**¡Ya me subí!**

**PARA 4/4**

**PANTALLAS LISTAR LINEAS**

**CHECKLIST ITERACION ACTUAL**

**Es una aplicación móvil para Android, en la cual se podrá interactuar entre usuarios de una misma línea de colectivos para poder tener conocimiento de cuando llega.**

**La aplicación comienza notificando que ya llego el colectivo, luego de eso se informa de que línea y hacia qué lado va.**

**Una vez sabida la línea, por localización GPS se obtiene la intersección de las calles, y la hora en la que se subió.**

**Esa información es posteada en la aplicación para que alguien más adelante en el recorrido pueda saber a cuánto tiempo está el próximo colectivo, Ejemplo:**

**Jaime está en Diaz Velez y patricias argentina esperando el colectivo de la línea 15, una vez que llega y se sube, el usuario notifica que se subió a la línea 15 con destino a constitución, la app detecta que se subió en esas calles a esa hora.**

**En Scalabrini Ortiz y Corrientes esta Carlos esperando el mismo colectivo. El recibe la notificación que Jaime se acaba de subir en Diaz velez y Patricias Argentina, entonces tiene conocimiento que está a aproximadamente 10 minutos de su parada.**

**Si el usuario lo desea puede compartir su ubicación y el otro usuario que está esperando puede saber en tiempo real donde esta exactamente el colectivo.**

* **Localizacion GPS**
* **Listar colectivos**
* **Filtrar por líneas**
* **Recibir datos**
* **Recibir notificaciones**
* **Obtener calles**
* **Actualizar inicio**
* **Ver perfil del usuario**
* **Notificar subida**
* **Listar horario de cada persona**
* **Conectarse a la red de internet**
* **Tocar el usuario**
* **Obtener recorrido**
* **Listar subidas de usuarios**
* **Marcar en el mapa ubicación de usuario**
* **Obtener hora del sistema**

**WBS**

* **Colectivo más cercano**
  + **Obtener recorrido**
  + **Obtener parada más cercana**
  + **Localizar tu ubicación**
  + **Obtener ubicación de**

**x colectivos más cercanos**

* + **Filtrar por linea**
* **Registrar subida**
* **Listar lineas**
* **Enviar ubicación**
* **Ubicarme en el mapa en tiempo real**
* **Obtener ubicación**
* **Agregar registro**
* **Seguir linea**
* **Listar novedades de pasajeros**
* **Seleccionar pasajero**
* **Filtrar por línea**
* **Localizar ubicación del pasajero**
* **Actualizacion en tiempo real de ubicación pasajero**
* **Obtener calles**

**Casos De Uso**

**• Checklist para backlog**

**Se elige una línea con el sentido del recorrido, es decir, un combo con dos ítems por línea.**

**La aplicación contara de 3 funcionalidades: registrar subida (seleccionar la línea y para que lado para que lo agregue a la lista)**

**Subirme(muestra los x colectivos mas cercanos, con el recorrido y la parada mas cercana)**

**Seguir colectivo(lista tipo tw de usuarios con la info de las subidas y si apretas al usuario un mapa con ubicación del usuario y recorrido)**