



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 GAD-MAN-PR-008  
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2019  
 Página: 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: NV-10943 Fecha Inicio: 24/03/14 10:43 Fecha Fin: 24/03/14 12:26

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE  
 \_\_\_\_\_

## AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (2-1)	Pila (2-2)	"Flujo a 0" (2-3)	REJILLAS (2-4)	FILTROS (2-5)	BASE (2-6)				BASE (2-7)	MANEJA (2-8)	RUEDAS (2-9)			
6230	6.4	96.7	S:	S:	S:	ES	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Gener. Alarma		X		S:		Códig?							
2. RUIDO EXTRAÑO		S:		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malos		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X		Urb			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		S:		Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SV
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 fuerte
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL-LD-ED)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LD-ED)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Desafectar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-1)	Pila (2-2)	"Flujo a 0" (2-3)	REJILLAS (2-4)	FILTROS (2-5)	BASE (2-6)				BASE (2-7)	MANEJA (2-8)	RUEDAS (2-9)		
6231	6.5	95.7	S:	S:	S:	ES	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	Correcto programado Wlmar C.