

Buenas prácticas de vibe coding

Una guía corta para pasar de una idea borrosa a un prototipo útil, sin perder criterio.

01

Describe

Explica usuario, contexto, objetivo y restricciones. “Quiero ayudar a...” funciona mejor que “haz una aplicación”.

02

La IA genera

Pide una primera versión simple: resumen, flujo, pantalla o instrucción. No busques perfección al primer intento.

03

Itera

Cambia una cosa cada vez: más claro, más visual, más accesible, más concreto, más verificable.

Instrucción base recomendada

Copia, adapta y completa — cada parte tiene un propósito:

ROL

Actúa como equipo de producto SURA Contigo.

Tengo este momento de la verdad: [situación]. La persona es [cliente/asesor/empresa/equipo]. Siente [fricción] y necesita [ayuda accionable].

CONTEXTO

TAREA

Quiero una aplicación que [objetivo].

RESTRICCIONES

Usa solo datos ficticios. No prometas decisiones reguladas. Máximo [N pasos], solo [alcance].

FORMATO

Propón: 1) insight clave, 2) pantalla principal, 3) recorrido de usuario, 4) riesgos, límites y métrica.

METAPROMPT Si no convence el resultado, pega tu instrucción y escribe: «¿Cómo mejorarías esta instrucción?»

Reglas del taller

- Sin miedo al error: equivocarse rápido ayuda a aprender rápido.
- No hace falta ser experto: si sabes preguntar, puedes empezar.
- La IA se equivoca: verifica antes de afirmar.
- Si no sale en 10 minutos, cambia la instrucción o el enfoque.
- Pregunta sin filtro y comparte las instrucciones que funcionen.

1 • Captura el momento

Empieza por resumir persona, momento de la verdad, emoción, pregunta y limitaciones.

2 • Busca patrones

Pide emociones, preguntas, barreras, canales y supuestos a validar.

3 • Traduce a usuario

Convierte el momento en una orientación clara y accionable.

4 • Demostración mínima

Enseña una pantalla o ejemplo que resuelva un caso concreto.