

Fecha Remisión: **27-05-24** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AYUDELO** No. Orden _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **nn-1820 B** Fecha Inicio _____ Hora Inicio Labor _____ Fecha Fin _____

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
		D-	FILTRO LACTEAL	2		SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEDAS	OBSERVACIONES						
					Desconexión (E-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0"						REJILLAS		FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(LO-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
	84551765	888	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. CICLADO	OK				4.00																	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO	X																	
3. ESTADO DE MANGUERAS																						
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																						
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		OK																				
7. CONTROL DE TEMPERATURA																						
Con Sobrecalentamiento																						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: **PUREZA 688**

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEDAS	OBSERVACIONES						
					Desconexión (SI-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0"						REJILLAS		FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(LO-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
	45656	63	858	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
FIRMA MANTENIMIENTO																						