



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-AMU-PR-009
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/06/2015
 Página: 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Rotación # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **20-4311B** Fecha Inicio: **20/06/11 7:32** Fecha Fin: **20/06/11 9:55**

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

FAULT	DAÑO	CASEARIO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPARTE	REPARTE CAMBIO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento

HONORARIO	PRESION	UNIBENIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (Hilo)	Pila (Señal)	"Flujo a 2"				BASE (20-10)	MANEJA (20-10)	RUEDAS (20-10)		
40891	6.3	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. Preventivo	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **2 horas** Genero Alarma: **NO**

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buena

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Dpt. Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buena** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena **SI** Con Sobrecalentamiento

Nº	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.2 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo a fuerte	OX fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico Identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

Nº	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Pila = 0 (Oscila Regular)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Pila Maxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de aire	Chutar manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento

HONORARIO	PRESION	UNIBENIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	Pila	"Flujo a 2"				BASE (20-10)	MANEJA (20-10)	RUEDAS (20-10)		
40916	6.1	91.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	FINISIMO CONECTARME	

FINA MANTENIMIENTO **Walter L**