

REF: **K008**

## OBJETIVOS

- Obtener un conocimiento base sobre las tecnologías usadas en la creación de páginas web.
- Conocer la estructura y comandos básicos utilizados para la creación de una página web.
- Aprender cómo dotar a la página web del aspecto visual que se desea y las principales propiedades de estilo que podemos aplicar.
- Conocer los estándares de la tecnología usada y la importancia de su validación.

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

### 1. HTML

- 1.1. Introducción
- 1.2. Estructura básica de un documento HTML
- 1.3. Comandos básicos de HTML
- 1.4. Editores HTML gráficos
- 1.5. Editores HTML sencillos

### 2. XHTML

- 2.1. Introducción
- 2.2. XHTML respecto a HTML 4.01
- 2.3. Estructura del XHTML
  - 2.3.1. El tipo de documento
  - 2.3.2. El elemento raíz (<html>)
  - 2.3.3. La cabecera (<head>)
  - 2.3.4. El cuerpo del documento (<body>)
  - 2.3.5. Etiquetas básicas
  - 2.3.6. Listas
  - 2.3.7. Imágenes
  - 2.3.8. Tablas
  - 2.3.9. Formularios
- 2.4. Validación del XHTML

### 3. HOJAS DE ESTILO CSS

- 3.1. Introducción a CSS
  - 3.1.1. Declaraciones o reglas CSS
  - 3.1.2. Medidas y colores en CSS
- 3.2. Los selectores
- 3.3. El modelo de cajas
- 3.4. Principales propiedades
- 3.5. Mozilla Firefox como plataforma de desarrollo CSS