



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA N° 001
 Versión: 2
 Fecha Actualización: 11/12/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: 2019/12/20
 Revision: 184197
 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno
 M. Orden: _____

CERTIFICACION DEL EQUIPO

Código Equipo: NN-287 B
 Fecha Inicio: 2019/12/20
 Fecha Fin: 2019/12/20

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	E. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

INDICADOR	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desembo	Fluj	"Fluj a 0"				BASE	REJILLAS	RUEDAS		
En Mantenimiento	1958	6.5	95	5	5	ES	5	5	5	1	1	2	MTD	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ General Alarma: No 2. ESTADO DE MANGUERAS: 3. SISTEMA DE REFRIGERACION: 4. MANTENIMIENTO:

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: buena 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena si 8. Con Subcalentamiento: _____

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	OK
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 en el equipo o fuerte	OK
6	Otro		
7	Otro		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO INTERNO	1			

PRUEBAS DE VERIFICACION DE LAS CONEXIONES NEUMATICAS EN CONCENTRADORES

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Paso + 0 (Cierre Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	ES
2	Flujo Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (L1 - L2 ES)	OK
3	Desemboión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desemboión tarjeta de Flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

INDICADOR	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desembo	Fluj	"Fluj a 0"				BASE	REJILLAS	RUEDAS		
En Mantenimiento	1958	6.5	95	5	5	ES	5	5	5	1	1	2	FINA MANTENIMIENTO	

Amador
Santiago Moreno