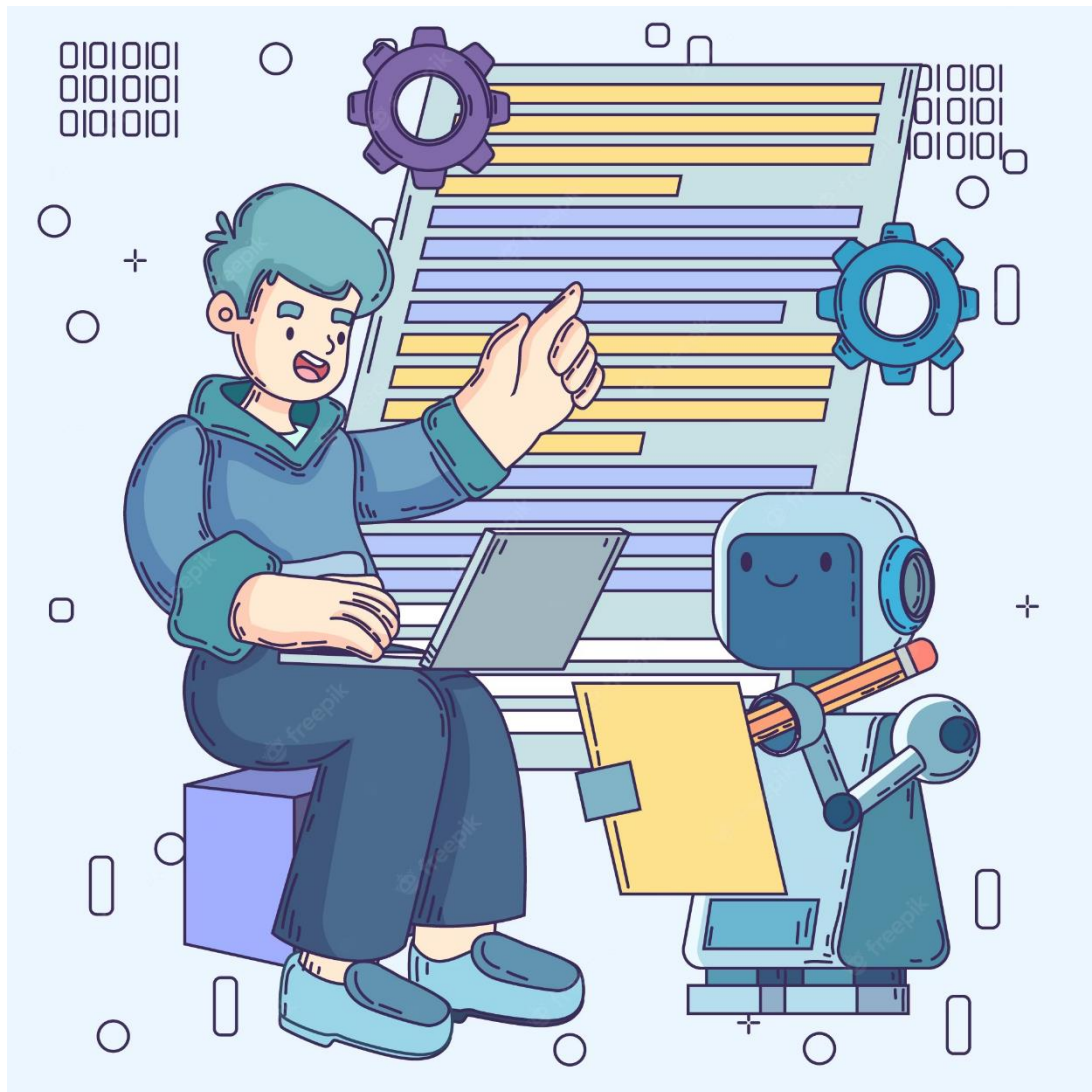


Una

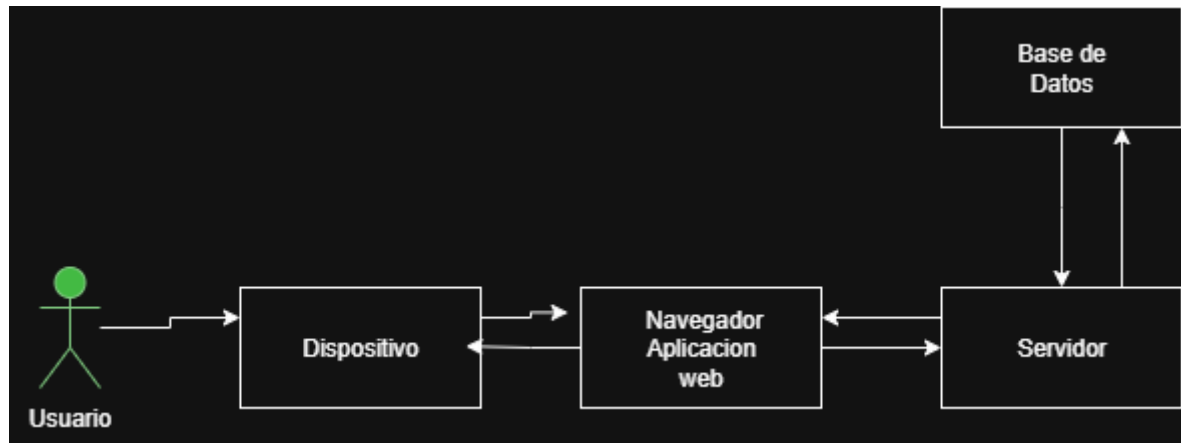


**Observa y reflexiona:**

- Elige **cualquier aplicación web** que uses frecuentemente (Facebook, Gmail, Amazon, Moodle, etc.).
- Escribe una pequeña reflexión:
  - ¿Qué ves como **frontend**?  
Todo lo relacionado con las imágenes, los cuadros de dialogo, los textbox, los label, los botones, la paleta de colores, logos, todo lo relacionado con el diseño de la pagina es el frontend, desde el login hasta la forma en la que se muestran los correos.
  - ¿Qué crees que pasa en el **backend** cuando haces clic o envías datos?  
