



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO  
Código: 030-0044-F-003  
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/03/2016  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NW-1444B** Fecha Inicio: **26/04/12 10:41** Fecha Fin: **26/04/12 12:28**

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

LABOR REALIZADA		SI	NO	SI	NO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	EL TRICO	PULSE	CÓDIGO DE BARRAS			BUELOS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-30)	"Flujo a 0" (20-30)				BAR (20-40)	MPHA (20-30)	20-40		
En Mantenimiento	6393.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plant. Pruebas
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		General Alarma		SI	SI	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Malo	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	SI	SI	SI	SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
7. CONTROL DE TEMPERATURA															
8. CONTROL DE PRESIÓN															
9. CONTROL DE VIBRACIONES															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 fuerte
6	Clase:		
7	Clase:		

DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Válvulas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	LO
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alta	Control manguera de salida de alta de compresor	Bueno
6	Clase:		
7	Clase:		
8	Clase:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	EL TRICO	PULSE	CÓDIGO DE BARRAS			BUELOS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-30)	"Flujo a 0" (20-30)				BAR (20-40)	MPHA (20-30)	20-40		
En Mantenimiento	6092.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilmart