

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMULARIO	
						Codigo	SHU-MANTEN-008
						Version	Fecha Actualización: 05/10/2019
						Página 1 de 2	
Fecha Revisión	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento			No. Orden		
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	AN-3103		Fecha Inicio	15/12/21 12:45	Fecha Fin	15/12/21	19:49
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	1	0	FECHA INICIO AISLAMIENTO	
						FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROGONO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0"	RELLAS (SI-NO)	FLUJO (SI-NO)	BASE (SI-NO)			CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)
	3200	6.6	92.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	Mont. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		6 horas		Generó Alarma		NO		SI		Cuid?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Motos		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sotrocalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.3V
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

Descripción del diagnóstico identificado: Seguridad: BUJA PURITA

CANT	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
1					

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Claro Ajustada)	Se verifica activación de alarma (L - LD - ES)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-LD-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de pila	Operar mangos de salida de gas del compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROGONO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0"	RELLAS (SI-NO)	FLUJO (SI-NO)	BASE (SI-NO)			CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)
	3200	6.4	90.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	Funciona Correctamente
												FIRMA MANTENIMIENTO	W. Morales