

Documentación Preliminar del Proyecto

IA Atlas

Creación de un Sitio Web que reune a las IAs más reconocidas del momento con el objetivo de brindar un único punto de acceso a aquellas personas que desean conocer sobre este tema tan apasionante y revolucionario.

Público

Publico en general, especialmente enfocado a entusiastas del conocimiento en nuevas tecnologías.

Estructura del Sitio

Portada con todas las funcionalidades a la vista para la acción con un click:

- Matriz gráfica con todas las IAs ordenadas al azar.
- Botón para abrir lista de lAs agrupadas por temáticas.
- Botón para dejar un comentario.
- Barra de búsqueda para buscar directamente una de las IAs listadas.

Diseño y Estilo

- Estilo visual: Minimalista, moderno y tecnológico.
- Colores: Tonos de azul, blanco y tonos de gris.
- Tipografía: Sans-serif, Poppins, Verdana.

Contenido y Funcionalidades

- Contenido: Logos de cada IA listada.
- Funcionalidades: Listado gráfico general de lAs con enlaces a los sitios de cada una, búsqueda interna de lA, clasificación de lAs por temáticas y formulario para envío de comentarios.

Integrantes del Equipo y Representante

• Equipo: Matías Sustersic (Representante y enlace con el Instructor, diseño, contenido y desarrollo), Alejo Podbielski (Diseño, contenido y desarrollo), Julián Albornoz(Desarrollo), Mario Lerman (Colaborador)

Cronograma Tentativo:

Diseño y planificación: 1 semana Desarrollo y programación: 4 semanas Creación de contenido: 2 semanas

Recursos Externos

Uso de las APIs:

- JSONplaceholder: Online Mock REST API Service que provee JSONs con datos falsos para uso en etapa de desarrollo.
- Sheetdb: JSON API y RESTfull requests con Google Spreedsheats.

Desarrollos Futuros y Mejoras Potenciales (Opcional)

El trabajo práctico grupal se vió afectado por las situaciones de deserción de alumnos, obligando a la permanente adaptación al cambio y re-agrupación con nuevos compañeros. Esta situación impacta directamente en los equipos con integrantes sin experiencia previa, sobre todo porque requiere mayor esfuerzo para continuar con la cursada, las obligaciones personales y los plazos establecidos para el material entregable. Por tal, hemos pactado el compromiso de solucionar todos los 'bugs' que presenta el Front-end al momento de entregar y alinear nuestro código con las mejores prácticas, según fuimos aprendiendo durante el camino recorrido hasta aquí.

Este compromiso lo transitaremos en paralelo al desarrollo del Back-end, con el objetivo de alcanzar una Web App de excelente calidad para un nivel Junior de Full-Stack.

Consideramos desarrollos futuros potenciales:

- Sección para Noticias de IA
- Sección para Tutoriales de IA

Mejora potencial:

• Mejorar el formulario de comentarios para otorgar otra dimensión a este tipo de interacción.

Contacto

Email del Representante: msuste93@gmail.com

Fecha de Entrega:

La fecha de entrega: Vie. 20 de octubre de 2023. Extensión informada: Dom. 29 de octubre de 2023.