```
!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Aplicaciones Tecnológicas</title>
          margin: 0;
          background-color: #222;
          padding: 10px;
          text-align: center;
          color: #fff;
          text-decoration: none;
          margin: 0 15px;
          font-weight: bold;
          padding: 40px;
          min-height: 100vh;
          font-size: 36px;
       p, li {
          font-size: 18px;
          line-height: 1.6;
          background-color: #0057D9;
```

```
color: #DDA0DD;
#canva {
  background-color: #6A0DAD;
#mentimeter {
  background-color: #E6E6E6;
#mentimeter h1 {
#genially {
   background-color: #1C1C2A;
#genially h1 {
   width: 400px;
  height: auto;
   margin-top: 20px;
```

```
display: block;
   <a href="#inicio">Inicio</a>
   <a href="#canva">Canva</a>
   <a href="#mentimeter">Mentimeter</a>
   <a href="#genially">Genially</a>
   <h1>Uso de Aplicaciones Tecnológicas</h1>
       Este proyecto tiene como objetivo principal dar a conocer tres
herramientas tecnológicas que pueden ser utilizadas en el ámbito
educativo y profesional. Estas aplicaciones son Canva, Mentimeter y
Genially. A través de esta página se explicará qué son, cómo se
utilizan, qué beneficios aportan y cómo se diferencian entre sí. Estas
herramientas permiten crear contenido visual, interactivo y dinámico,
mejorando la forma de comunicar y aprender. La tecnología avanza y
estas aplicaciones hacen más fácil adaptarse al mundo digital.
       <a href="#canva">Canva</a>
       <a href="#mentimeter">Mentimeter</a>
       <a href="#genially">Genially</a>

(section id="canva">
   <h1>¿Qué es Canva?</h1>
   <imq src="file:///C:/Users/santi/OneDrive/Documentos/Canvalogo.png"</pre>
alt="Logo Canva" style="width:200px; margin-top: 10px;">
       Canva es una herramienta en línea para crear diseños de forma
sencilla. Se utiliza para hacer presentaciones, posters, videos,
infografías y publicaciones para redes sociales.
```

```
Sirve para comunicar ideas visualmente sin necesidad de tener
conocimientos avanzados en diseño. Es ideal para estudiantes, docentes
y profesionales.
        Se puede utilizar desde una computadora o celular. Solo
necesitas crear una cuenta, elegir una plantilla y comenzar a editar
con imágenes, textos, íconos y más.
       Fue creada por Melanie Perkins, Cliff Obrecht y Cameron Adams
en Australia en 2012.
       Ha ayudado a la comunidad digital al facilitar el diseño
gráfico para todos. Su gran diferencia es su interfaz intuitiva,
recursos gratuitos y posibilidad de colaborar en tiempo real.

(section id="mentimeter">
   <h1>;Qué es Mentimeter?</h1>
src="file:///C:/Users/santi/OneDrive/Documentos/Mentimeterlogo.png"
alt="Logo Mentimeter" style="width:200px; margin-top: 10px;">
       Mentimeter es una aplicación web que permite hacer
presentaciones interactivas donde los participantes responden en tiempo
real.
       Sirve para hacer encuestas, cuestionarios, nubes de palabras,
preguntas abiertas, votaciones y más. Los resultados aparecen en
pantalla de forma visual.
        Para usarla, se crea una presentación desde su sitio web, se
elige el tipo de pregunta y se comparte un código con los
participantes.
```

```
Fue creada por Johnny Warström y Niklas Ingvar en Suecia en
2014.
       Ha sido muy útil en clases, conferencias y eventos virtuales,
mejorando la participación y atención del público.
       Se diferencia por la manera rápida y efectiva de recibir
opiniones del público. Es ideal para hacer dinámicas.
        Para hacer una nube de palabras, eliges esa opción en la
presentación, compartes el código y los participantes escriben sus
palabras. Las más repetidas se ven más grandes.
<section id="genially">
   <h1>¿Qué es Genially?</h1>
src="file:///C:/Users/santi/OneDrive/Documentos/Geniallylogo.png"
alt="Logo Genially" style="width:200px; margin-top: 10px;">
       Genially es una plataforma para crear contenidos interactivos
como presentaciones, infografías, juegos, mapas y más.
       Sirve para presentar información de forma creativa y visual.
Permite añadir animaciones, efectos y botones interactivos.
       Para usarla, te registras gratis, eliges una plantilla y
empiezas a personalizar con tus textos, imágenes y animaciones.
       Genially fue creado por un equipo español en 2015 con el
objetivo de cambiar la forma de comunicar visualmente.
```

Ha ayudado a muchas personas a compartir ideas de manera impactante y diferente. Es muy usado en educación, marketing y empresas.

>

Se diferencia por su interactividad. Puedes hacer que el contenido reaccione al clic, al paso del mouse o que contenga enlaces ocultos.

<q>

Para crear una imagen interactiva, subes una imagen base y agregas íconos o botones con información, videos o enlaces que se activan al interactuar con ellos.

</section>

</body>

</html>