



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Config	SAC-MAN-FR-009
Version	2
Fecha Actualización: 17/10/2016	
Página 1 de 2	

Fecha Remisión: 26/12/23 Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento _____ No. Orden _____

Código Equipo: NN-49108 Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

TALLA	MARCA	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REAGENTE	ESTADO
			Filtro Latero	1		SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLE DE LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	GASEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			BUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 3"				BASE	BASE	BASE		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
21047	6.4	95.3	SI	SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Generó Alarma: No Si Cuel? _____

3. RUIDO EXTRAÑO: SI No 5. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Y. 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 al ser agitado o fuerte	SI

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit maniviera tanque O2	3			
	Filtro Interno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierra Submarino)	Se verifica activación de alarmas (LL - LS - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (LL+L+ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión (corte de flujo)	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Operar maniviera de parte de peso de sensor	SI

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	GASEO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			BUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 3"				BASE	BASE	BASE		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
21049	6.5	95.0	SI	SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FRMA MANTENIMIENTO _____