

Fecha Remisión: Remisión # Autor: Mantenimiento No. Orden:

Código Equipo: **NA-16803** Fecha Inicio: **21/11/20** 10:37 Fecha Fin: **21/11/20** 11:49

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			Filtro Central (Desgaske)	1		X

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE:

AREA DE MANTENIMIENTO																	
PARAMETROS DE ENTRADA	En Mantenimiento	HOSIOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEJAS	OBSERVACIONES	
						Desconexion (S-No)	Pila (S-No)	"Flujo a 0" (S-NE)				REF (S-No)	MANEJA (S-No)	(S-No)			
		10500	6.3	97.2	Si	Si	Si	ES	Si	NO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Genero Alarma		X									
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		X		Maso		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X			
5. DANOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Nunca		Si							

No.	Prueba	SET DE PRUEBAS		Resultado
		Descripcion	Resultado	
1	Estado Pila S.S. 2	Se verifica estado de la pila		OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica ausencia de fugas de gas		OK
3	Conexion electrica	Se verifican las conexiones electricas de acuerdo		OK
4	Conexion electronica	Se verifican las conexiones electronicas de acuerdo		OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido con agudo o fuerte		OK
6	Otros			
7	Otros			

Descripcion del diagnostico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	REPUESTOS USADOS		DESCRIPCION	CANT
		CANT	CODIGO		

No.	Prueba / Simulacion	PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR		Resultado
		Descripcion	Resultado	
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica el flujo de nitrógeno a 0		OK
2	Flujo Masimo	Se verifica el flujo de nitrógeno a 100% de flujo		OK
3	Desconexion electrica	Se verifica ausencia de gas		OK
4	Desconexion gaseosa de flujo	Se verifica ausencia de gas		OK
5	Reconexión de alarma de alto	Se verifica sonido con agudo o fuerte		OK
6	Otros			
7	Otros			

PARAMETROS DE SALIDA	En Mantenimiento	HOSIOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEJAS	OBSERVACIONES	
						Desconexion (S-No)	Pila (S-No)	"Flujo a 0" (S-NE)				REF (S-No)	MANEJA (S-No)	(S-No)			
		10501	6.3	97.4	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona correctamente