**DIVISIONES MARCO METODOLÓGICO:**

1. Condiciones antes de la reforma:
   1. Breve explicación de Cálculo de la edad, Cálculo de la pensión (porque ya se explicó en la introducción)
   2. % de aportación del sueldo
   3. Cálculo del ahorro:
      1. Explicación de Inflación, Crecimiento del salario, Crecimiento de pensiones, Tasa actuarial
2. Condiciones después de la reforma:
   1. Condiciones generales (descripción del proyecto de ley de reforma)
   2. Condiciones Ley Andreita
   3. Condiciones Ley Taynita
   4. Condiciones Ammy
3. Información y Data
   1. Explicación de las bases de datos, de donde salen y que tienen
   2. ¿Qué exactamente de las bases de datos nos interesa? (dar ejemplos: ver sección 3.3 cap 3 Tesis René)
   3. Depuración de la base de datos explicada
   4. Análisis de **INDICADORES** de las bases de datos
4. Creación de variables
   1. Descripción de inputs del shiny
   2. Variables generales (para la hoja “Calculo del ahorro” en shiny) Descripción de cada una de las siguientes variables
      1. Valor Actual Actuarial de las Prestaciones de la Seguridad Social previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      2. Ahorro de las cotizaciones por individuo previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      3. Pensión Promedio Actual de un individuo previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      4. Pensión Teórica Actual de un individuo previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      5. Pensión Teórica a la Jubilación de un individuo previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      6. Tasa de Reemplazo de la pensión del individuo previo a la Reforma del Sistema de Pensiones.
      7. Porcentaje con el que debe aportar el Estado Ecuatoriano para cubrir el pago de la pensión del individuo.
      8. Evolucion del ahorro y gasto del individuo ( + tabla de pensiones para cada año )