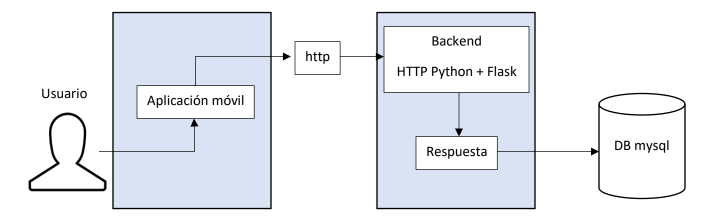
## Documento Test de desarrollo

Diagrama de componentes



Descripción de la solución

Para la solución del problema planteado se decide usar Python utilizando el framework de flask, de manera que se crean servicios para cada petición que se solicita, retornando siempre un JSON mostrando el resultado de cada operación y haciendo un CRUD a la base de datos correspondiendo a el servicio solicitado.

Diagrama entidad relación

