

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO					
Fecha Emisión		Revisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden		Código: OAD-MAN-FR02 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2019 Página: 1 de 2					
IDENTIFICACION DEL EQUIPO													
Código Equipo		NW-4105B		Fecha Inicio		02/01/22 7:55		Fecha Fin	02/05/22 5:10				
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO				
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION				CANTIDAD	SI	NO				
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE													
ÁREA DE MANTENIMIENTO													
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRECISION	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
	(Pm)	(L-FPS)	(M-FPS)	(L-M)	Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L-O-E)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	BARR (SI-NO)	MANGA (SI-NO)	
25062	6.0	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		9 min		Genero Alarma		SI		Cust?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS													
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENO		7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENO		SI		Con Sincronización			
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									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 o fuerte									OX fuerte	
6	Otras:												
7	Otras:												
Descripción del diagnóstico identificado													
CÓDIGO	DESCRIPCION				CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION				CANT		
No.	Prueba / Simulación		Descripción									Resultado	
1	Flujo a 0 (Carre Fijación)		Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E0)									SI	
2	Flujo Máximo		Se verifica activación de alarma nivel y sistema (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E0))									SI	
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora									OX	
4	Desconexión tarjeta de flujo		Desconecta línea eléctrica									OX	
5	Activación de válvula de aire		Desobstruir manguera de salida de aire de compresor									OX	
6	Otras:												
7	Otras:												
8	Otras:												
OBSERVACIONES													
Comenta Funcionamiento													
FIRMA MANTENIMIENTO												Wilma G.	