



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 BQM-001-FR-003
 Versión 1 Fecha Actualización: 01/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-206013** Fecha Inicio: **31/05/21** Hora: **7:32** Fecha Fin: **31/05/21** Hora: **9:03**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	IC. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

APTA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HOREMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
19913	62452			SI	SI	SI	ES	SI	SI	T: NO	SI	SI	Mant preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		9 minutos		Ciclos Alarmas		NO		SI		Cuel?		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANQUERAS		Buena		Móvil		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> Móvil		
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	SI
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
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga F (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (LL - L3 - E3)	ES
2	Fuga Menor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo) o LED amarillo (LL-L3-E3)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión alarma de Ruido	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manopla de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK
8	Otros:		OK

En Mantenimiento

HOREMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
19913	62452		SI	SI	SI	ES	SI	SI	T: NO	SI	SI	Finisimo Correctamente	

FIRMA MANTENIMIENTO: *W. Humberto*