



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OX-MNT-PRO-001
Versión: 1 Fecha Actualización: 02/08/2016
Página 1 de 2

Fecha Remedio: Remedio #: Ajuste Mantenimiento: No. Orden:

Identificación del Equipo
Código/Equipo: **NN-41883** Fecha Inic: **12/09/2022 10:40** Fecha Fin: **12/09/2022 12:11**

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO X FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	BARO	FLUJO DADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
X			switch Encendido	7	S	X
					S	No
					S	No
					S	No
					S	No
					S	No
					S	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORIZONTERO	PRESION	OSIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	PIB (SI/NO)	"Fuga a F" (SI/NO)	REGULAR (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
1051	6.5	94.1	5	5	SI	SI	E5	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mnto Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		7h	30	Genera alarma		No	X	SI	Cuart			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mal
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	X	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pilas S.S. V	Verificar voltaje de la pila	5V
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 al ser agitado o fuerte	Fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga a B (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E5)	E5
2	Fuga Mem-c	Se verifica activación de alarma a nivel y tiempo (E5) Fuga a LED amarillo y (L1-L3-E5)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión sensor de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de vibración de alarma	Controlar funcionamiento del sensor de alarma de vibración	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORIZONTERO	PRESION	OSIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	PIB (SI/NO)	"Fuga a F" (SI/NO)	REGULAR (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
1051	6.5	94.2	5	5	SI	SI	E5	SI	SI	SI	NO	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO