



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAC-MAN-FR-009
 Versión 1
 Fecha Actualización 29/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-3829B** Fecha Inicio: **15/04/21** 2:47 Fecha Fin: **15/04/21** 9:43

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

FALTA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	IG. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			filtro central (desagote)	1		SI X
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (D-01)	Pila (D-02)	"Flujo a 0" (D-03)				BASE (D-04)	RUEDAS (D-05)		
	4522	69	963	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI		Mant. Preventivo
1. CILINDRO		Tiempo de la prueba		90 min			Generó Alarma		NO	SI				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena				4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		SI	NO
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena			SI	Con sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
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	Otras		
7	Otras		
Descripción del diagnóstico identificado		Se ajustó Regulador de presión	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Flujo a 0)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-L0-ES)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión sensor de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (D-01)	Pila (D-02)	"Flujo a 0" (D-03)				BASE (D-04)	RUEDAS (D-05)		
	4521	62	953	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI		Financiera Correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO														Wilmarli