

# Estado actual

- Se escribieron dos redes neuronales
  - Tensorflow
  - Pytorch
- Se escribió una rutina de monitoreo
  - Datos de uso de recursos
  - Marcas de tiempo de cada una de las capas y épocas

# Resultados parciales

- Los códigos y resultados se encuentran en Github
  - <https://github.com/alejandrotorresn/PhD>
- Los resultados para la NN en PyTorch se encuentran en graph.ipynb

# Tareas faltantes

- A la NN en Tensorflow no se le ha sacado aún marcas de tiempo de cada capa.
- Medición de al menos 3 diferentes modelos de redes neuronales tales como GoogleNet.
- Comparación de uso de recursos de las NN tanto en TF como en PT.