Marcelo Arrarte, Ignacio Berra, Pablo Constantino, Valentin Nieves, Gabriel Reyes.

## UT1 TA1 - Grupo 1

El problema principal que vemos en el modelo cascada, es que, si a mitad del ciclo de vida del proyecto te das cuenta de un error o de que faltó la determinación de algún requisito, no contempla la iteración de volver a pasos anteriores para implementar lo que falta. Este error implica costos para la empresa que este desarrollando y tiempo que no estuvo contemplado cuando se inició el proyecto.