



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Camp: GAD MANA PUEBLO  
Versión: 1 Fecha Actualización: 02/08/2010  
Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **M-4473 B** Fecha Inic: **20/01/11** 9:36 Fecha Fin: **20/01/11** 11:44

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

FALLA	DAÑO	SE ABLE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	REPOSICION CAMBIOS
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES REGIONALES (LARGO POR FACILITE)

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	MASA	CODIGO DE BARRAS			RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				BASE	BASE	BASE		
	1290	64	95.4	5	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Manf. preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 hora		Genero Alarma		NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI		
2. RUIDO EXTRANO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		NO	SI	SI	NO	SI	SI		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	SI		NO		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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
6	Otro		
7	Otro		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a F (Carga Flujo)	Se verifica activador de alarmas (L1 - L2)	OK
2	Pila Masera	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y SI-LD-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Indicador de calidad de agua	Operar mangueo de agua de alta de concreto	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	MASA	CODIGO DE BARRAS			RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				BASE	BASE	BASE		
	1290	64	95.2	5	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Concreto por mantenimiento	

7/1/2011 10:30 AM