



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OX-MAN-FR-008
 Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2013
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: 29-12-23 Remisión: Auxiliar Mantenimiento: **Javier Ayubelo** No. Orden:

Código Equipo: **NN-3689B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FACTOR DAÑO IDENTIFICADO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
FILTRO LACTEAL DESGATE 2			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUOROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES			
					Desconexión			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS					
					20-NOV	20-NOV	20-NOV				20-NOV	20-NOV				20-NOV		
2599565	9510	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Mala							
3. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	5. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas											
2. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUGA EN VALVULAS DE SICKS																
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	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit - TAMIZES	1		FILTRO de Aire Intercambio	1
	Kit TANQUE OXIGENO	1		PILA	1

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Pila + 0 (Corte Flujo de aire)	Se verifica activación de alarmas (SL - LO - ES)	SI
2	Pila Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LI-LS-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	ACTIVACION DE VIBRACION DE ALARMA	Obtener respuesta de estado de alarma de concentrador	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUOROMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES		
					Desconexión			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS				
					20-NOV	20-NOV	20-NOV				20-NOV	20-NOV				20-NOV	
25998649501	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO