



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 LAD-MAN-FR-029
 Versión V. Fecha Actualización: 05/08/2018
 Página 1 de 2

Fecha Emisión	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
---------------	------------	------------------------	-----------

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO			
Código Equipo	AN-3913-B	Fecha Inicio	28/04/21 9:02
Fecha Fin	24/04/21		0-35

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA	DAÑO	ELABORAR DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO														OBSERVACIONES
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	
					Desconexión (L-AL)	Pila (L-AL)	"Flujo a 0" (L-AL)				BASE (R-NO)	BASE (R-NO)		
	31023	6.3	87.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI					Mnt. Correctivo Lo
1. DECLADO	Tiempo de la prueba		40min	Gener. Alarma	SI									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X	Malas		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 1.5 V	Verifica voltaje de la pila	bu
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	ux
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	ux
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	ux
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	parte
6	Otro		
7	Otro		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Paste	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Carga Supratónica)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E1)	ES
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L3-E1)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Operar manivela de salida de aire de compresor	activo
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OROGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (L-AL)	Pila (L-AL)	"Flujo a 0" (L-AL)				BASE (R-NO)	BASE (R-NO)		
	31035	6.5	97.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI					Correcto funcionamiento Villalba H.

MANTENIMIENTO DE EQUIPOS