



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: SAO-MAL-PR-208
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2014
Página: 1 de 2

Fecha Mantenimiento: Remisión # Auxiliar Mantenimiento No. Orden

Código Equipo: **NW-209913** Fecha Inicio Fecha Fin

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

FALLA	BARRO	CLASE BARRO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPORTE CAMBIADO
			Tamices		S	No
			Ala del compresor		S	No
			Carta principal		S	No
					S	No
					S	No
					S	No

se limpia a compresor.

En Mantenimiento	MONTAJE	PRESION	CORRIENTE	FLUJO/AIR	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-NO)	Plu (2-NO)	"Flujo a F" (2-NO)				BASE (21-NO)	BASE (21-NO)	BASE (21-NO)		
					SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto correctivo.
1. ENCILADO	Tiempo de la prueba				Detenci Alarma			No	X	S	Cuel?				
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buenas				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	SI			Con Subreentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Examen Plu S.S.V	Verifica salida de la pla	SI
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 en el agudo o fuerte	Fuerte
6	Otra		
7	Otra		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Plu + F (Cierre Automático)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - ES)	ES
2	Plu Manual	Se verifica simulación de alarma visual y sonora (LED Plu o LED amarillo y (S.L-G-E))	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión sensor de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operación mangonera de salida de aire de compresor	OK
6	Otra		
7	Otra		
8	Otra		

En Mantenimiento	MONTAJE	PRESION	CORRIENTE	FLUJO/AIR	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-NO)	Plu (2-NO)	"Flujo a F" (2-NO)				BASE (21-NO)	BASE (21-NO)	BASE (21-NO)		
					SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado.
0460950					SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO: Manuela Patrino