



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OX-MAN-09-08
Versión: 1 Fecha Actualización: 09.05.2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción: [] Remesa # [] Ayuda Mantenimiento: [] No. Orden: []

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: **NOV-1491B** Fecha Inicio: **21/01/24** **10:47** Fecha Fin: **21/02/20** **12:12**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI [] NO [X] FECHA INICIO AISLAMIENTO [] FECHA FIN AISLAMIENTO []

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
			plta lateral	1		S K

DETALLER ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	MICROMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 3" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
4712	6.1	93.2	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	Man 1 preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		30 min	Genero Alarma	NO									
2. RUÍDO EXTRAÑO	S	NO		3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena						4. SISTEMA DE REFRIGERACION	NO		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.5v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica 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 en agudo o fuerte	agudo
6	Otro		
7	Otro		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Carga Española)	Se verifica activación de alarma (L3 - L3 - ED)	OK
2	Flujo Medio	Se verifica activación de alarma (med) y sonora (LED Flujo o LED alarma y LL-LOCS)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión teletax de Flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alim.	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	MICROMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 3" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
4703	6.1	91.0	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	Finaliza Correctamente