



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 1
Código: SAC-MMS-FR-003
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/06/2015
Página: 1 de 2

Fecha Recepción: Remisión # Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: 07190 B15127 Fecha Inicio: 18/11/21 7:29 Fecha Fin: 18/11/21 8:36

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	EL REPORTE	REPLUSTO CAMBIADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo x C" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)			
					SI	NO	SI				NO	SI			NO
	604	8.3	95.9	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Manl. pruebado	
1. DICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI NO		SI X		3. ESTADO DE MANOJERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI NO	
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 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	OK fuerte
6	Otro		
7	Otro		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Emisión	Descripción	Resultado
1	Fuga - 2 (Corte flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (LI - LS - ES)	N.A
2	Fuga Manera	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) y (LI-LS-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	OK
4	Desconexión alerta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de alerta de alarma	Detonar manijera en salida de aire de compresor	N.A
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo x C" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
					SI	NO	SI				NO	SI		
	6155	8.2	95.8	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Conexión firmamento

FIRMA MANTENIMIENTO: [Signature]