#### Presentación:

Hola, mi nombre es Ariel Vique y soy el administrador de sistemas de CodeSpace. Mi función principal es garantizar el funcionamiento correcto de la infraestructura informática de la empresa, también me encargo en la parte del marketing y las redes sociales, además de administrar nuestra web corporativa.

# Fortalezas y oportunidades (Matriz FODA)

Utilizando la matriz FODA, analizamos y estudiamos la situación de la empresa. Gracias a eso, podemos identificar nuestras fortalezas y oportunidades:

### FORTALEZAS:

**Equipo de desarrolladores experimentados y talentosos:** Nuestra empresa se enorgullece de contar con un equipo de desarrolladores que no sólo demuestran dedicación en su trabajo, si no también un gran compromiso.

**Hardware adecuado:** Nuestra empresa cuenta con hardware adecuado para el trabajo que requiere, con el propósito de que nuestro equipo de profesionales no se vean limitados y puedan desarrollar su máximo potencial.

**Ubicación conveniente:** La empresa está ubicada físicamente en la calle Joaquín Suarez 416, como ya lo dijo mi compañero.

Estar ubicados en este lugar no es una casualidad, sino que elegimos ese punto estratégicamente. Al encontrarnos a 1 cuadras del centro, es un punto donde podemos atraer oportunidades y posibilidades para la empresa.

### **OPORTUNIDADES:**

La creciente demanda de software personalizado: Las empresas, sin importar su tamaño o industria, están reconociendo la necesidad de aplicaciones y sistemas adaptados específicamente a sus requisitos.

El desarrollo de nuevas tecnologías: El desarrollo de nuevas tecnologías es, sin duda, una oportunidad dorada para nuestra empresa. En un mundo que se reinventa constantemente a través de avances tecnológicos, estamos en una posición inmejorable para aprovechar estas oportunidades y liderar.

# Gestión de proyecto:

Diagrama de gantt:

- En el diagrama de gantt podemos ver la planificación y división de las tareas o etapas del proceso de creación de la aplicación web, fue realizado en la aplicación OpenProj.
- Las tareas que fueron necesarias realizar para la creación del proyecto fueron:
  - Análisis de requisitos.
  - Diseño de arquitectura.
  - Diseño de la interfaz.
  - Desarrollo del backend (La más atareada).
  - Desarrollo del frontend.
  - Luego una etapa de integración y pruebas.
  - implementación y despliegue.
  - Capacitación y documentación.
  - Evaluación y mejora.