Pestaña 1

**qué hicimos hasta ahora?**

Crear el drive

El mapa visual

Backlog

parte de la interfaz

parte de proyecta final tesis

Haciendo el la lista del tipo de herramientas

Arreglamos el GitHub

Desarrollar el proyecto final tesis  
Mejorar la organización

Chasis del Código

Base de datos

**que vamos a hacer ahora?**

Raul:

* Frontend (primeras cosas)

Adrian y Rodrigo:

* Hacen el modelo 3D

Rodrigo:

* diagrama de caso de uso

Franco:

* hace los cálculos y el diagrama de flujo de datos

Lukas:

* Código (BackEnd)

**cómo lo vamos a hacer?**

Usando: visual studio code, [Draw.io](http://draw.io), word y Minecraft (Tlauncher)

Pestaña 2

**qué hicimos hasta ahora?**

Crear el drive

El mapa visual

Backlog

parte de la interfaz

parte de proyecta final tesis

Haciendo el la lista del tipo de herramientas

Arreglamos el GitHub

Desarrollar el proyecto final tesis  
Mejorar la organización

Chasis del Código

Base de datos

Diagrama de Base de datos

**que vamos a hacer ahora?**

Raul:

* Frontend (primeras cosas)

Adrian y Rodrigo:

* Hacen el modelo 3D

Rodrigo:

* diagrama de caso de uso

Franco:

* hace los cálculos y el diagrama de Base de datos

Lukas:

* Código (BackEnd)

**cómo lo vamos a hacer?**

Usando: visual studio code, [Draw.io](http://draw.io), word y Minecraft (Tlauncher)