



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-FR-008
Versión 2
Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Emisión: 13/05/23 Remisión # _____ Auditor Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden: _____

Identificación del Equipo
Codigo Equipo: NN-246 Fecha Inicial: 13/05/23 Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: 13/05/23

Equipo contaminado por posible plaga SI NO Fecha inicio aislamiento: _____

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

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PRESISTENTE DE ENTRADA En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
2202067955	5				SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno Malo				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno SE		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifico voltaje de la pila	SV
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 agudado o fuerte	OK
6	Otros		
7	Otros		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Reguladora)	Se verifica activación de alarmas (LS - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-LS-ES))	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PRESISTENTE DE ENTRADA En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
2202167946	5				SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	A et char de

FIRMA MANTENIMIENTO: Santiago Moreno