**APP SAFE MOTORCYCLE**



**ANTONIO JOSÉ DURANGO HERNÁNDEZ**

**FEDERICO TERRILL AMARANTO**

**GRUPO I-B**

**ALEXANDER TOSCANO**

**DOCENTE**

**UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA**

**FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS HUMANAS**

**LICENCIATURA EN INFORMATICA Y MEDIOS AUDIOVISUALES**

**PROGRAMACIÓN WEB**

**LIMAV**

**2019**

**APP SAFE MOTORCYCLE**

**PROPUESTA**

App sabe Motorcycle es una aplicación que le permite a los estudiantes de la universidad registrar su motocicleta utilizando el usuario y la contraseña de powercampus con el fin de proteger su motocicleta en el alma mater.

La aplicación consiste en hacer un registro de datos sobre la motocicleta de cada estudiante en el cual este deberá adjuntar una fotografía que se reflejará a los vigilantes en la App al momento de ingresar y/o sacar la motocicleta.

La app también permitirá generar un código temporal para cada motocicleta si el dueño desea prestarla a otra persona, al ingresar este código el dueño deberá aceptar para que la otra persona pueda acceder a sacar la motocicleta a través de la App. La cual quedará registrada como prestada y al momento de regresarla se volverá a registrar como aparece inicialmente en la App.

**CONSULTAS**

1. Cantidad de motos que ingresaron a la universidad.
2. Cuantos intentos de robo se frustraron.
3. Cuantos prestamos tuvo cada moto.
4. Registro de motos que ingresa un estudiante por mes.
5. Cuantas motos se robaron.
6. Que programa ingresa más motos.
7. Cantidad de motos que se registraron.