

Código Equipo	Fecha Inicio	Hora Inicio Labor	Fecha Fin
NN-714	05-08-23		05-08-23

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

PAZANTO/DABA/STANDARD	DESCRIPCION	CANTIDAD	M. REPORTE	M. REPORTE DAMNADO
	Rueda	1		SI
				NO
				SI
				NO
				SI
				NO
				SI
				NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLINAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES				
					DESCONEXION		PIA		"Flujo a 0"					BASE	MANGA						
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								(SI-NO)	(SI-NO)		
	6080	6.6	94.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto					
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No		X		SI		Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																					
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento		NO							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	X
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	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit mangueras tanque eni	1		Pila	1
	Remache velcro	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Paja = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - E1)	ES
2	Fuga Manero	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-LD-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aler	Cerrar manguera de salida de aire de combustible	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLINAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION		PIA		"Flujo a 0"					BASE	MANGA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	6082	6.3	94.9	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado	
FORMA MANTENIMIENTO																	