

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO QAD-1024-FR-023 Versión 1 Fecha Actualización: 03/03/2016 Página 1 de 2	
Fecha Revisión	Revisión #	Asesor Mantenimiento				No. Orden	
Código Equipo	NW-4667B		Fecha Inicio	24/12/22 7:30	Fecha Fin	24/12/22 9:12	
EQUIPO CONTAMINADO POR PÓSSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA		Switch encendido filtros lateral (pegados)					

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRECISION	ORIGEN	FLUOREMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-01)	Pila (E-02)	"Fuga a F" (E-03)				BASE (E-04)	BASE (E-05)	BASE (E-06)		
	774	5.8	90.6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		20 min		Gases Alarma		No	X		Gas?		Lo		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mallas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		OK		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		5		Con Subvenciones					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.30
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	puerko
6	Otras		
7	Otras		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	fami?	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a F (Clase Inhibición)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	ES
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Fuga + LED sonido y (L1-L2-E5))	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión telega de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de alta	Operar mangera de salida de alta de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRECISION	ORIGEN	FLUOREMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-01)	Pila (E-02)	"Fuga a F" (E-03)				BASE (E-04)	BASE (E-05)	BASE (E-06)		
	97106294.2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Correcto funcionamiento Wilson G.
PRIMA MANTENIMIENTO															