

Fecha Recepción: **05-03-24** Auditor Marginalizado: **JANIRA BAYO** No. Orden:

Código Equipo: **NN-7749B** Fecha Inicio: Hora Inicio LABO: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLACA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLAS	DAÑO	CLASIFICACION	ABSORCION	CANTIDAD	IC. REPORTE	REPUESTO / MENSAJE
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FLETCOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	WANDA	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	22028	6.6	95.2	S'	S'	S'	ES	S'	S'	S'	S'	S'	S'		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Demand Alarma		Si	Si	Cual								
3. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	REGULADOR MALO de PRECION														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sincronizamiento										

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	S'
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	S'
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	S'
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	S'
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	S'
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: **S'**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	REGULADOR de PRECION T				

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	S'
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L2-E2)	S'
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	S'
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	S'
5	Activación de válvula de gases	Obstruir manguera de salida de gases de la columna	S'
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FLETCOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	WANDA	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	22029	6.5	95.1	S'	S'	S'	ES	S'	S'	S'	S'	S'	S'	PRIMA MANTENIMIENTO	