

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:**
 - Asigna aleatoriamente un amigo secreto a cada participante.
 - Garantiza que nadie se asigne a sí mismo.
3. **Resultados claros:**
 - 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

1. 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**.