



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Código	
Versión: 2	
Fecha	
Plaza	

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Al. c. de Mantenimiento: **Jonipon Agosto 10** No. Orden: _____

Código Equipo: **NN 3799B** Fecha Inicio: **10-11-24** Hora Inicio: **8:30** Fecha Fin: **10-11-24**

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

PLAZA	DATO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CAUSAS	REPORTE	REVISADO POR
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

LIMPIEZA GENERAL

AUTOMATIZADO	HODOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			FUELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo e 0" (LL-LL-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
	24930	6.5	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas 4. SISTEMA DE REGULACION: Bueno Malo

REGULADOR de PRECION MALO

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **OK** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno Malo 8. Sistema de calentamiento: **OK**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión y funcionamiento del equipo	SI
3	Conexion electrica	Se verifican las conexiones electricas del equipo	SI
4	Conexion electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI

CANT.	DESCRIPCION	CODIGO	DESCRIPCION
1	Regulador de presión	7	PILA

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre fugometro)	Se verifica funcionamiento de alarmas (LL-LL-E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica funcionamiento de alarmas (LL-E5) (LL-LL-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación de alarma eléctrica	SI
4	Desconexión electrónica	Activación de alarma electrónica	SI
5	ACTIVACION DE VALVULAS DE BOMBA	Se verifica funcionamiento de alarma de bomba	SI

AUTOMATIZADO	HODOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			FUELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo e 0" (LL-LL-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
	24935	6.6	95.9	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

24935 6.6 95.9 SI SI SI ES SI SI SI SI SI SI