

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Código: 330-300-FR-001 Versión: 1 Fecha Actualización: 01/01/2010 Página: 1 de 2	
Fecha Remisión	Remisión #	Avísos Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo	MN-4837G		Fecha Inicio	08/01/22 8:40	Fecha Fin	08/01/22	15:24
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROSIEND	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALLAS	FILTROS	MASA	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flag e F"				BASE	SEÑAL		
	1995	5.8	93.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. Puentes
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		General Alarm		SI			Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.6 V	Verifica voltaje de la pila	4.6v
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	Agudo
6	Otras		
7	Otras		

DESCRIPCION DEL DIAGNOSTICO IDENTIFICADO

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	COMUNO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 8 (Clima Fugiente)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3)	ES
3	Desconexión eléctrica	Achición alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otras		
6	Otras		
6	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROSIEND	FILTROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALLAS	FILTROS	MASA	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flag e F"				BASE	SEÑAL		
1995	6.0	93.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Fuerza Correctamente