



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO 040-040-PP-008
Fecha Actualización: 05/08/2015
Página 1 de 1

Fecha Recepción: _____ Turno: _____ Auxiliar Mantenedor: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MU-3531B** Fecha Inic: **09/09/21** Hora: **11:25** Fecha Fin: **09/09/21** Hora: **13:40**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
			Filtro Central	L		X
			Filtro Lateral	L		X

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	IDENTIFICATIVO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (30-60)	Pila (30-60)	"Flujo a 0" (30-60)				BASE (30-60)	BASE (30-60)		
	7501	6.1	95.9	S	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Man. preventivo
1. OCLADO		Tiempo de la prueba		5 min		Genero Alarma		NO	SI			SI		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	SI	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	SI	SI		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V.	Se verifica estado de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido de alarma a fondo	OX
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fase 1-3 (Corte Automatizado)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (LI-LIEN)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión telega de flujo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de piloto	Obligar manguera de sello de aire de compresor	OX
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	IDENTIFICATIVO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (30-60)	Pila (30-60)	"Flujo a 0" (30-60)				BASE (30-60)	BASE (30-60)		
	7503	6.1	95.5	S	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Man. preventivo