**Épica 1: 🏗️ Estructura Base y Diseño**

**Descripción:** Configuración inicial del proyecto, diseño responsive y componentes base.

* **HU1:** Como usuario, quiero una web con navegación intuitiva para acceder a secciones fácilmente.
  + Tarea: Setup del proyecto (React/Next.js + TypeScript).
  + Tarea: Diseñar componente de navbar con menú desplegable (mobile-first).
  + Tarea: Crear layout base con grid/flexbox.
  + Tarea: Configurar paleta de colores y fuentes (ej: tonalidades antiguas como dorado/mármol).
* **HU2:** Como usuario, quiero una página de inicio con un diseño atractivo que muestre un resumen del sitio.
  + Tarea: Crear componente Hero con imagen de fondo y call-to-action.
  + Tarea: Sección de preview de categorías (dioses, emperadores, etc.).

**Épica 2: 📚 Gestión de Contenido**

**Descripción:** Crear secciones de contenido estático y dinámico.

* **HU3:** Como usuario, quiero ver una lista de emperadores romanos con filtros por dinastía.
  + Tarea: Diseñar tabla/tarjetas de emperadores (nombre, imagen, dinastía, período).
  + Tarea: Implementar filtros (ej: por siglo o dinastía).
  + Tarea: Crear página detalle con biografía y logros.
* **HU4:** Como usuario, quiero explorar información sobre dioses romanos y sus equivalentes griegos.
  + Tarea: Crear componentes para dioses (atributos, símbolos, mitos).
  + Tarea: Añadir comparativa con dioses griegos (tooltip o tabla).
* **HU5:** Como usuario, quiero leer artículos sobre eventos clave (ej: fundación de Roma, guerras púnicas).
  + Tarea: Crear páginas estáticas con markdown o CMS lightweight (ej: Contentful).

**Épica 3: 🤖 Chatbot Interactivo**

**Descripción:** Implementar un chatbot que responda preguntas sobre historia romana.

* **HU6:** Como usuario, quiero hacer preguntas al chatbot sobre emperadores o dioses.
  + Tarea: Integrar API de LLM (ej: OpenAI GPT-4 o modelo local con LlamaIndex).
  + Tarea: Diseñar componente de chat con burbujas de mensajes.
  + Tarea: Guardar historial de conversación (estado local).
* **HU7:** Como usuario, quiero que el chatbot me sugiera temas si no sé qué preguntar.
  + Tarea: Crear botones de preguntas frecuentes (ej: "¿Quién fue Julio César?").
* **HU8:** Como desarrollador, quiero limitar el contexto del chatbot solo a historia romana.
  + Tarea: Prompt engineering para restringir respuestas.
  + Tarea: Cachear respuestas frecuentes para reducir costos de API.

**Épica 4: 🚀 Despliegue y SEO**

**Descripción:** Preparar el proyecto para producción y mejorar visibilidad.

* **HU9:** Como usuario, quiero que el sitio cargue rápido y sea accesible.
  + Tarea: Optimizar imágenes (WebP, lazy loading).
  + Tarea: Implementar metaetiquetas para SEO (OpenGraph, descripciones).
* **HU10:** Como desarrollador, quiero desplegar el sitio en Vercel/Netlify.
  + Tarea: Configurar dominio personalizado (opcional).
  + Tarea: Setup de CI/CD (ej: tests automáticos en GitHub Actions).

**Épica 5: ✨ Elementos Extra (Para destacar en el CV)**

**Descripción:** Funcionalidades avanzadas que agreguen valor técnico.

* **HU11:** Como usuario, quiero una línea de tiempo interactiva de los emperadores.
  + Tarea: Integrar librería de gráficos (ej: D3.js o Vis.js).
* **HU12:** Como usuario, quiero modo oscuro/noche romana.
  + Tarea: Implementar toggle de tema con Context API (React).
* **HU13:** Como desarrollador, quiero demostrar pruebas de código.
  + Tarea: Añadir tests unitarios (Jest) y E2E (Cypress).