**Resumen de Mejoras Propuestas:**

1. **Refactorización y Organización:**
   * Separación de JavaScript en script.js para una mejor mantenibilidad.
   * Separación de CSS en style.css para una estructura más limpia.
   * Optimización de la carga de fuentes.
2. **Interfaz de Usuario (UX) Mejorada:**
   * **Panel de Propiedades Dinámico (Sidebar):** Reemplazar las herramientas flotantes y popups por un panel lateral que se adapta al objeto seleccionado, haciendo la edición más intuitiva y centralizada.
   * **Selector de Color Avanzado:** Integrar un selector de color más visual y funcional directamente en el panel lateral.
   * **Gestión de Capas Visual:** Implementar una lista de capas en el sidebar para una fácil reordenación y visibilidad.
   * **Iconografía Consistente:** Asegurar que todos los íconos sean SVG y sigan un estilo unificado.
3. **Nuevas Funcionalidades:**
   * **Textos Degradados:** Permitir aplicar colores degradados a los textos.
   * **Contornos de Texto (Stroke):** Añadir la opción de contorno para textos.
   * **Duplicar Objeto:** Un botón rápido para duplicar cualquier objeto seleccionado.
   * **Grupos de Objetos:** Funcionalidad para agrupar y desagrupar elementos.
   * **Snap-to-Grid/Guidelines:** Guías inteligentes para alinear objetos.
   * **Deshacer/Rehacer:** Implementación básica de historial de acciones.
4. **Optimización y Rendimiento:**
   * Carga de fuentes de Google Fonts a través de Web Font Loader para evitar bloqueos de renderizado.
   * Manejo de CORS para imágenes externas de manera más robusta.
5. **Estilo y Estética:**
   * Pequeños ajustes CSS para un "look and feel" más pulido y moderno.
   * Animaciones sutiles en los paneles y botones.