

	ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO GAD-MAN-PR-008	
					Versión: 1	Fecha Actualización: 05/03/2013
Fecha Revisión:	Revisión:	Auxiliar Mantenimiento:	No. Orden:			
Código Equipo:	NN-1930B	Fecha Inicio:	02/04/22 7:31	Fecha Fin:	02/04/22	9:13
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (24-26)	Pila (10-11)	"Fuga a F" (12-13)				BASE (10-11)	FILTROS (12-13)	BASE (14-15)		
	20640	6.0	94.6	Si	Si	ET	Si	Si	Si	No	Si	Si		Plant. preventiva	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Gener. Alarma		No				Cuel				
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bto		Mto	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Se verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión natural 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 al ser agudo o fuerte	parte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Clave Rdresado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Fuga máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	No
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de piloto	Operar manopla de solenoide de pila de compresor	activo
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (24-26)	Pila (10-11)	"Fuga a F" (12-13)				BASE (10-11)	FILTROS (12-13)	BASE (14-15)		
	20418	6.0	94.4	Si	Si	ES	Si	Si	Si	No	Si	Si		Funciona correctamente Instituto	
FIRMA MANTENIMIENTO															