Amigo Secreto 🎁

Descripción del proyecto

Amigo Secreto es una aplicación web sencilla y divertida diseñada para organizar sorteos de "amigo secreto" de manera rápida y eficiente. Ideal para reuniones familiares, de amigos o eventos laborales, este proyecto te permite agregar nombres, realizar un sorteo automático y asignar a cada participante un amigo secreto.

Tecnologías utilizadas

- HTML5: Estructura y semántica del proyecto.
- CSS3: Estilizado visual con colores personalizados y diseño responsivo.
- JavaScript: Lógica del proyecto para agregar nombres y realizar el sorteo.

Características principales

1. Agregar nombres:

- Los usuarios pueden ingresar nombres de los participantes y agregarlos a una lista.
- Se evitan nombres duplicados y entradas vacías.

2. Sorteo automático:

- o Asigna aleatoriamente un amigo secreto a cada participante.
- o Garantiza que nadie se asigne a sí mismo.

3. Resultados claros:

o Muestra los emparejamientos del sorteo directamente en pantalla.

Uso

Paso 1: Agregar nombres

- 1. Escribe el nombre de un participante en el campo de texto.
- 2. Haz clic en el botón "Añadir" para agregarlo a la lista.
- 3. Repite hasta que todos los nombres estén en la lista.

Paso 2: Realizar el sorteo

- Una vez que tengas al menos dos nombres en la lista, haz clic en el botón "Sortear amigo".
- 2. Los emparejamientos se mostrarán en la pantalla.

Paso 3: Ver los resultados

 Revisa los resultados en la sección de emparejamientos para conocer quién es el amigo secreto de cada participante.

Capturas de pantalla



Instalación y configuración

- 1. Clona el repositorio en tu máquina local:
- 2. git clone https://github.com/koke26of/one-amigo-secreto.git
- 3. Abre el archivo index.html en tu navegador.
- 4. Disfruta de la aplicación.

Estructura del proyecto

- index.html # Estructura principal del proyecto
- style.css # Estilizado visual
- app.js # Lógica y funcionalidad
- assets/ # Recursos como imágenes e íconos

Mejoras futuras

- Implementar soporte para guardar los resultados en un archivo PDF.
- Agregar la posibilidad de enviar los emparejamientos por correo electrónico.
- Incorporar un sistema de verificación para evitar errores al ingresar nombres.

Contribuciones

Las contribuciones son bienvenidas. Si deseas mejorar el proyecto, crea un **fork** del repositorio, realiza tus cambios y envía un **pull request**.

Licencia

Este proyecto está bajo la Licencia MIT.

¡Gracias por usar Amigo Secreto! Si tienes alguna duda o sugerencia, no dudes en abrir un **issue**.