

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO																
						Codigo	340-1000-76-008															
						Version 2	Fecha Actualización: 17/10/2019															
						Página 1 de 3																
Fecha Realizado	7/13/23	Removal #	185740	Asesor Mantenimiento	Santiago Moreno			Nº. Orden														
IDENTIFICACION DEL EQUIPO																						
Código Equipo	NN-2151B	Fecha Inicio	7/13/23	Hora Inicio Labor		Fecha Fin	7/13/23															
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA			SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO															
				X																		
DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACENTE																						
DETALLE DE PRUEBAS																						
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELLAS	RUELLAS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	Tiempo a T° (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)					
	1844763	93.2	5:		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTU	
1. DECLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No		X		Si		Si		Si		Si		Si				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Mal		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																						
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENAS																				
7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena SI																				
8. CONEXIONES		Con Subconexiones																				
No.	Prueba	Descripción																		Resultado		
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila																		SI		
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 de alarma fuerte																		OK		
6	Otros																			Agudo		
7	Otros																					
Descripción del diagnóstico identificado																						
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT																	
Acepto	Plus fcco	1																				
No.	Prueba / Simulador	Descripción																		Resultado		
1	Fuga = 0 (Cierre Español)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - S1)																		ES		
2	Fuga Medico	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y L1-L3 ES)																		OK		
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora																		OK		
4	Desconexión lógica de Fuga	Desconecta línea eléctrica																		OK		
5	Activación de alarma de alta	Cambio manguera de salida de aire de compresor																		OK		
6	Otros																					
7	Otros																					
8	Otros																					
9	Otros																					
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELLAS	RUELLAS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	Tiempo a T° (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)					
	18451650A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado Suelitel.