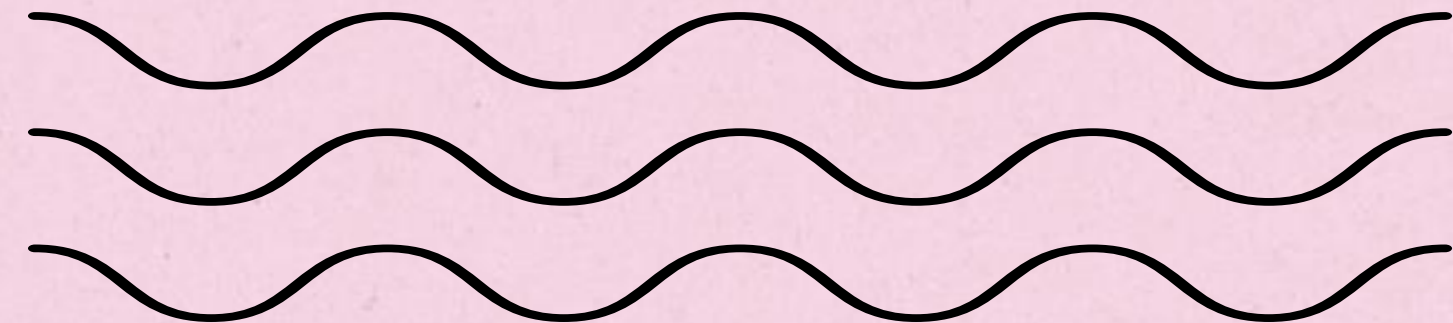
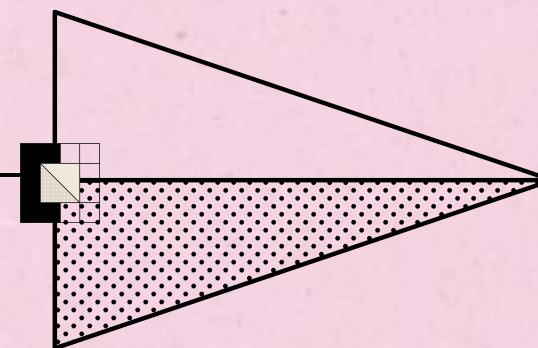


