



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Código: OAU-MMA-PH-028
Versión: 1
Fecha Actualización: 02/06/2018
Página 1 de 2

Fecha Revisión: Revisión #: Auxiliar Mantenedor: No. Orden:

Código Equipo: **W-2179 B** Fecha Inicio: **03/05/22** **9:00** Fecha Fin: **03/05/22** **10:40**

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

TALLA	ADARZO	CLASIFICACIÓN	CANTIDAD	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO	COMENTARIOS
				Surtido encendido	1	SI <input checked="" type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No
						SI <input type="checkbox"/> No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGAS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)	RELLANAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	SAUCE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
31625	6.794.1	SI		SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correcto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba: 90 min		3. ESTADO DE MANDUERAS: Buena		Generador Alarma: <input checked="" type="checkbox"/>		Mala: <input type="checkbox"/>		4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Si		Moto: <input type="checkbox"/>		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena		SI		Con Sobrecalentamiento: <input type="checkbox"/>						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
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	Agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	pila interna	1			

No.	Prueba / Señalización	Descripción	Resultado
1	Fuga a B (Cierre Fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - ES)	ES
2	Fuga Malva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y EL-LO-ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta líneas eléctricas	Bueno
5	Activación de válvula de alabe	Operar manivela de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGAS	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)	RELLANAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	SAUCE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
31626	6.692.5	SI		SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Signature]*