

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **SNO122100** Fecha Inicio: **19/12/21 10:16** Fecha Fin: **19/03/21 11:27**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	GASOSOS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 5" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)					
	14617	6.4	964	SI	SI	SI	NA	SI	SI	SI	NA	SI	SI	Plant Preventivo			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora	Comer Alarma		<input checked="" type="checkbox"/>										
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	<input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	<input checked="" type="checkbox"/>							4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena								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	UX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	UX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	UX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	UX fuerse
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 5 (Cama Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	NA
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (LI-LO-ES)	NA
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	UX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	NA
5	Activación de válvula de adm.	Operar manguera de salida de una de compresor	NA
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	GASOSOS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 5" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
	14617	6.4	964	SI	SI	SI	NA	SI	SI	SI	NA	SI	SI	Plant. Funciona Preventivo / Conexiones te FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wilmar G.</i>