

1. Herramientas

- Lenguaje de programación: Python
- Base de datos: MariaDB 10.1 (En vez de MySQL como concretamos en el documento de los requisitos, ya que trabajaremos con la base de datos ya creada por el equipo de integración)
- Framework: Django

2. Explicación de nuestro subsistema

Nuestro subsistema se encargará de recoger todos los votos de los distintos usuarios en las diferentes cabinas, siendo estos uno por cada distinto usuario y dentro del periodo de votación válido para luego almacenarlos de forma anónima.

3. Hitos a completar en el siguiente Milestone

- Estudiar si es viable el cambio de algoritmo de cifrado (de RSA a SHA-1-256)
- Implementar el almacenamiento de votos con la excepción de las restricciones (Que la votación sea dentro de un plazo dado, que no haya votos por un mismo usuario repetidos... etc).