# Ensayos clínicos

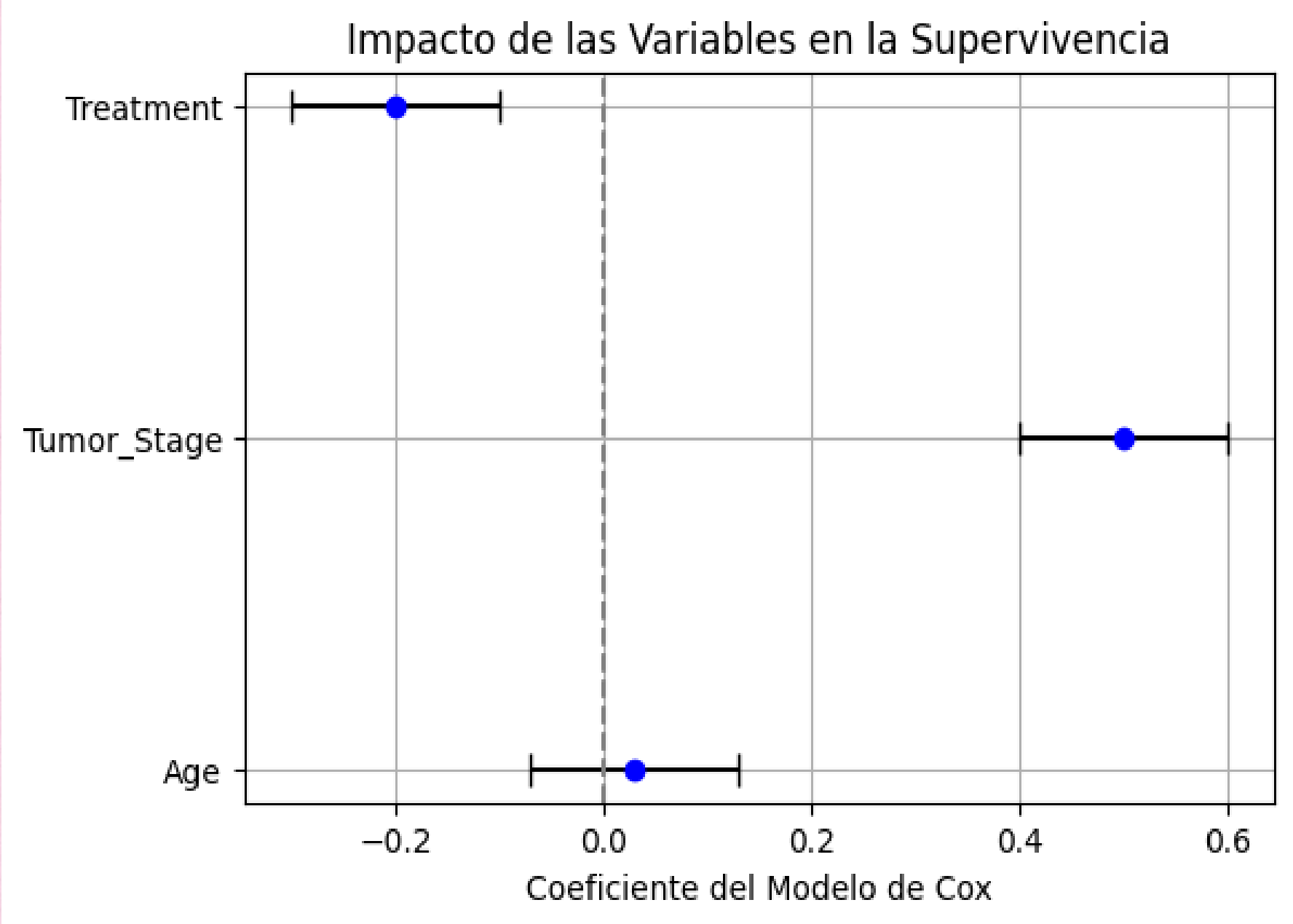
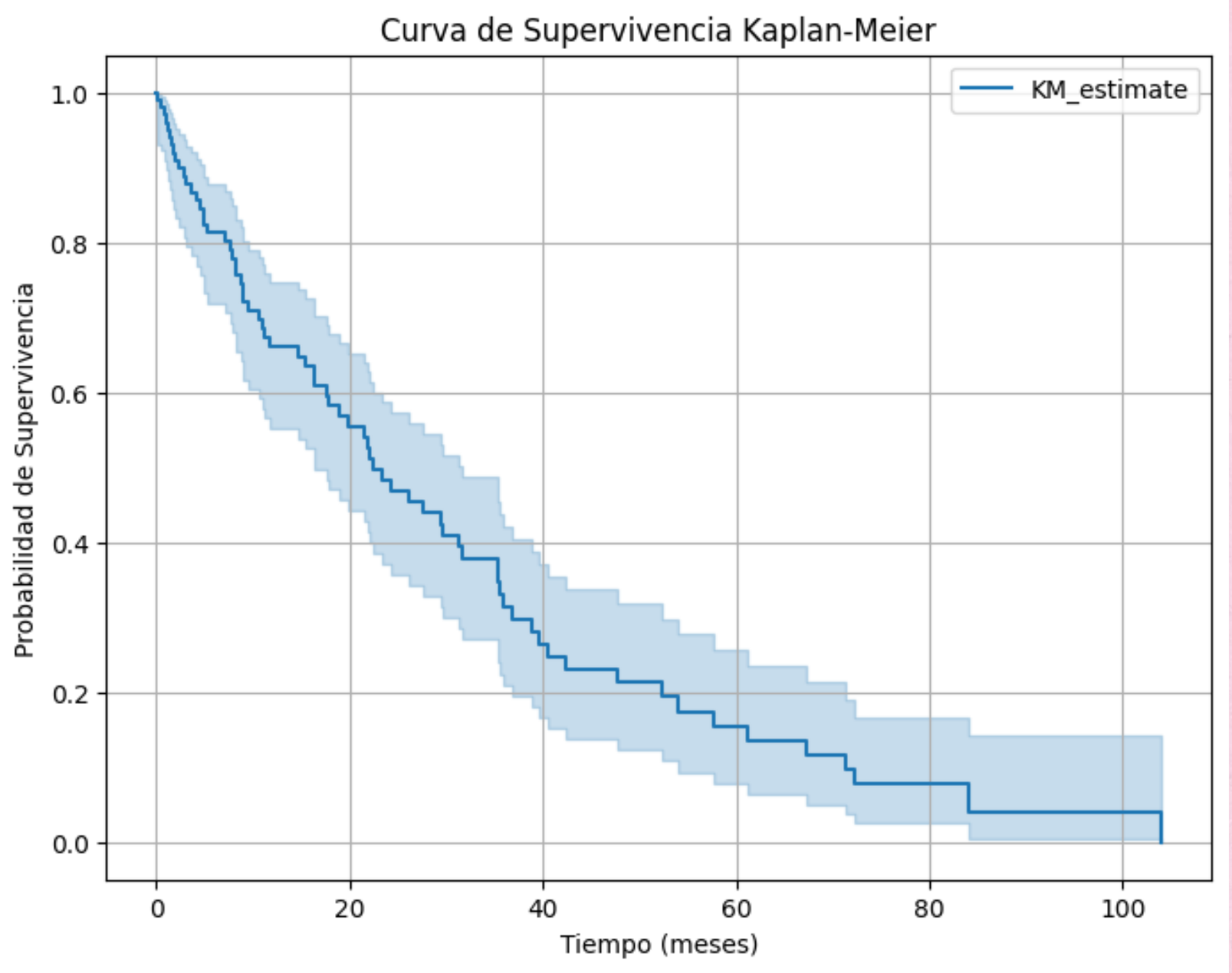
- LARGOS
- COSTOSOS
- COMPLEJA
- FRAGMENTADA







# Modelos Actuales





# Complementación con SurvAI

## ◆ ¿Cómo se integrará SurvAI?

- Datos clínicos (edad, estadio del tumor, tratamiento recibido).
- Factores biológicos (mutaciones, biomarcadores, respuestas al tratamiento).
- Historial del paciente a lo largo del tiempo

## ◆ ¿Qué ventaja aporta SurvAI?

- Capacidad de detectar patrones complejos en los datos.
- Predicciones personalizadas para cada paciente.
- Estimación del pronóstico a partir de datos dinámicos.
- Reducción de costos y tiempo en data cut-off.
- Aceleración de aprobación regulatoria .

