$\Box$ 



- Nuevo chat
- Q Buscar chats
- බ Biblioteca
- Sora
- SS GPT



Chats

Boletera casera con Mercado Pago

Panda-Conejo Mezcla

User pregunta, asistente responde

¡Listo, Renèe! Ya te dejé en el canvas tu **starter pack completo** (backend + frontend) con:

- Cobro por Mercado Pago (preferencias + webhook)
- Generación de PDF con QR
- Envío automático por email
- Validación en puerta (marcar "usado")

Incluye estructura del proyecto, archivos clave y pasos para correrlo localmente y desplegarlo. Si quieres, en el siguiente paso puedo:

- Añadir el endpoint de checkout que pase
  buyer\_name/email/phone/function como metadata a Mercado Pago
  (para que el webhook emita los boletos con datos perfectos).
- 2. Crear un mini panel /admin con login por token para listar, filtrar y reenviar boletos.
- 3. Personalizar el diseño del PDF (logo de tu taller, colores, tipografía).

¿Con cuál te sigo primero?

の の の の

Ok... Solo que no tengo idea de dónde meter todos estos códigos... ¿Qué debo hacer con esto que me mandaste?

¡Súper válido, Renèe! No te preocupes, es normal sentirse perdida la primera vez que te entregan un paquete de código. Te guío paso a paso como si fuera un recetario de cocina para que lo tengas corriendo en tu compu y después lo subamos a internet:

## Raso 1. Preparar tu computadora

- 1. Instala Node.js (el motor para correr el backend y el frontend).
  - → Descárgalo aquí: https://nodejs.org/ ¬ (elige la versión LTS).
- 2. Abre la terminal de tu compu (er ndows: "Símbolo del sistema" o PowerShell).



Pregunta lo que quieras

