



DISEÑO WEB



SEGÚN BERNURS LEE, LA WEB ES:

- Universal ResourceLocator (URL): Funciona como la dirección "Internet" de la página.
- Hipertext Transfer Protocol (HTTP): Es el protocolo que utilizan las computadoras para acceder a un documento Web.
- Hipertext MarkupLanguage (HTML): Lenguaje de programación

1. Definición y planificación del sitio
2. Arquitectura de la información
3. Diseño del sitio
4. Construcción
5. Marketing
6. Rastreo, evaluación y mantenimiento

MODELO PARA EL DESARROLLO

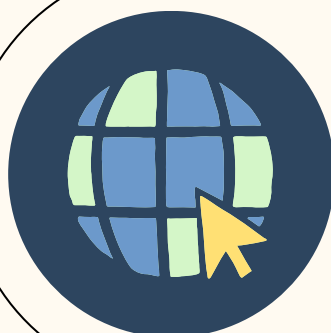
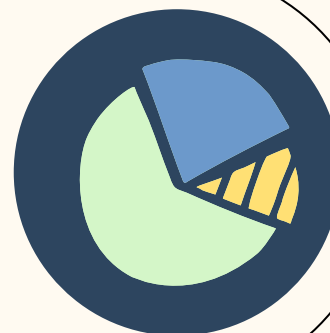


PÚBLICO OBJETIVO

- Internautas.
- Principiantes y usuarios ocasionales.
- Usuarios y expertos reincidentes
- Usuarios internacionales

- Productor ejecutivo.
- Director.
- Guionistas / documentalistas.
- Coordinadores.
- Especialistas.
- Departamento comercial.

EQUIPO DE TRABAJO



ESTRUCTURA DE NAVEGACIÓN

- Secuencial. Sigue una secuencia.
- Reticula: Tiene 2 o más líneas principales que se conectan entre sí, cada una tiene derivaciones.
- Jerarquía. Tiene directos niveles de importancia.
- Telaraña. Todos los nodos tienen relación entre sí.

1. Fácil aprendizaje
2. Fácil uso
3. Estándar: Debe tener un parentesco a la empresa

PRINCIPIOS SOBRE LA INTERFAZ



PÚBLICO OBJETIVO

- Vínculos incrustados. El texto normal que aparece subrayado y señala que se trata de un hipertexto.
- Vínculos estructurales. Conectan con otros niveles de sitio.
- Vínculos asociativos. Enlazan a información relacionada al tema.