

Fecha Remisión	Revisión #	Aceptor Mantenedor	No. Orden
----------------	------------	--------------------	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO

Código Equipos: 2018040000101	Fecha Inicio: 12/05/21 7:30	Fecha Fin: 12/05/22 9:14
--------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA	SI	NO	<	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descarga (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BARRA (SI-NO)	MARCA (SI-NO)	(SI-NO)			
SI	6.1	91.7	SI	SI	SI	SI	LL	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Mant preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			90 min			Generó Alarma		No		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno		Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		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 al ser agitado o fuerte	OK fuerte
6	Otros		
7	Otros		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo-metro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E0)	LL
2	Flujo Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E0)	LL
3	Descarga eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Descarga simple de flujo	Descarga línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de pila	Cerrar válvula de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
8	Otros		
9	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descarga (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BARRA (SI-NO)	MARCA (SI-NO)	(SI-NO)			
SI	6.2	90.3	SI	SI	SI	SI	LL	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO	William G