

Ox.Pro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
						Codigo: OPA-400-FF-001	
						Fecha Actualización: 05/08/2010	
						Página 1 de 3	
Fecha Revisión		Revisión #		Auxilio Mantenimiento		No. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Código Equipo	AN-3811B			Fecha Inicio	8:35	Fecha Fin	28/01 10:41
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA							
SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REFUESTO DAMNADO	
T			switch encendido Rejilla lateral	1 2		SI X SI X SI SI SI SI	No No No No No No
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE							
AREA DE MANTENIMIENTO							
PARAMETROS DE ENTRADA		PARAMETROS DE SALIDA		PARAMETROS DE ENTRADA		PARAMETROS DE SALIDA	
En Mantenimiento	INDICATIVO	PRENSION	CONGELADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA	SEÑALES	FILTROS
9277	6.3	93.3	SI	SI	SI	SI	SI
OBSERVACIONES							
Mant. Correctivo							
1. CICLADO							
Tiempo de la prueba		2 horas		Comod. Alarm		SI	
2. RUIDO EXTERNO							
SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno X	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS							
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES							
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno SI	
5. SISTEMA DE REFRIGERACION							
SI		X		Moto		Moto	
DET DE PRUEBAS							
No.	Prueba	Descripción				Resultado	
1	Estado Pin 5.5 V	Verifica estado de la pila				4.7V	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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	Otro:						
7	Otro:						
Descripción del Registro Identificado		Equipo trabaja 2 horas y no presenta baja potencia					
REQUISITOS USADOS							
COODIGO	DESCRIPCION	CANT	COODIGO	DESCRIPCION	CANT		
PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS ALARMAS REALIZADAS EN CONCENTRADOR							
No.	Prueba / Situación	Descripción				Resultado	
1	Flujo a 0 (Ciclo Superior)	Se verifica activación de alarma (LA - LD - 02)				OK	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (LL-LD-EN)				OK	
3	Detección eléctrica	Activación alarma sonora				OK	
4	Detección por flujo de fuga	Detección línea eléctrica				OK	
5	Activación de alarma de alto	Control temperatura de salida de aire de compresor				OK	
6	Otro:						
7	Otro:						
8	Otro:						
OBSERVACIONES							
Funciona Correctamente		Welformh.					