Cosas que hemos hablado:

* Una propuesta de temas de la memoria:
  1. Introducción
  2. Análisis de requisitos
     1. funcionales: que muestre X
     2. no funcionales: responsive, accesibilidad, tiempo de respuesta...
  3. Estado del arte:
     1. cosas parecidas que ya se hayan hecho
     2. selección de tecnologías, lenguajes, servidores, frameworks, herramientas (validadores, resolución...)
  4. Planificación. Gantt, costes, etc.
  5. Metodología: git flow (scrum no tiene mucho sentido trabajando solo)
  6. Diseño
     1. Técnico
        1. servidores, diagramas de clases, diagramas de flujo...
     2. Visual
        1. menús, mapa web, bocetos, paleta de colores, iconos...
  7. Implementación
  8. Resultados. Pruebas de compatibilidad en navegadores, validadores, capturas de pantalla...
  9. Conclusiones
  10. Bibliografía
* Para ir mirando cosas (y si las escribes adelantando para la memoria) podrían ser:
  + Punto 5 anterior: git, git flow. Cuenta en github o gitlab para ir jugando. Subir ficheros, hacer branches, etc. Te pasé un enlace de altasian (tienen bitbucket como servidor de git, pero creo que la cuenta gratuita sólo es de un par de meses). Aquí puedes bajarte el cliente de git (en línea de comandos es un Bash con git, hay otros visuales pero recomiendo línea de comandos) y hacerte una cuenta en gitlab, github o bitbucket.
  + Parte del punto 3.2: jQuery o similares. Ver qué es, intentar hacer algún hola mundo e intentar hacer algo con AJAX
  + Punto 4: Planificación. Un Gantt. Si lo haces al principio hasta se puede ver si luego se cumple... en la práctica la gente lo suele hacer al final y decir que todo ha ido como estaba planificado... todo mentira!
  + cualquiera de los otros puntos que puedas ir haciendo antes del diseño y la implementación.

Adjunto un fichero. Son los apuntes que hice para un curso de diseño y programación de web hace muuuucho tiempo. Está superdesactualizado (de hecho explicaba XHTML porque aún no se había publicado HTML5), pero quizás como intro de html, css y javascript te pueda servir.