Ejercicio Globalizador: Página de Blog Completa

Objetivo: Crear una página web de blog que incluya una estructura HTML detallada y estilos CSS avanzados. La página debe tener una cabecera, un área de contenido con artículos, una barra lateral, un pie de página, y utilizar elementos de diseño avanzados como flexbox, grid y pseudo-clases.

Requisitos:

1. Cabecera (Header):

- Un logotipo del blog.
- o Un menú de navegación con enlaces a diferentes secciones (Inicio, Blog, Sobre mí, Contacto).
- o Un campo de búsqueda.

2. Área de Contenido (Main Content):

- o Tres artículos con título, fecha, imagen destacada y contenido.
- o Cada artículo debe estar dentro de una caja con sombra y margen.
- Un sistema de comentarios para cada artículo.

3. Barra Lateral (Sidebar):

- Una sección con una lista de categorías.
- Una sección con los últimos artículos.
- o Un widget de redes sociales.

4. Pie de Página (Footer):

- o Texto de copyright.
- o Un enlace a una política de privacidad.
- Un mapa del sitio.

5. Estilos Avanzados:

- Uso de flexbox y grid para la disposición.
- o Aplicar efectos de hover a los enlaces.
- o Estilos personalizados para el formulario de búsqueda y el sistema de comentarios.
- Media queries para un diseño responsive.

Instrucciones:

- 1. Crear el archivo HTML: Copia y pega el código HTML en un archivo llamado index.html.
- 2. Crear el archivo CSS: Copia y pega el código CSS en un archivo llamado styles.css.
- 3. **Vincular CSS al HTML:** Asegúrate de que la etiqueta <link rel="stylesheet" href="styles.css"> en el <head> de tu archivo HTML esté correcta.

Entrega:

El código se deberá adjuntar como un link a un repositorio de Github, el nombre del repositorio deberá tener el siguiente formato:

[nombre alumno]-[comision]-[cohorte]-[año]-BLOG:

- |- index.html
- |- style.css