

Fecha Recepción: **29-11-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: **Javier Andeio** No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NV-4698D** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

VALLE	TARNO	CLASE DE ORO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL SERVICIO	RESULTADO	CAMBIO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

DE VALLES KILÓMETROS DADO POR FACILITADO:

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESION	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Fla	"Flujo a 0"				BASE	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1408466	72.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO	Tempo de la prueba	Gerenc Alarma	SI	SI	Cuaf?				
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 71.72.1								
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	T. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	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	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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	JUNTA HERMETICA ANILLOS	2		TAMIZES	2
	KIT MANGERA TAMIZES	1		REQUIADOR DE PRECION	1
	KIT MANGERA TRANSVARIABLE				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica actuación de alarma (S1 - L0 - ES)	SI
2	Flujo Operativo	Se verifica actuación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (S4-L0-ES)	SI
3	Desarmador eléctrico	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión térmica de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de estado de alarma	Observar comportamiento de alarma de alarma	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESION	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Fla	"Flujo a 0"				BASE	RUEDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1408466	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FORMA MANTENIMIENTO	