

Fecha	reporte	
8/8/2023, 16:54:11	211	Contrato
Empresa	Contacto	
ETIROCH	Elizabeth Pérez Carrera	
Dirección		
Calle Industria #236 A Ocotlán, Coronango, Puebla CP 72680		
Telefono	Correo	
2221091113	produccion@etiroch.com	

TIPO DE MANTENIMIENTO

DIAGNÓSTICO <input checked="" type="checkbox"/>	PREVENTIVO <input checked="" type="checkbox"/>	CORRECTIVO <input checked="" type="checkbox"/>
Marca	Modelo	Número de serie
ZEBRA	ZM400	08J112800312

Actividades diagnosticos	Actividades Preventivas	Actividades Correctivas
<input checked="" type="checkbox"/> Buena limpieza general del equipo <input checked="" type="checkbox"/> Limpieza del área del equipo <input checked="" type="checkbox"/> Falta de presión en el cabezal <input checked="" type="checkbox"/> Cabezal con puntos quemados <input checked="" type="checkbox"/> Rodillo dañado <input checked="" type="checkbox"/> Etiquetas pegadas <input checked="" type="checkbox"/> Mala configuración <input checked="" type="checkbox"/> Banda dañada	<input checked="" type="checkbox"/> Limpieza general <input checked="" type="checkbox"/> Revisión general <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de avance de papel <input checked="" type="checkbox"/> Revisión avance de Ribbon <input checked="" type="checkbox"/> Mecanismo de rodillo <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de sensores <input checked="" type="checkbox"/> Calibración de sensores <input checked="" type="checkbox"/> configuración optima	<input checked="" type="checkbox"/> Cambio de cabezal <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de rodillo motriz <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de banda de tracción <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de sensores de ribbon <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de sensores de papel <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de tarjetas Lógicas <input checked="" type="checkbox"/> Cambio de fuente de poder

Otras Acciones correctivas

Notas

Botón de pausa no funcionaba, Ribbon takeup dañado, exceso de suciedad, cabezal con demasiados puntos quemados.

Comentarios

Se recomienda cambio urgente de cabezal de impresión

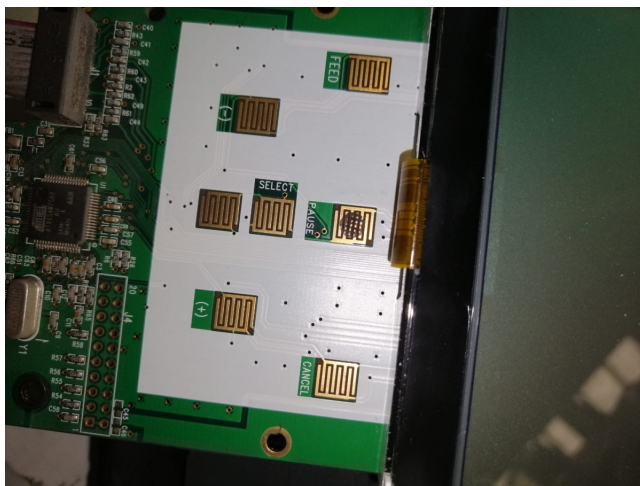
Sugerencia de periodicidad de mantenimiento: 2 meses.

Fecha sugerida del próximo mantenimiento:
2023-10-08.

Reporte generado por: Gonzalo Santiago Ojeda

Firma de satisfacción de cliente: Elizabeth Pérez Carrera

EVIDENCIA ANTES:





EVIDENCIA DESPUES:



