



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MAN-FR-008
 Versión 1
 Fecha Actualización: 02/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción	Remisión #	Auxiliar Marcamiento	No. Orden
-----------------	------------	----------------------	-----------

Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin
NR-3493 B	17/12/21 7:30	17/12/21 9:10

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA IDENTIFICADA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	EXPOSICIÓN	REPARADO	REEMPLAZADO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORSENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERÍAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)			
	602	67	94.2	5:	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Buena Preventiva	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				90 min	Generó Alarma	X	SI	Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 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	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK prueba
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulatorio)	Se verifica activación de alarma (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo) (LL-LS-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Activo
5	Activación de válvula de gases	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORSENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERÍAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
	603	62	93.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Buena Conectando válvulas