



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
CODIGO: SLD-MANFR002  
VERSION: 3  
FECHA ACTUALIZACION: 15/10/2016  
Pagina 1 de 2

Fecha Remisión: 3-11-23 Revisión: Auxiliar Mantenimiento: JONIER AGUDELO No. Orden:

Código Equipo: NN-763B Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO			
FAUCE	BOQUILLO	CAJAS	CAJAS	DESCRIPCION	CANTIDAD	IC PERDIDA	REPARADO	AMBIADO
				Kit MANGERA	BAIBULAS de SICIOS 1		SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No

DETALLAR ADICIONALES DATOS POR PAGINAS

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Descripción			REJILLAS	FILTROS	BASE							
					Flujo	Pila	"Flujo a 0"										
198486	5	8.8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		No		Si		Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		PUREZA 7.88 FUGA BALBUJA de SICIOS FUGA MANGERA TUBO REFIJACION															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena				Cón Sincronizamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.5 V	Verifica estado 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 al ser apretado el botón	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO INTERNO	1		TAMIZES	2
	BAIBUJA de PRECISION	1		Kit MANGERA TAMIZES	2
	MANGERA TANQUE ORIGEN	1		PILA	1

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 5 (Cierre fugas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - ED)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Fluj o LED amarillo y L1-LD ED)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de señal de aviso	Operario comprueba la señal en señal de alarma	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción			REJILLAS	FILTROS	BASE			
					Flujo	Pila	"Flujo a 0"						
19849	64	95.25	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FIRMA MANTENIMIENTO:													