



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: LAD-MAN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/12/2019
Página 1 de 2

Fecha Realización: 3/5/23 Revisión: 0 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Marcos No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO

Código Equipo: NN-1731 Fecha Inicial: 3/5/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 3/5/23

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

FALLA	SANO	ELAB. DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	S. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES SÁDOR POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)	REAR (SI/NO)		
1427565	945	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO	
1. DICLADO		Tiempo de la prueba		Cambio Norma		Cuid?									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Burney															
7. CONTROL DE TEMPERATURA															
SI															
Con Sobrecalentamiento															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fuga	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 apago o fuerte	OK
6	Otro		
7	Otro		

Descripción del diagnóstico identificado: Agudo

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
PILA		1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Regulada)	Se verifica activación de alarmas SI - LI - ES	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma nivel y alarma (LED Rojo a LED amarillo y SI LI ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de alarma de alto	Distintal manguera de salida de aire de compresor	
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)	REAR (SI/NO)		
1427565	6391	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO: Santiago Marcos