CONDICIONES: _____ 7. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena** **Con Sobrecalentamiento**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudó o fuente	
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Proyecto Principal				
	S/N: 2021011900595				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre S1) (breve)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - R1)	
2	Fuga Medida	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-R1)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alivio	Control manguera de salida de aire de compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REARLAS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fila	"Flujo a 0"				001	002		
														Fuente Correctamente William G.

007 63 90.3 SI SI SI ES SI SI SI NO SI SI FIRMA MANTENIMIENTO