



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
ORD-MANTEN-002
Versión 1 Fecha Actualización: 05/06/2018
Página 1 de 2

Fecha Recibido: _____ Revisión #: _____ Asista Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-15870** Fecha Inicio: **22/12/20** 7:12 Fecha Fin: **22/12/20** 10:40

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

TALLA	FECHA DE PASAJE	CANTIDAD	ESTADO	REQUISITO	CAMBIADO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUCILLAG	FILTROS	GASES	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-5)	Fija (E-6)	*Fija a 0* (E-7)				E-1	E-2	E-3		
10526	63	96.4	S	S	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		X		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno <input checked="" type="checkbox"/>		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Dx <input checked="" type="checkbox"/> Mta <input type="checkbox"/>			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES															
Buena					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Subrefrigeramiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 si es agudo o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarma (L1-L0-C0)	ES
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (L0-Fuga a LED amarillo y L1-L0-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión lejana de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de voltaje de arranque	Obtener respuesta de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUCILLAG	FILTROS	GASES	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-5)	Fija (E-6)	*Fija a 0* (E-7)				E-1	E-2	E-3		
10526	61	96.2	S	S	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Correcta funcionamiento	
FIRMA MANTENIMIENTO														Hilman	