## Creación de una página web con Iframes y contenido dinámico

## Descripción del proyecto:

En este proyecto, se te desafía a utilizar Iframes para crear una página web con un índice principal y tres subpáginas relacionadas con deportes específicos. El objetivo principal es familiarizarte con el uso de Iframes y la carga de contenido dinámico en una página web. También se enfoca en la estructura de una página web modularizada, donde el encabezado y el pie de página se cargan desde archivos separados mediante Iframes.

## Instrucciones del proyecto:

- Creación del índice principal (index.html): Crea un archivo llamado "index.html" que servirá como la página principal de tu sitio web. Esta página contendrá un menú horizontal que se mantendrá constante en todas las subpáginas. El menú debe incluir tres enlaces correspondientes a las subpáginas de deportes: fútbol, baloncesto y tenis.
- Creación del styles.css: todo el código CSS3 se encontrará en este archivo y será común para todas las páginas del proyecto.
- Creación de las subpáginas de deportes: Crea tres archivos separados para las subpáginas de deportes: "futbol.html", "basquet.html" y "tenis.html". Estas subpáginas contendrán información específica sobre cada deporte.
- Creación del encabezado y el pie de página: Crea dos archivos separados llamados "header.html" y "footer.html". Estos archivos contendrán el código HTML correspondiente al encabezado y al pie de página de tu sitio web. Diseña estos elementos de manera coherente con el estilo general de tu página.
- Uso de Iframes: En el archivo "index.html", utiliza tres Iframes para cargar las subpáginas de deportes correspondientes: "futbol.html", "basquet.html" y "tenis.html". Asegúrate de ajustar correctamente las dimensiones de los Iframes para que el contenido se muestre correctamente.
- Inclusión del menú horizontal: Asegúrate de que el menú horizontal se encuentre presente tanto en el "index.html" como en las subpáginas de deportes. Puedes copiar y pegar el código del menú en cada archivo correspondiente.
- Diseño y estilo: Aplica estilos CSS a tu página web para lograr una apariencia atractiva y coherente. Puedes personalizar los colores, fuentes, tamaños y diseños para cada elemento de la página, incluyendo el encabezado, el pie de página y el menú horizontal.
- Contenido de las subpáginas: En cada subpágina de deportes, agrega contenido relacionado con el deporte correspondiente. Puedes incluir imágenes, texto descriptivo, reglas del juego, estadísticas o cualquier otro elemento relevante.
- Pruebas y ajustes: Realiza pruebas exhaustivas para asegurarte de que los Iframes carguen correctamente las subpáginas y de que el menú horizontal funcione como se espera. Realiza ajustes y correcciones según sea necesario para mejorar la experiencia del usuario y la apariencia general de tu sitio web.
- Recuerda que este proyecto no solo se trata de crear una página web funcional, sino también de aplicar buenas prácticas de programación, diseño y usabilidad. ¡Diviértete y aprovecha al máximo esta oportunidad para aprender y desarrollar tus habilidades en programación web!