



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: GAD-MAN-PLA-02  
 Versión: 1 Fecha Implementación: 04/08/2015  
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NU-2396B** Fecha Inic: **15/09/2022 8:07** Fecha Fin: **15/09/2022 9:48**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	
					SI	NO
X			Filtro Intano Aire	1	SI	X
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FUENTE

En Mantenimiento	HISTORICO	PRESION	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES												
					Desconexión			"Fuga a T"			REALAR			FILTROS				BASE											
					SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					SI	SI	SI								
6.6	939	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mnto Preventivo											
1. CICLADO					Tiempo de la prueba		7 h 30		Control Alarma		SI		SI		SI		SI												
2. RUIDO EXTRAÑO					SI		NO		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X		Malo						
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																													
4. ESTADO DE LAS CONDICIONES					Buenas					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Bueno					X					Con Sobrealentamiento				

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	BU
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 se agota o fuerte	OK
6	Otra:		
7	Otra:		
Descripción del diagnóstico identificado:			Fuerte

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripcion	Resultado
1	Fuga a 0 (Detección)	Se verifica activación de alarma (L1-L0-E2)	E2
2	Fuga Mayora	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y L1-L0-E5)	L0
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión capazo de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Atribución de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otra:		
7	Otra:		
8	Otra:		

En Mantenimiento	HISTORICO	PRESION	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			"Fuga a T"			REALAR			FILTROS				BASE		
					SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					SI	SI
6.6	939	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO		