

**OXPro** **ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES**

Fecha Recepción: 21/02/23, Remisión #: 179615, Lugar Mantenimiento: Santiago Merano

Código Equipo: NN-4611B, Fecha Inicio: 21/02/23, Fecha Fin: 22-02-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA: DAÑO: CLASE DAÑO: SELECCIÓN: CANTIDAD: 1, ID REPORTE: REPUESTO CAMBIADO: SI/NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE:

**ANEXOS MANTENIMIENTO**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-NO)	Pila (E-NO)	"Flujo a 0" (L-ES)				BASE (E1-M2)	MANEJA (E1-M2)		
920516687.3	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	MTO

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: Generó Alarma: No  Si  Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO: Si  No  3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas  Malas  4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno  Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: 87,3% concentración baja

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena  Si  Con Sobrecalentamiento

**TEST DE PRUEBAS**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SV
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	OK Agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

**RESERVAS USUARIOS**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

**PRUEBAS DE ACTIVACIÓN DE LAS ALARMAS VISUALES Y SONORAS**

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	OK ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LS-ES)	OK
3	Descripción 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:		
6	Otros:		
6	Otros:		

**ANEXOS MANTENIMIENTO**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-NO)	Pila (E-NO)	"Flujo a 0" (L-ES)				BASE (E1-M2)	MANEJA (E1-M2)		
920526688	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	pendiente

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Firma]*