**Flujo de vistas Frontend**

1. **Landing Page (Home)**
   * Minimalista, cálida, introduce valores de coaching y comunidad.
   * Desde aquí el usuario puede:
     + Acceder a registro/login.
     + Ver recursos, artículos, testimonios y próximos eventos.
     + Acceder al dashboard si está autenticado.
2. **Registro / Login**
   * Formularios para crear cuenta o iniciar sesión.
   * Si el login es exitoso, redirige al dashboard.
3. **Dashboard**
   * Espacio personalizado para el usuario.
   * Opciones de compra: libro físico, libro digital, curso.
   * Acceso a cursos y materiales exclusivos.
   * Desde aquí el usuario puede:
     + Acceder a la vista de curso.
     + Acceder a recursos o talleres.
     + Usar el chatbot IA.
4. **Vista de curso**
   * Presenta capítulos del libro/curso.
   * Texto y audio sincronizados.
   * Botón para abrir Chatbot IA para dudas o acompañamiento.
5. **Chatbot IA**
   * Interfaz para conversar con el asistente virtual.
   * Puede responder sobre contenido del curso/libro o dudas generales.

**Navegación y conexiones**

* El **Layout** general incluye navegación con enlaces a Home, Dashboard, Cursos, Recursos, Comunidad.
* Desde cualquier vista hay acceso al Home y Dashboard.
* El Dashboard actúa como “hub” central para comprar productos o acceder a contenido premium.
* La vista de curso se accede desde Dashboard (por compra o suscripción).
* El Chatbot IA está integrado en la vista de curso y posiblemente en el dashboard.

**Backend: Endpoints relevantes**

* /api/auth → Registro/Login (JWT)
* /api/products → Listado de productos (libros, cursos)
* /api/chapters → Capítulos del libro/curso (texto + audio)
* /api/chat → Chatbot IA (preguntas y respuestas)

**Diagrama simplificado**

Text

[Landing Page]

|

v

[Registro/Login] ←─────────────┐

| |

v |

[Dashboard] ───→ [Vista Curso] ───→ [Chatbot IA]

|

v

[Recursos/Eventos/Comunidad]

* El usuario entra por Landing Page, se registra/loguea, accede al Dashboard, compra/entra a curso, consulta capítulo y puede usar el Chatbot IA.