

OXIPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
		Codigo		DOC-IMP-FR-008		Fecha Actualización: 05/04/2019	
		Versión: 1		Página 1 de 2			
Fecha Recepción	Revisión #	Asesor Mantenimiento		No. Orden			
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Código Equipo	NN-2331B			Fecha Inicio	23/7/21 8:34	Fecha Fin	23/7/21 10:05
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	X	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALTA	BAND	CORRE DAMO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID REPORTE	REPUES TOCAMBAJO	
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE							
OBSERVACIONES							
Mnto Preventivo							
En Mantenimiento							
PROBAMETRO	PRESIÓN	OROSIHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RUEDAS
(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)
SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
1. CICLADO				2. RUIDO EXTRAÑO	3. ESTADO DE MANGUERAS	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	5. DAÑOS IDENTIFICADOS
Tiempo de la prueba: 90 MINAS				SI	Buenas	Bueno	
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA	8. OTROS	9. OTROS	
Buenas				Buenas			
PRUEBAS DE ALARMA							
No.	Prueba	Descripción	Resultado				
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	5.0V				
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 si es agudo o fuerte	Fuerte				
6	Otros:						
7	Otros:						
DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO							
LISTA DE MATERIALES							
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	CANT.	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.		
PRUEBAS DE ALARMA							
No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado				
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - E5)	E5				
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y J1-L0-E5)	L0				
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK				
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK				
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK				
6	Otros:						
7	Otros:						
8	Otros:						
OBSERVACIONES							
FIN DE MANTENIMIENTO							