



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: OX-MA-TR-002  
 Versión: 1 Fecha Actualización: 04/03/2015  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: \_\_\_\_\_ Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **MN-965B** Fecha Inicio: **10/02/22** Fecha Fin: **10/02/22** Hora: **12:01**

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUERTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DAÑO POR PACIENTE

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-No)	Pila (S-No)	"Flujo a 0"				BASE (S-No)	MANEJA (S-No)	RUEDAS (S-No)		
19/12/20	5.0	80.2	S	S	S	S	EI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Caudal Alarma		No									EI
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANDERAS		Buenas									
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		3 vuos		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática 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 si es agudo o fuerte	OK Agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Flujo/Act)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	EI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL, LD, ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activador de válvula de alivio	Operar mangos de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-No)	Pila (S-No)	"Flujo a 0"				BASE (S-No)	MANEJA (S-No)	RUEDAS (S-No)		
19/12/20	62	43.0	S	S	S	S	EI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Firma Mantenimiento: <i>Wilmely</i>