



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: OAD 000074-000  
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Asesor: \_\_\_\_\_  
 Asesor: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Externo: **MP-46160** Fecha Inicio: **12/21/22** 9:00 Fecha Fin: **12/22/22** 12:50  
 No. Orden: \_\_\_\_\_

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FACIENTE

## OPERA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a E" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARILLA (SI-NO)		
	311026.2	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Ment. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó alarma								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		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 3.5 V	Verifica estado 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	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudado a fuerte	OX
6	Otros:		OX fuerte
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	SI
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo + LED amarillo) y (L1-L2-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Achicador alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea electrónica	OX
5	Achicador de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		OX
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a E" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARILLA (SI-NO)		
	311026.2	95.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PARA MANTENIMIENTO WILMER G.