

Fecha Emisión: **19-10-23** Retención: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NH-1506B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FAUSA	GANG	CLAMORADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPARATE	TIEMPO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (11-12)	"Flujo a 0" (13-14)				BASE (15-16)	RUEDA (17-18)		
					(1-10)	(11-12)	(13-14)				(15-16)	(17-18)		
174366-495-3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas					4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena Con sobrecalentamiento														

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

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	MANGERA TANQUES	2			
	MANGERA TANQUE OXIGENO	1			
	FILTRO INTERNO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - EE)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Rojo o LED amarillo) (L1, L2-EE)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Observar manguera de salida de aire en conexión	
6	Otro:		
7	Otro:		

Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (11-12)	"Flujo a 0" (13-14)				BASE (15-16)	RUEDA (17-18)		
					(1-10)	(11-12)	(13-14)				(15-16)	(17-18)		
1744163-937	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO