

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO	
Fecha Remisión		Remisión #		Auxiliar Mantenimiento		Nombre del Operario		Código	SEDM-MA-FF-03
13-03-24				Jovine Arjudo				Version 3	Fecha Actualización: 11/10/09
Código Equipo		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin		Página 1 de 2	
NN-383 B									
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA									
SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO			FECHA FIN AISLAMIENTO		
SISTEMA DE MONITOREO Y OPERACION DE SERVICIO									
VALOR		DAÑO IDENTIFICADO		DESCRIPCION			CANTIDAD		OBSERVACIONES
		REMACHE POP		Y BELCRO			7		No
									No
									No
									No
									No
									No
									No
SISTEMA DE MONITOREO Y OPERACION DE SERVICIO									
Limpieza General									
PRUEBAS DE ALARMA									
No.	Prueba	Descripción	Resultado						
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI						
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI						
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI						
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI						
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido o al agudo o fuerte	SI						
6	Otro:								
7	Otro:								
Descripción del diagnóstico identificado									
CODIGO DESCRIPCION CANT CODIGO DESCRIPCION CANT									
5000CH	Je ensendido	7							
PRUEBAS DE ALARMA									
No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado						
1	Fuga # 0 (Cama fugaz)	Se verifica activación de alarmas S.S. - (L0 - ES)	SI						
2	Fuga Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y S.S. L0-ES)	SI						
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI						
4	Desconexión lenta del flujo	Desconexión línea eléctrica	SI						
5	Activación de velocidad de flujo	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI						
6	Otro:								
7	Otro:								
8	Otro:								
OBSERVACIONES									
4779264	940	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI
FIRMA MANTENIMIENTO									