



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAO-0049-FM-000
 Versión: 1 Fecha Actualización: 25-08-2016
 Página: 1 de 2

Fecha Remoción: Remoción #: Acción de Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **nv-2330B** Fecha Inicio: **03/12/24** Fecha Fin: **03/12/24** Hora: **10:08**

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

FALTA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE:

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	VIBRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (2-40)			Pila (2-40)	"Flujo a 0" (2-40)	REALIAS (2-40)	FILTROS (2-40)	BASE (2-40)	CÓDIGO DE BARRAS				RUEGAS (2-40)
					(2-40)	(2-7 PNE)	(2-7 PNE)	(2-40)	(2-40)	(2-40)	(2-40)	BASE (2-40)	BARRA (2-40)				
	1242	6.4	0.43	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	1242. Correctivo E1		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		3 min		Genero Alarma	No											
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO			3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas							4. SISTEMA DE REFRIGERACION	SI	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno						SI	Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.0v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK
6	Otros		prk
7	Otros		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Remplazo fante	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-ES)	La
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	VIBRADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (2-40)			Pila (2-40)	"Flujo a 0" (2-40)	REALIAS (2-40)	FILTROS (2-40)	BASE (2-40)	CÓDIGO DE BARRAS				RUEGAS (2-40)
					(2-40)	(2-7 PNE)	(2-7 PNE)	(2-40)	(2-40)	(2-40)	(2-40)	BASE (2-40)	BARRA (2-40)				
	1242	6.4	0.43	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funciona correctamente Firma Mantenimiento: Wilson G.		