



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OAS-UM-PM-028
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/03/2019
Página 1 de 3

Fecha Remisión: Retención #: Acceptor Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NV-992B** Fecha Inicio: **23/6/21** 8:15 Fecha Fin: **23/6/21** 12:03

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

FAULT	DAÑO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	RESULTADO CAMBIOS
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento: **5012** HORAS: **6.497.4** OXIGENO: **Si** FLUJOMETRO: **Si**

PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI/NO) **Si**, Pila (SI/NO) **Si**, TÍPO a 3" (SI/NO) **ES**

REJILLAS: (SI/NO) **Si**, FILTROS: (SI/NO) **Si**, BARRAS: (SI/NO) **Si**

CÓDIGO DE BARRAS: BARRA (SI/NO) **Si**, BARRA (SI/NO) **Si**, RUEDAS: (SI/NO) **Si**

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **90 min**, Gener. Alarma

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS: **OK**, Mefas: **OK**, 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: **OK**, Mefas: **OK**

5. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno**, Y. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena**, **Si**, Con Sobrecalentamiento:

Nota. Presente

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila E.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.30
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	fuerte
6	Otras		
7	Otras		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Repentino)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Médica	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L2-E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de Fuga	Detonación línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Control manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento: **5013** HORAS: **6.496.9** OXIGENO: **Si** FLUJOMETRO: **Si**

PRUEBAS DE ALARMA: Desconexión (SI/NO) **Si**, Pila (SI/NO) **Si**, TÍPO a 3" (SI/NO) **ES**

REJILLAS: (SI/NO) **Si**, FILTROS: (SI/NO) **Si**, BARRAS: (SI/NO) **Si**

CÓDIGO DE BARRAS: BARRA (SI/NO) **Si**, BARRA (SI/NO) **Si**, RUEDAS: (SI/NO) **Si**

Observaciones: **Funciona correctamente**

PRIMA MANTENIMIENTO: **William G.**