

OXIPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO											
		Codigo: SAC-AMM-FR-006		Version: 1		Fecha Actualización: 2006/2/18											
Fecha Recepción: 7-10-22		Revisión: 16981A		Auxiliar Mantenimiento: M. Palomo		No. Orden:											
IDENTIFICACION DEL EQUIPO																	
Codigo Equipo: AN-1743B		Fecha Inic.: 7-10-22		Fecha Fin: 7-10-22													
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO											
FECHA FIN AISLAMIENTO																	
FALLA	BARO	ELIMINAR	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPAROS CAMBIADO										
							SI No										
							SI No										
							SI No										
							SI No										
							SI No										
							SI No										
							SI No										
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE																	
APLICACION DE MANTENIMIENTO																	
En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)	REJILLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	
	1966	93	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	NI	NI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		SI		CulP							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento							
No.	Prueba	Descripción										Resultado					
1	Examen 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 al ser agitado o fuerte										fuerte					
6	Otros:																
7	Otros:																
Descripción del diagnóstico identificado																	
CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT												
No.	Prueba / Simulación	Descripción										Resultado					
1	Fuga = 0 (Cierre Espinero)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)										OK					
2	Fuga Manual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3)										OK					
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora										OK					
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica										OK					
5	Activación de válvula de aire	Distorsión manguera de salida de aire de compresor										OK					
6	Otros:																
7	Otros:																
8	Otros:																
En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE				BASE	BASE	BASE	
	2162	15	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	NI	NI		
FIRMA MANTENIMIENTO		manuela palomo															