



### ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 GAD-MAN-FR-028  
 Versión: 1  
 Fecha Actualización: 02/06/2019  
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NW-754B** Fecha Inicio: **21/10/21** 7:30 Fecha Fin: **21/10/21** 9:10

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

FALLA:	CANT.	CLASE DAÑO:	REPORTE:	REPARADO:	REVISADO:	RECAMBIADO:

En Mantenimiento	HORÓMETRO (km)	PRESIÓN (PSI)	OIL/GRAS (litros)	FLUJOMETRO (litros)	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión (L-4)	Pila (L-4)	"Pinje a 1" (L-4)	RELLAS (L-4)	PLUGS (L-4)	BASE (L-4)	CÓDIGO DE BARRAS (L-4)		RUEDAS (L-4)			
20579	6.1	95.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba: <b>9min</b>		Generó Alarma: <b>No</b>		Cual?:										
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala					
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		5:		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.9V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión resaca del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónica del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo - 0 (Clave Fijación)	Se verifica activación de alarmas (L1-L8-ES)	ES
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L8-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (km)	PRESIÓN (PSI)	OIL/GRAS (litros)	FLUJOMETRO (litros)	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión (L-4)	Pila (L-4)	"Pinje a 1" (L-4)	RELLAS (L-4)	PLUGS (L-4)	BASE (L-4)	CÓDIGO DE BARRAS (L-4)		RUEDAS (L-4)			
20580	6.1	94.9	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fumera correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Valdimar</i>																