



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: OX-MAN-FR-003  
 Versión: 1  
 Fecha Actualización: 06/03/18  
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **201916000022** Fecha Inicio: **09/02/21** 9:03 Fecha Fin: **09/02/21** 10:54

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPARABLE	SI REQUIERE CAMBIADO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	Flejo a 0° (E-3)	RELLAS (E-4)	FLETROS (E-5)	BASE (E-6)			
3768	7.7	96.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		X		SI		Cust?	
2. RUEDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Exceso Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o sordo	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre Rulómetros)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E0)	SI
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (LL-LS-E0)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activa
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Activa
5	Activación de válvula de alido	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Activa
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	Flejo a 0° (E-3)	RELLAS (E-4)	FLETROS (E-5)	BASE (E-6)			
3768	7.7	96.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO													