



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Contig	342-444-FR-02
Version 2	Fecha Actualización: 11/10/2019
Página 1 de 2	

Fecha Servicio: 16/3/23, Servicio #: 1814 06, Asesor (Mantenimiento): Santiago Herrera, No. Orden: _____

Identificación del Equipo: Código Equipo: **22-17963**, Fecha Inicio: 16/3/23, Hora Inicio Labor: _____, Fecha Fin: 16/3/23

Equipo Contaminado por posible Plaga: SI NO Fecha Inicio Aislamiento: _____ Fecha Fin Aislamiento: _____

FALLA	DAÑO	CLASIFICADO	ESTADO	CONTIG	EL REPORTE	REPUESTO CAMBIADO

REPTALL DE ADICIONALES BAJOS POR PAGAR (M):

No.	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	OBSERVACIONES
1	DICLADO					
2	RUIDO EXTRAÑO					
3	ESTADO DE NAVIGERAS					
4	SISTEMA DE REFRIGERACION					
<p>6. ESTADO DE LAS DIMENSIONES: Buenas, T. CONTROL DE TEMPERATURA: 51, Con Extremadamente</p>						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Batido Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	OK
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 se agota o fuerte	OK
6	Otro		
7	Otro		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Fugático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - L3)	OK
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma en L1 y alarma (LED Rojo o LED amarillo y O1-L1-05)	OK
3	Desconexión externa	Activación alarma externa	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obtención "carguero de salida de aire de compresor"	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

No.	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	OBSERVACIONES
<p>230326495.8 OK SI SI 25 21 1 51 51 1</p> <p>FIRMA MANTENIMIENTO: Aprobado [Firma]</p>						