**Justificación**

* 1'700000 personas usan el Sitp a diario.
* Aproximadamente 3'750000 personas tienen smartphones en Bogotá.
* Existen 453 rutas del SITP, las cuales no tienen un orden o función aparente respecto a su señalización.
* Las personas en Colombia tienden a consultar sus Celulares alrededor de 50 veces en el día, esto para realizar consultas de todo tipo, el ideal es hacer provecho de esto, y que también consulten su celular para llegar a un destino .

**Contexto actual**

- Moovit, Sitp app, juegos.

**Soluciones comunes, competencia**

* preguntar a una persona, o al conductor
* Moovit y Transmilenio y SITP

**Propuesta de Valor**

* se enfoca en generar al usuario un sentido de seguridad en cuanto a ubicación e inmediatez en la información solicitada sobre el SITP.

**Descripción de la propuesta**

* APP de solución inmediata, que confirmará si la ruta que se aproxima sirve o no.
* Si la respuesta es sí, la aplicación tendrá la opción de ser una guía para avisar al usuario donde debe quedarse.
* Si la respuesta es no, la app mostrará cuales son las rutas que pueden servir.
* Te avisa cuando estés próximo a llegar a tu destino
* Permite personalizar la aplicación tomando en cuenta tus rutas
* guarda tus rutas frecuentes

**Segmento**

* Edad: 15-65.
* Que usen el SITP.
* Tengan acceso a un smartphone.
* Lleven prisa.
* Problemas de ubicación y atención al usar el sistema.

**Monetización**

* Freemium: Descarga gratuita con funciones básicas. Elementos de personalización como skins, voces y demás serán de pago.

**Equipo**

* Carlos Felipe Avilan Cordoba

Diseñador Gràfico Multimedia

Conceptualización y Director de desarrollo

* Germán Salas

Diseñador Gràfico Editorial

Control de calidad e innovación

* Nicolás Casallas Moreno

Diseñador Gràfico Multimedia

Diseñador de marca