|  |
| --- |
| **Informe Proyecto 2ºTrimestre** |
|  |
| Logotipo, nombre de la empresa  Descripción generada automáticamente |
|  |
|  |
|  |
| CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR EN  **DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA**  Daniel Bruña, [Iván Aguado](mailto:iviaguadofraile@gmail.com) y Héctor Bartolomé |
|  |

# ÍNDICE

# CONTROL DE VERSIONES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Usuario** | **Cambios realizados** | **Fecha** |
| 1.0 | Daniel, Iván y Héctor | Versión inicial | 11/01/2024 |
| 1.1 | Daniel, Iván y Héctor | Añadir requisitos no funcionales | 19/01/2024 |
| 1.2 | Daniel, Iván y Héctor | Creación del HTML de la ‘Página principal’. | 26/01/24 |
| 1.3 |  |  |  |
| 1.4 |  |  |  |
| 1.5 |  |  |  |
| 1.6 |  |  |  |
| 1.7 |  |  |  |
| 1.8 |  |  |  |
| 1.9 |  |  |  |
| 2.0 |  |  |  |

# INTRODUCCIÓN

El informe tratará sobre los pasos a seguir para la creación de una página web principal y 4 documentos html estructurados a partir de ella, todo ello se creará con HTML y CSS en el IDE Visual Studio Code y Sublime.

Nuestra temática será dar a conocer la ciudad de Valladolid, tratando términos generales en la página principal y las otras 4 sobre lugares emblemáticos, restaurantes, hoteles e iglesias.

Buscamos dar a conocer la ciudad de Valladolid, tanto sus lugares emblemáticos como restaurantes etc.

En este informe buscamos dar el paso a paso para el programador en la creación de las páginas web.

# FASE ANÁLISIS

Requisitos funcionales:

1.RF: Todas las paginas deben tener un menú superior.

2.RF: Todas las paginas deben estar enlazadas en una principal.

3.RF: Todas las paginas deben estar enlazadas entre si aparte de en una principal.

4.RF: Las paginas resultantes deben ser funcionales en la medida de lo posible.

5.RF: Todas las paginas contaran con un pie de página que incluirá información general.

6.RF: Todas las paginas tendrán una homogeneidad entre sí.

Requisitos no funcionales:

1.RNF: Lectura amena y legible.

2.RNF: Uso de la paleta de colores relacionados con el escudo de Valladolid durante todas las páginas.

3.RNF: Código bien estructurado e indentado.

4.RNF: El código debe ser fácilmente adaptable y legible por medio del uso de comentarios.

# FASE DISEÑO

-

# PROGRAMACIÓN

-

# PRUEBAS

-

# EXPLOTACIÓN

-

# MANTENIMIENTO

-