

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO		
						Código:	GAD-MAN-FR-000	
						Versión: 1	Fecha Actualización: 05/08/2010	
Fecha Emisión:		Relación #:	Auxiliar Mantenimiento:	No. Orden:		Página 1 de 3		
Código Equipo:	AN-2167B		Fecha Inicio:	06/05/22 9:00		Fecha Fin:	06/05/22 10:42	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO:	FECHA FIN AISLAMIENTO:	
ALTURA (CM)		CANTIDAD	REPLICAS		CAMBIOS		OBSERVACIONES	

En Mantenimiento	HORIZONMETRO	PRESIÓN	OSÍMIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (11-15)	"Flujo a 0" (16-20)				BASE (21-30)	MANEJA (31-40)	(41-50)		
16030	6.0	96.1	55		SI	SI	Lo	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		SI		Cuid?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No X		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo/estor)	Se verifica activación de alarmas (L1-L2-E5)	Lo
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E5)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIZONMETRO	PRESIÓN	OSÍMIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	Pila (11-15)	"Flujo a 0" (16-20)				BASE (21-30)	MANEJA (31-40)	(41-50)		
16030	6.0	96.3	55		SI	SI	Lo	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Fuera de funcionamiento
FECHA MANTENIMIENTO:														06/05/22	