



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAS-4441-FH-009
 Versión 2 Fecha Actualización: 11/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **02/11/23** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER ADUBIO** No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **SN0137949** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

FAVILLA	BIASO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUESTO	CAMBIO
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No

DETALLES ADICIONALES PAGINA POR PAGINTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Disconexión		Pila	"Flujo a 0"	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	BASE (SI-NO)			BARRA (SI-NO)	(SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)												
					SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

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

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buenos Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONDICIONES: _____ 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	SI
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-L1-ES)	SI
3	Detonación eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Detonación letala de tipo	Detonación línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtener manifiesto de salida de aire de control	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Disconexión		Pila	"Flujo a 0"	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	BASE (SI-NO)			BARRA (SI-NO)	(SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)												
					SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

FIN DE MANTENIMIENTO

24528363 94651