



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GAS-MAN-FR-008
Versión: 2	Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2	

Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	Javier Aduvero		No. Orden
----------------	------------	------------------------	----------------	--	-----------

Código Equipo	DM210726271	Fecha Inicio	3-10-24	Hora Inicio Labor	8:00	Fecha Fin	3-10-24
---------------	-------------	--------------	---------	-------------------	------	-----------	---------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	--	-----------------------	--

FALLA / DAÑO / CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	SI	NO

Limpieza GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO (hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (95%-99%)	FLUJOMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BAPRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BAPRA 1	BAPRA 2		
	6429	92	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK	Tiempo de la prueba		3:00	Generó Alarma	No	X	SI						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS				X					OK
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA			OK			OK			OK		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o tenue	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarma (LO-ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (ES-NO)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión final testific	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de alarma sensor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (95%-99%)	FLUJOMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BAPRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BAPRA 1	BAPRA 2		
	6432	92	95.1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		FIRMA MANTENIMIENTO