

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: NW-1270B Fecha Inicio: 20/04/21 9:37 Fecha Fin: 20/04/21 11:19

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-04)	Pila (2-04)	"Flujo a F" (2-04)				BASE (21-00)	MANEJO (21-00)		
144356	6.4	96.2	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Man! prevenibus
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó alarma		No		Si		Cual?		
2. RUEDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Buena														
7. CONTROL DE TEMPERATURA														
Buena														
Si														
Con Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	Si
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	Ox
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	Ox
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	Ox
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Ox parte
6	Otra:		
7	Otra:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Dama Española)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E3)	Si
2	Fuga Manero	Se verifica activación de alarma manual y sensor LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E3)	Si
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Si
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Si
5	Activación de válvula de alivio	Operar manopla de salida de aire de compresor	Si
6	Otra:		
7	Otra:		
8	Otra:		

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-04)	Pila (2-04)	"Flujo a F" (2-04)				BASE (21-00)	MANEJO (21-00)		
144357	6.2	97.3	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Fueron correctamente Firma Mantenimiento: <u>Wilmar G.</u>