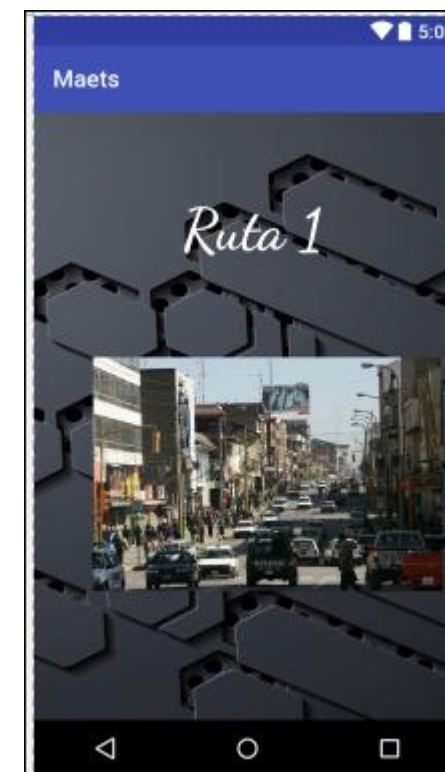


II Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

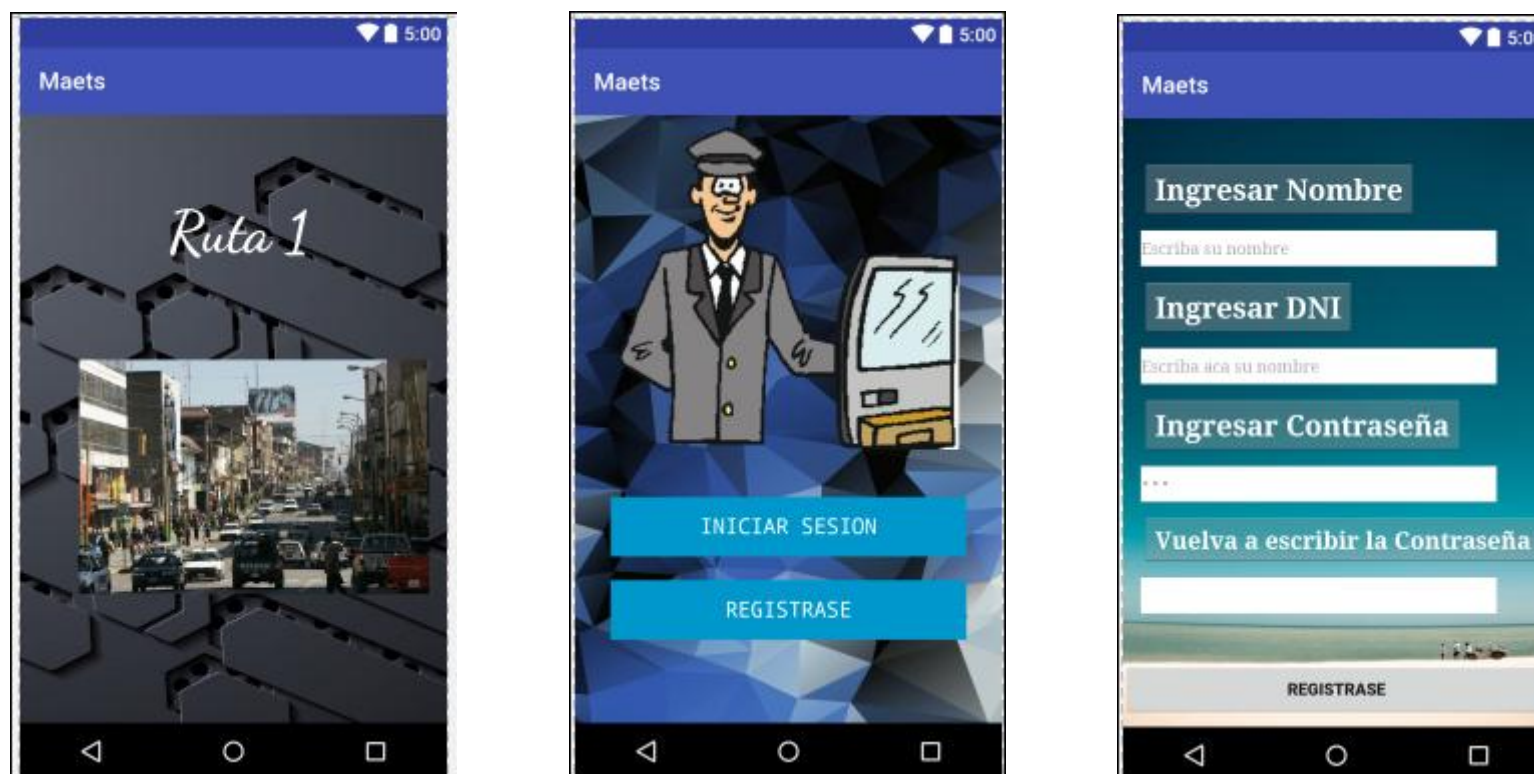


Equipo de trabajo:

- Suárez Arroyo Alonso Ciencias y tecnologías de la comunicación
- Cabrera Vega Arón Ciencias y tecnologías de la comunicación
- Quijada Farías Pamela Ciencias y tecnologías de la comunicación
- Cueva Yaipen Virna Ciencias y tecnologías de la comunicación

<p>Problem</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Dificultad para encontrar colectivos en horas críticas.</i> • <i>Desconocimiento de la ruta de un colectivo por parte del usuario para llegar a un destino</i> • <i>La necesidad de conseguir un auto colectivo que les lleve a su destino de forma rápida y segura</i> • <i>El estrés y la ansiedad que genera el tráfico</i> 	<p>Solution</p> <p><i>La app tiene una cobertura total en la ciudad de Huancayo.</i></p> <p><i>Mayor coordinación entre el conductor y el pasajero.</i></p> <p><i>No perder mucho tiempo al abordar un colectivo.</i></p>	<p>Unique Value Proposition</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Reducción de riesgo a la hora de escoger un colectivo</i> • <i>Ahorro de costes</i> • <i>Ahorro de tiempo</i> • <i>Te guiamos paso a paso para escoger tu ruta.</i> • <i>Mínimos costos</i> 	<p>Unfair Advantage</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ser la primera aplicación de ubicación de colectivos..</i> • <i>El uso de datos es mínimo</i> 	<p>Customer Segments</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Personas que estén en un rango de 18 a 25 años que cuenten con un dispositivo celular y cuenten con un plan de datos</i> • <i>Tipo de mercado (Desde el Punto de Vista Geográfico) Mercado Regional: Es una zona geográfica determinada libremente, que no coincide de manera necesaria con los límites políticos.</i>
<p>Cost Structure</p> <p><i>Desarrolladores de la app</i> <i>Servidores de servicio</i> <i>Servicios de Google Maps</i> <i>Servidores en la web</i> <i>Mantenimiento de las bases de datos</i> <i>Cuenta de administrador en Google Play</i> <i>Anuncios</i></p>		<p>Revenue Streams</p> <p><i>Publicidad en la aplicación.</i></p> <p><i>Modelo de Afiliación.</i></p>		

(Escribe aquí el Nombre Del prototipo)



Es una aplicativo celular que se desarrolla en la plataforma de Android. Esto a su vez facilitara a los ciudadanos a la visualización rápida del colectivo a elegir, es decir podrá saber a que distancia se encuentra ,cual será la ruta y cuanto será el tiempo promedio que demorara para poder tomar sus servicios .

II Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

