



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	040-MAI-FR-025
Versión	1
Fecha Actualización	05/08/2018
Página 1 de 2	

Fecha Recepción		Recepción #		Auxilio Mantenimiento		No. Orden	
-----------------	--	-------------	--	-----------------------	--	-----------	--

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Código Equipo	NW-14515			Fecha Inicio	05/04/22 7:32	Fecha Fin	05/04/22 9:16

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	Nº REPORTE	REPARO CAMBIADO	
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo x 0"				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	RUEDA (SI-NO)		
15804	6.4	74.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma	No	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANOQUERAS		Buena		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		ok		Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.0V
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 si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 2 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ER
1	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L2-E2)	Lo
1	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
1	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
1	Activación de válvula de flujo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ONGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo x 0"				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	RUEDA (SI-NO)		
15806	6.1	93.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente Wilmar G.