



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: OAC-AMN-FS-203
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/02/2010
Página 1 de 2

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

Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin
NW-3559B	30/04/12 9:21	30/04/12 11:03

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

PRUEBA	SI	NO	RECURSOS	FECHA INICIO	FECHA FIN	RECURSOS	FECHA INICIO	FECHA FIN

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RECUJAN	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-4)	PIA (1-3)	"Falso a F" (1-3)	(1-4)	(1-3)	(1-4)				BARRA (1-1)	BARRA (1-2)	(1-3)		
603	6.2	940	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Falt. presentos			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Gerrad Alarma		X		SI		Cuel?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANUEBRAS		SI		Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Moto		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sdrescalderbrerito						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5, V	Verifico voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifican conexiones neumáticas 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 al ser agudado fuerte	OK / FALTA
6	Otros:		
7	Otros:		

DESCRIPCION del diagnostico identificado

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Falso a 0 (Cierre Reléactivo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - C3)	ES
2	Falso Moverse	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0 ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Cuipo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desarmado línea eléctrica	Cuipo
5	Activación de válvula de alfa	Obstacul mangante de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RECUJAN	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-4)	PIA (1-3)	"Falso a F" (1-3)	(1-4)	(1-3)	(1-4)				BARRA (1-1)	BARRA (1-2)	(1-3)		
604	6.1	93.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Funciona Correctamente etc			

Firma MANTENIMIENTO
Wilton G.