

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **DM190815044** Fecha Inicio: **13/11/20** 9:02 Fecha Fin: **13/11/20** 10:10

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

TALLA	DAÑO	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE	REPOSTO/CAMBIO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLEUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEULAS	FILTROS	BACE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4S)	Pila (S-4S)	"Flejo a 0"				BASE (S-1-MS)	MANEJA (S-1-MS)	(S-1-MS)		
NO	8.2	95.3	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI		Non preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 1 hora		Generó Alarma: <input checked="" type="checkbox"/>		Causa? <input type="checkbox"/>										
2. RUIDO EXTRAÑO	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno <input checked="" type="checkbox"/>		Malo <input type="checkbox"/>		4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno <input checked="" type="checkbox"/>		Malo <input type="checkbox"/>	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena <input type="checkbox"/>		Mala <input type="checkbox"/>		5: <input type="checkbox"/>		Con Sobrecalentamiento <input type="checkbox"/>		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	OX
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX proble
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LS - ES)	N.A
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LS-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de Flejo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguero de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLEUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEULAS	FILTROS	BACE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flejo a 0"				BASE (S-1-MS)	MANEJA (S-1-MS)	(S-1-MS)		
NO	8.2	94.9	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI		Funció correctamente Wilmer G.	
FIRMA MANTENIMIENTO															