



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FÓRMATO
Código: SAC-AMM-F-001
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2015
Página: 1 de 3

Tiempo: [] Remisión: [] Área: Mantenimiento No. Orden: []

Código Equipo: **NT-1905B** Fecha Inicio: **14/10/14** 9:21 Fecha Fin: **14/10/14** 9:02

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPERTE CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE			
					(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)			
902	6398.7	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mont. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		45 min	Gener. Alarma	X	3 X	Cust	10					
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	NX	3. ESTADO DE MANGUERAS	BuX	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	BuX	Mala					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	5:	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verificar voltaje de la pila	4.0V
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 o se agita o suena	OX
6	Otros		puerte
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga x 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activador de alarma (L1 - L2 - EE)	ES
2	Fuga Manifi	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1, L2, EE))	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Activo
5	Activación de válvula de alta	Cerrar manguera de salida de aire al compresor	Activo
6	Otros		
6	Otros		
6	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	RELLANAR	FILTROS	BASE			
					(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)	(0-4s)			
8010	6395.6	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona correctamente	

SINTOMA, REPORTADO OPERADOR DE SERVIDOR