

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO GAO-MNT-008 Versión 1 Fecha Actualización: 02/04/2018 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Formulario #	Activar Mantenimiento				No. Orden	
INDICACION DE EQUIPO							
Código Equipo	AN 093B		Fecha Inicio	14/02/12	0:01	Fecha Fin	15/02/12 10:22
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
SALUDAR A LOS OPERARIOS	PLACA	SI	NO	SI	NO	SI	NO
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERIAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXIÓN (SI/NO)	PILA (SI/NO)	"FUGA" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANERA (SI/NO)	OTRO (SI/NO)		
100%	5.7	43.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 min		Genera Alarma		No		SI		X		Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.6 V	Verifica voltaje de la pila	4.9V
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
4	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	fuerte
6	Otras		
7	Otras		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E2)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
6	Otras		
6	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERIAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXIÓN (SI/NO)	PILA (SI/NO)	"FUGA" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANERA (SI/NO)	OTRO (SI/NO)		
100%	6.9	94.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO														Widmar G.	