

Fecha Realización: _____ Retorno # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **Nº-6213** Fecha Inicial: **23/06/20** 7:32 Fecha Fin: **23/06/20** 19:49

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

FALLA	DAÑO	ELABORADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	B. REPORTE	REPUERTO CARRIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES REGIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CODIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
23/06	68	85	6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctura
1. DECLADO		Tiempo de la prueba		Yemin		Generó Alarma		No		SI		Y		CUMT		SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 fuerte
6	Ok		
7	Ok		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
Fam 7		2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Carga Externa)	Se verifica activador de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
2	Fuga Maxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-L0-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión sepi de Fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de error	Disturb mangueo en salida de aire de compresor	OK
6	Ok		
7	Ok		
8	Ok		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CODIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
24/06	67	95	8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO: *Wilfredo G.*