



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO QADJUN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/02/18
Página 1 de 2

Fecha Remisión	18-09-23	Remisión #	195418	Auditor	Mantenimiento	Juan Diego Benavides	Fecha Fin	18-09-23
Código Equipo	NN-247415	Fecha Inicio	18-09-23	Hora Inicio	Labo		Fecha Fin	

ESTADO DE MANTENIMIENTO		REPARACION		FECHA FIN	
SI	NO	SI	NO	SI	NO

En Mantenimiento									
HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					
				Descarga (min)	Pila (min)	"Fallo a 0"	REJILLA	FILTROS	BASE
21705	65	94	6	SI	SI	ES	SI	SI	SI

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	Generó Alarma	No	X	SI
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	SI	SI
3. ESTADO DE MANGUERAS	SI	No	X	SI	SI
4. SISTEMA DE REFRIGERACION	SI	No	X	SI	SI
5. DAÑOS IDENTIFICADOS					
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				

No.	Pruebas	Descripción	Resultado
1	Ensayo PPa 5.5 V	Verifica voltaje de la ppa	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 al ser apido o fuerte	SI
6	Otros:		

CANT	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	CANT
2	Arillos	Filtro interno	1

No.	Pruebas / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Centra Injector)	Se verifica activación de alarmas (L1-L6 - E6)	ES
2	Fuga Maxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo (L1-L6-E6)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión Inyección de fugo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		

En Mantenimiento													
HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						ODIGENO DE BARRAS	RUEDAS	FIRMA MANTENIMIENTO	
				Descarga (min)	Pila (min)	"Fallo a 0"	REJILLA	FILTROS	BASE				
21709	64	94	3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI		

APROBADO