

Plan de aprendizaje

¿Qué vas a aprender?

Sección A – Sobre Studyfy

- ¿Qué es Studyfy?
- ¿Qué tiene Studyfy?
- ¿Cómo se usa Studyfy?
- Público objetivo
- Funcionamiento de las IAs
- Interfaces
- Servicios que usamos
- Repositorio del proyecto
- Identidad visual

Sección B – Diseño

- Diseño de interfaces
 - Diseñar interfaces móviles
 - Diseñar interfaces para escritorio
- Hacer una identidad visual
 - Elegir los aspectos como los colores o las tipografías
 - Diseñar las versiones del logo
 - Hacer las animaciones con IA

Sección C – IA

- Modelos y herramientas de IA
 - Saber cuáles hay
 - Saber cuál es mejor para cada tarea
- Prompting
 - Saber como pedirle las cosas a la IA
 - Buenas prácticas
- Integraciones de la IA
 - Tipos de integraciones

- Para que es mejor cada integración
- IA para programar
 - Mejores programas
 - Que lenguajes programa
 - con qué es buena y con qué no

Sección D – Programación básica con HTML y CSS

- HTML
 - Estructura básica de un archivo HTML
 - Buenas prácticas a la hora de programar
 - Programar en HTML
- CSS
 - Estructura de un archivo CSS
 - Función de un código CSS en una web
 - Programar códigos básicos en CSS

Sección E – Herramientas

- VS Code
 - Saber lo básico
 - Extensiones útiles
- Cursor
 - Saber lo básico
 - Extensiones útiles
 - Cómo aprovechar al 100 esa IA
- Vercel
 - Cómo publicar tus proyectos con Vercel
- GitHub
 - Crear repositorios
 - Crear un README y un LICENSE
 - Crear una cuenta atractiva
 - Sacarle el máximo partido
- Figma
 - Diseñar interfaces
 - Exportar tus diseños
 - Importar tus diseños

- Stich
 - Saber pedirle cosas
 - Exportar tus diseños
- Google Chrome
 - Extensiones útiles
 - Herramientas de desarrollador
- Chatbase
 - Crear un chatbot
 - Implementar un chatbot
- ChatGPT
 - Crear un GPT