Ocurre una solicitud que va hacia el servidor, que verifica datos, se encarga de las funcionalidad de las api, cuando se hace clic dependiendo del botón se ejecuta una solicitud o otra .

**Dibuja o esquematiza (puede ser a mano o digital):**

- Un esquema sencillo que represente cómo funciona la **arquitectura cliente-servidor** (usuario → navegador → servidor → base de datos).

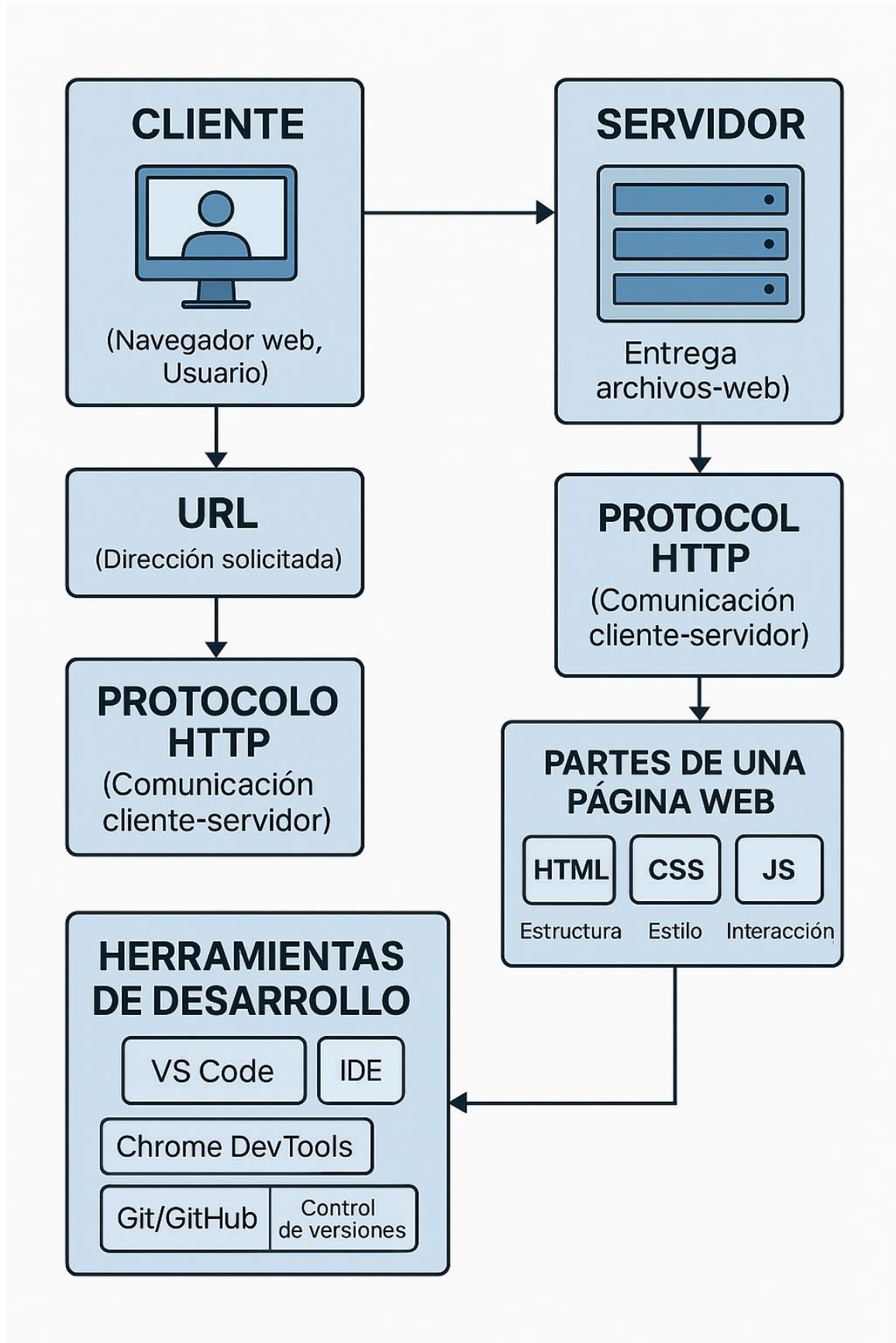




**Mapeo visual:**

En una hoja grande o digital, crear un esquema o diagrama que relacione:

- Cliente
- Servidor
- Protocolo HTTP
- URL
- Herramientas usadas para desarrollar y probar páginas web
- Partes de una página web



# PARTES PRINCIPALES DE UNA PÁGINA WEB

