# PROMPTS USADOS EN EL VÍDEO

MÉTODO 1: Clonar un diseño real desde capturas

## Prompt 1 — análisis del diseño en JSON:

A partir de estas capturas, quiero que generes un sistema de diseño en formato JSON que contenga todo lo necesario para replicar este estilo de forma coherente: colores, estructura visual, tipos de elementos, jerarquía y cualquier patrón relevante que detectes.

No hace falta que describas lo que aparece en las imágenes —solo quiero que analices el estilo visual.

El objetivo es que otra IA pueda usar ese JSON como base para diseñar una app con este mismo look, sin copiar el contenido exacto.

#### Prompt 2 — generar app educativa en Firebase Studio:

Quiero que generes un dashboard educativo en una sola página con estas características:

- Métricas de progreso del estudiante
- Cursos activos con porcentaje completado
- Gráficas de rendimiento semanal y mensual
- Lista de tareas pendientes, logros recientes y análisis de tiempo de estudio
- Todo debe estar organizado en tarjetas (layout tipo cards), en un diseño limpio y profesional
- Incluir botones rápidos para acceder a clases, entregar tareas y ver calificaciones

Este es el sistema de diseño que quiero que sigas (copiado de un diseño real). Usa esto como guía para los estilos, estructura visual y jerarquía: [PEGAS AQUÍ TODO EL JSON]

Solo necesito el código en HTML, CSS y JavaScript, sin frameworks ni librerías externas.

#### MÉTODO 2: Diseñar desde cero con Tweakcn

## Prompt 3 — en Firebase Studio, aplicando CSS personalizado de Tweakcn:

Quiero que me generes el HTML completo de un dashboard sencillo, moderno y minimalista. Ya tengo el código CSS con todos los estilos definidos, que te dejo aquí abajo. Utilízalo para construir el HTML siguiendo ese mismo diseño visual, con secciones tipo: ingresos, progreso, calendario, tarjetas y botones funcionales. No inventes estilos nuevos, simplemente aplica los que ya están definidos en el CSS.

[PEGAS AQUÍ EL CSS DE TWEAKCN]

### MÉTODO 3: Potenciar una web con componentes PRO

#### Prompt 4 — integrar tarjeta con efecto 3D:

Tengo una landing ya generada con varias secciones. En la sección de características (donde ahora hay tarjetas simples), quiero que reemplaces esas tarjetas por este nuevo componente que te paso a continuación.

Este nuevo componente tiene un efecto 3D que se activa al pasar el ratón, y está construido con React. Necesita tener instalada la dependencia framer-motion, así que encárgate también de instalarla correctamente.

Quiero que mantengas la estructura de la sección tal y como está, pero usando este componente en lugar del anterior. Si hay algún conflicto de estilos o props, adapta lo necesario para que funcione bien.

Aquí te dejo el código del nuevo componente: [PEGAS EL CÓDIGO DE LA CARD 3D]

### Prompt 5 — aplicar efecto "highlight" al título (resaltar palabras clave):

Quiero que apliques este componente de resalte visual (highlight) al título principal de la landing. Las palabras clave que quiero resaltar son: "automatiza" y "multiplica". Asegúrate de que el componente se vea igual al del ejemplo original y que se active con el scroll.

#### Prompt 6 — aplicar efecto glowing en la sección del precio:

Quiero que apliques este componente de glowing effect a la sección final de la landing donde se muestra el precio del curso. El efecto debe crear un borde luminoso suave y elegante, sin interferir con el contenido, y debe adaptarse automáticamente al tamaño del contenedor.

#### Prompt 7 — efecto WOW combinado (última sección con tarjetas):

Aplica los siguientes estilos combinados a esta sección (adjunto captura), y asegúrate de que quede visualmente limpio y elegante:

- Fondo con gradiente animado entre azul (#3B82F6) y púrpura (#9333EA), con movimiento suave.
- Borde con efecto glow (resplandor suave) en azul claro, visible al hacer hover.
- Elevación en hover (ligera sombra y movimiento hacia arriba).
- Partículas flotantes animadas dentro del contenedor (burbuja translúcida, lenta, sin interferir con el contenido).

#### EXTRA: Tipografía personalizada a partir de imagen

## Prompt 8 — cambiar tipografía a partir de captura:

Aplica esta tipografía (adjunto imagen) a esta sección concreta de la landing: la parte donde se muestran los módulos del curso y los sistemas que aprenderás. Asegúrate de aplicar la tipografía correctamente en todos los elementos de texto dentro de esa sección.