

Fecha Reporte: **21/04/13** Versión: Actual:
 Auxiliar Mantenimiento: **Santiago Moreno** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **3157** Fecha Inicio: **21/04/13** Hora Inicio Labor: Fecha Fin: **21/04/13**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO		
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION			CANTIDAD	EL REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE								

PARAMETROS DE CONTROL															PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		OBSERVACIONES						
En Mantenimiento		HIDROMETRO		PRESION		ODOMETRO		FLUJOMETRO		DESCONEXION		PIE		"Flujo a"		NEULIAS		FILTROS		BARR		BARR		BARR		RUEDAS					
PH	0-1 PSI	20% - 80%	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400				
793	54	65	94	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		X		SI		Cult																					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		X		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala											
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E.V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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	Otros		Agudo
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Filtro interno	1			

No.	Prueba / Selección	Descripción	Resultado
1	Fuga = 2 (Cera fugativa)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E1)	OK
2	Fuga Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL L2-E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión simple de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de agua	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PARAMETROS DE CONTROL															PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		OBSERVACIONES		
En Mantenimiento		HIDROMETRO		PRESION		ODOMETRO		FLUJOMETRO		DESCONEXION		PIE		"Flujo a"		NEULIAS		FILTROS		BARR		BARR		RUEDAS			
PH	0-1 PSI	20% - 80%	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400		
25	5	6	9	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
PRIMA MANTENIMIENTO																											

Aprobado
