



Nuevo chat

Buscar chats

Biblioteca

Sora

GPT

DALL·E

Chats

Boletería casera con Mercado Pago

Panda-Conejo Mezcla

User pregunta, asistente responde

```
npm init -y
```

Copiar código

3. Copia los archivos que te pasé en la parte de **backend** (`server.js`, `package.json`, `config.js`, etc.) dentro de esa carpeta.

4. Instala las dependencias:

```
bash
```

Copiar código

```
npm install express cors body-parser pdfkit qrcode nodemailer dot
```

5. Crea un archivo `.env` en `backend` con tus claves (ejemplo):

```
env
```

Copiar código

```
MP_ACCESS_TOKEN=tu_token_de_mercado_pago
```

```
EMAIL_USER=tu_correo@gmail.com
```

```
EMAIL_PASS=tu_password_o_app_password
```

6. Corre el servidor:

```
bash
```

Copiar código

```
node server.js
```

👉 Si todo salió bien, deberías ver:

```
Servidor backend corriendo en http://localhost:4000
```

Paso 4. Frontend (React)

1. Abre otra terminal y ve a `frontend`:

```
bash
```

Copiar código

```
cd boletera/frontend
```

2. Crea un proyecto React (con Vite o CRA). Ejemplo con Vite:

```
bash
```

Copiar código

```
npm create vite@latest .
```

(elige "React" y "JavaScript").



3. Instala dependencias extra:

+ Pregunta lo que quieras



Renée Vitelli
Gratis

[Mejorar el plan](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

[Saltar al contenido](#)

