

Fecha Recepción: _____ Revisiones: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **11N-3889** Fecha Inicio: **28/7/21 2:07** Fecha Fin: **28/7/21 4:33**

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

FALSA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPERIDO	CORREIDO
X			Base Concentrador	7			SI	X No
X			Rejilla Filtro Central	7			SI	X No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HOMOMETRO	PRESION	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			REJILLAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	PIA	Flujo a F				BASE (1-10)	REJILLAS (1-10)	REJILLAS (1-10)		
	6.296.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **90 MIN** Genera Alarma: No X

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Duras X Males 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Duro X Males

6. DAÑOS IDENTIFICADOS

8. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buenas** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena X Con Entresqueletamiento

Nº	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado PIA S.E.V	Verificar voltaje de la pila	5.0V
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
6	Otro:		Fuerte
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

Nº	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clase Normal)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - L3)	ES
2	Flujo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Fluo y LED alarma y (L1-L2-L3)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión lógica de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Checkear mangera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HOMOMETRO	PRESION	CARGA	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			REJILLAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	PIA	Flujo a F				BASE (1-10)	REJILLAS (1-10)	REJILLAS (1-10)		
	6.195.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO: _____