

OXPro **ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES**

Formulario
 Código: SAC-MAN-010-03
 Versión: 1 Fecha Actualización: 11-10-2019
 Página: 1 de 2

Fecha Emisión: 23/3/23 Remisión: 101937 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden:

Código Equipo: NU-2074 B Fecha Inicio: 23/3/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 23/3/23

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DEFECCION	CANTIDAD	E. REPORTE	REFLEJO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE:

ANÁLISIS DE RESULTADOS

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
	1714266928	91	91	91	91	91	ES	91	91	91	91	91	91	MTO

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: Generó Alarma SI NO

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena Mala

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

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

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 si es agudo o fuerte	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL-L0-E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (LL-L0-E5)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Coverse manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
	1714565940	91	91	91	91	91	ES	91	91	91	91	91	91	FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Santiago Moreno</i>