



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONVENIENCIAS

FORMA 2
Fecha de Emisión: 17/10/2016
Página 1 de 1

Fecha Remisión: Remisión # : Ajuste Mantenimiento: **Javier AGUDELO** No. Orden: **7953**

Código Equipo: **7FSAB2019020106** Fecha Inicio: **3-10-24** Hora Inicio Labo: **7:30** Fecha Fin: **3-10-24**

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

FECHA	HIDRANTO	TIPO CLASE	CAUSA	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

Limpieza GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO (hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXÍGENO (5% - 95%)	FLUJOMETRO (Si-No)	PRUEBAS DE ALARMA			REVISIÓN	RELEVAS
					Desconexión (Si-No)	Pila (Si-No)	"Flujo a 0"		
794768961	5	5	5	5	ES	5	5	5	5
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		5:00						
2. RUIDO EXTRAÑO									
5. CAUSAS IDENTIFICADAS	AJUSTE Reajustada de presión								
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar estado de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica la activación de alarma	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica la activación de alarma	SI
6	Otras:		
7	Otras:		

CODIGO	DESCRIPCION
PILA	7

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica la activación de alarma	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica la activación de alarma	SI
3	Desconexión eléctrica	Se verifica la activación de alarma	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Se verifica la activación de alarma	SI
5	Activación de válvula de aire	Se verifica la activación de alarma	SI
6	Otras:		
7	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXÍGENO (5% - 95%)	FLUJOMETRO (Si-No)	PRUEBAS DE ALARMA			REVISIÓN	RELEVAS
					Desconexión (Si-No)	Pila (Si-No)	"Flujo a 0"		
7953	64961	5	5	5	ES	5	5	5	5

FIRMA DEL TÉCNICO