



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-4846-FR-008
 Versión 1 Fecha Actualización: 02/03/2018
 Página 1 de 3

Fecha Remisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NN-4790B** Fecha Inicio: **19/7/21 8:35** Fecha Fin: **19/7/21 10:34**

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

FALLA	DAÑO	TIPO DE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPOSTO CAMBIADO
						SI/No
						SI/No
						SI/No
						SI/No
						SI/No
						SI/No
						SI/No
						SI/No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-4)	Pila (15-4)	"Flejo a 0" (10-2)	REJILLAS (10-1)	FILTROS (11-4)	BASE (10-1)			
4537	6.9	98.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **90 mins** Generó Alarma: No Si CuidT: _____

2. RUEDO EXTRAÑO: SI No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malos 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buenas** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	5.0V
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
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripcion del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripcion	Resultado
1	Flejo = 0 (Cero 040mm)	Se verifica activación de alarmas (11-10-22)	ES
2	Flejo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (11-10-22)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión letargo de flejo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir escape de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
6	Otros:		
4	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-4)	Pila (15-4)	"Flejo a 0" (10-2)	REJILLAS (10-1)	FILTROS (11-4)	BASE (10-1)			
4537	6.8	96.0	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO