

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMIO
 OXIPRO
 Grupo: OXO-1000-1000
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/2010
 Página: 1 de 1

Fecha Recepción	Revisión #	Acción Mantenimiento	
Codigo Equipo			No. Orden
7F5C2018070000099		Fecha Inic	Fecha Fin
		05/18/11 8:31	05/18/11 10:10

IDENTIFICACION DEL EQUIPO

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA PICO AISLAMIENTO: _____

FALLA	DAÑO	USARE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACILITADOR

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Fila	"Flujo a F"	(0-100)	(0-100)				(0-100)	(0-100)			(0-100)
100%	6.6	92.5	SI	SI	SI	LO	SI	SI	SI	NO	SI	SI			Mnto Preventivo		
1. CILADO		Tiempo de la prueba		90 min		Control Alarma		SI		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		X		3. ESTADO DE MANOBRAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno X Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		X		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.9V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión receptiva 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 al ser agitado o teste	OK
6	Otro:		Fuerte
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico Identificado:

Código	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica adherencia de alarmas (L1 - L5 - S1)	LO
2	Flujo Máximo	Se verifica adherencia de alarmas visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y ELI - L1-S1)	LO
3	Desconexión eléctrica	Adherencia eléctrica sonora	OK
4	Desconexión física de fuga	Desconexión física eléctrica	OK
5	Ajuste de válvula de aire	Checkear mangueo de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fila	"Flujo a F"	(0-100)	(0-100)				(0-100)	(0-100)		
100%	6.0	92.0	SI	SI	SI	LO	SI	SI	SI	NO	SI	SI			FINA MANTENIMIENTO	