



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Codigo: G420449-FK-028
Version: 1
Fecha Actualizacion: 03/08/2015
Página 1 de 2

Fecha Recepción: Revisión: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NW-1523B** Fecha Inicio: **23/04/21 7:30** Fecha Fin: **23/04/21 9:09**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-01)	Pila (2-01)	"Flujo a F" (3-01)	REJILLAS (20-01)	FILTROS (20-02)	BAÑE (20-03)	SEAL (20-04)	SEAL (20-05)	SEAL (20-06)				SEAL (20-07)
5767	66	93.0	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Nota. preventivo
1. CILINDRO		Tiempo de la prueba		70 min	Cierre Alarma		X										
2. RUIDO EXTRAÑO			X	3. ESTADO DE MANGUERAS													
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA													
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																	

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.2V
2	Prueba de Fuga	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexion electrica	Se verifican las conexiones electricas del equipo	OK
4	Conexion electronica	Se verifican las conexiones electronicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK
6	Otro		parte
7	Otro		

DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (1), (1.1) y (1.2)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo) y (1.1)-(1.2)	Lo
3	Desconexión electrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión teste de flujo	Desconecta línea electrica	activo
5	Adición de válvula de aire	Operación manual de salida de aire de compresor	activo
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-01)	Pila (2-01)	"Flujo a F" (3-01)	REJILLAS (20-01)	FILTROS (20-02)	BAÑE (20-03)	SEAL (20-04)	SEAL (20-05)	SEAL (20-06)			
5767	64	91.5	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wilmar G.</i>																