Plan de Estudio de Repaso (5 Días)

Día 1: Lenguaje de Marcas y Programación (Java)

- 1^a hora: Lenguaje de Marcas
 - o **Teoría:** Repaso de HTML y CSS. Estructura de un documento HTML.
 - o Práctica: Crea una página web simple que use varios elementos HTML y CSS.
- 2ª hora: Programación (Java)
 - o **Teoría:** Conceptos básicos de Java (tipos de datos, estructuras de control).
 - o **Práctica:** Escribe un programa simple que utilice estructuras de control (if, loops).
- 3ª hora: Descanso y Revisión
 - o Revisa los conceptos aprendidos y realiza ejercicios adicionales.

Día 2: Bases de Datos y Inglés

- 1ª hora: Bases de Datos
 - o **Teoría:** Introducción a SQL, tablas, relaciones y normalización.
 - o **Práctica:** Crea una base de datos simple y tablas relacionadas.
- 2ª hora: Inglés
 - o **Teoría:** Vocabulario y frases útiles en inglés técnico.
 - Práctica: Lee un artículo técnico en inglés relacionado con programación y resume lo aprendido.
- 3ª hora: Revisión y Ejercicios
 - o Revisa las consultas SQL que hiciste y realiza algunos ejercicios de práctica.

Día 3: Programación (Java) y Lenguaje de Marcas

- 1ª hora: Programación (Java)
 - o **Teoría:** Métodos y funciones en Java.
 - o **Práctica:** Implementa funciones y llama a ellas en un programa.
- 2ª hora: Lenguaje de Marcas
 - o **Teoría:** CSS avanzado (flexbox, grid).
 - o **Práctica:** Aplica CSS avanzado a la página web creada en el primer día.
- 3ª hora: Descanso y Revisión
 - o Revisa los conceptos de CSS y Java y realiza un pequeño ejercicio de codificación

Día 4: Inglés y Bases de Datos

- 1ª hora: Inglés
 - o **Teoría:** Gramática básica y estructuras en inglés.
 - o **Práctica:** Escribe fragmentos de código en Java y comenta en inglés.
- 2ª hora: Bases de Datos
 - o **Teoría:** Consultas avanzadas en SQL (JOINs, subconsultas).
 - o **Práctica:** Resuelve ejercicios con consultas avanzadas.
- 3ª hora: Revisión y Ejercicios
 - o Repasa los temas estudiados y realiza ejercicios prácticos de SQL y vocabulario.

Día 5: Repaso General

- 1^a hora: Lenguaje de Marcas
 - Repaso: Revisa todo lo aprendido sobre HTML y CSS.
 - o Práctica: Mejora la página web inicial.
- 2ª hora: Programación (Java)
 - o **Repaso:** Revisar estructuras, funciones y lógica de programación.
 - o **Práctica:** Resuelve ejercicios que integren todo lo aprendido en programación.
- 3^a hora: Inglés y Revisión Final
 - Práctica: Realiza una presentación corta en inglés sobre lo que has aprendido en programación y bases de datos.