

VIII Feria Virtual de Prototipos

Nombre del prototipo:

BEMM

Aplicativo que brinda
información de seguridad y
salubridad del transporte
público categoría M1

DOCENTE: Jovany Pompilio Espinoza Yangali

CAMPUS: Huancayo

NRC:11478

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL

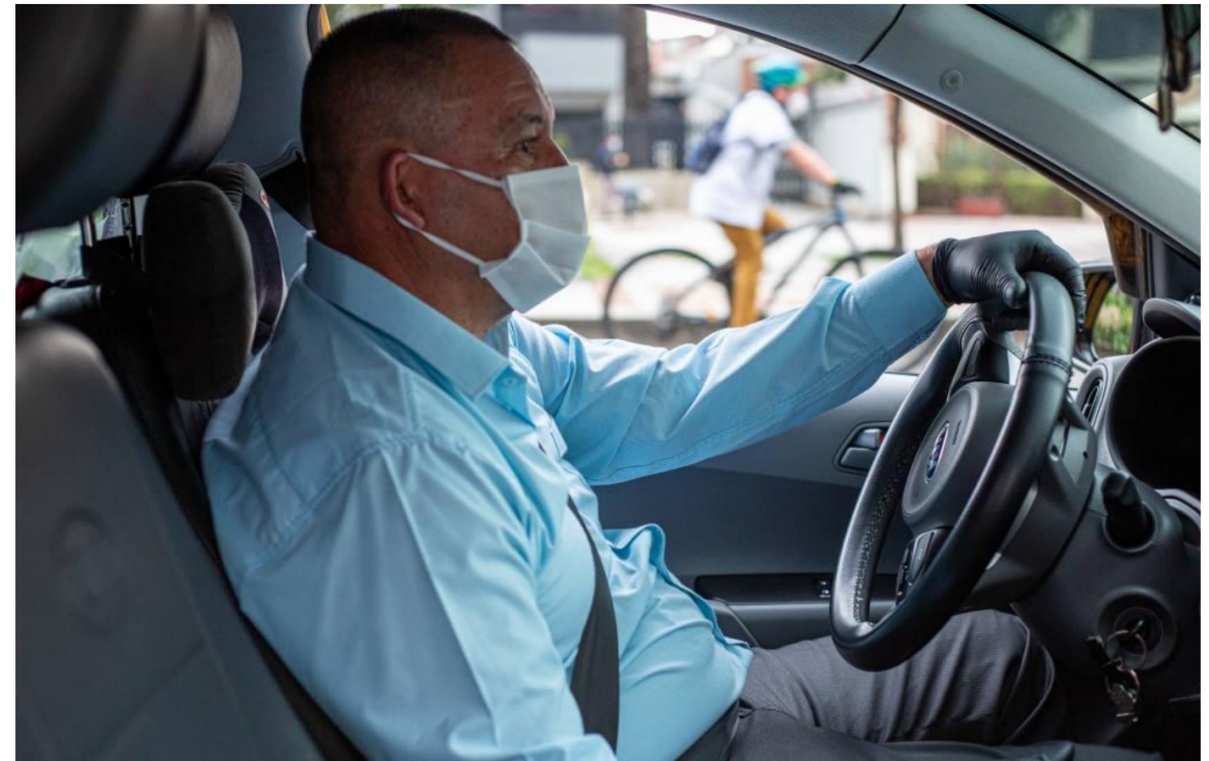


Equipo de trabajo:

- Poma Lucas Mirhiam Margoth | Psicología
- Ponce Trinidad Michael | Administración y Recursos Humanos
- Serva Pariona Bryan | Ciencias y Tecnologías de la Comunicación
- Vasquez de la Cruz Eduardo | Arquitectura

Definición del problema

- En la ciudad de Huancayo el Gerente general de transporte informó que a partir del 02/06/2020 se reactivará el transporte público en vehículos M1 cumpliendo los requisitos que el MTC a comunica a nivel nacional.
- Entonces nos preguntamos ¿Cómo puedo saber que el vehículo que me transporta es seguro? ¿Será que el conductor cumple el protocolo de bioseguridad?, ¿Corro algún riesgo al no estar informado de quien me realiza el servicio?



SOLO 2 PASAJEROS PUEDEN VIAJAR EN TAXIS



CATEGORÍA M1



PROTOCOLO EN TAXIS



- Conductor y pasajeros con mascarilla
- Solo dos pasajeros
- Utilizar solo asientos traseros
- Ventilación natural (no aire acondicionado)
- División transparente entre asientos delanteros y traseros
- Fomentar modalidad de pago que no implique contacto con el conductor
- Antes y después del servicio: limpieza y desinfección del vehículo

PROBLEMA

Al momento de tomar un servicio de transporte público M1(taxi), no podemos identificar al conductor por el tema de la mascarilla o si está apto para realizar servicio público, no podemos ver las maniobras que realiza por el tema de la mampara.

De igual forma no puedo saber si el vehículo fue desinfectado al momento de salir a trabajar de esa manera corre peligro tanto mi seguridad y salubridad como ciudadano .

SOLUCIÓN

Un aplicativo que tiene por nombre "Bemm", una app para socios conductores que busca hacer que el transporte sea seguro e higiénico.

MÉTRICAS CLAVE

- Número de clientes que recomienda el uso del aplicativo.
- Número de nuevos socios(taxistas) que se inscriban para brindar su servicio mediante el aplicativo

PROPUESTA DE VALOR

Seguridad y protocolo minucioso.

VENTAJA COMPETITIVA

Seguridad para los clientes.
Salubridad para los clientes y consumidores.

CANALES

- Empresas de Taxi.
- Facebook
- Radios locales

SEGMENTO

GEOGRÁFICO: Distrito de Huancayo, Provincia de Huancayo, Región Junín.

DEMOGRÁFICO: Conductores Jóvenes y adultos entre 18 a 40 años, empresas de transporte y pasajeros que se movilizan mediante el servicio público.

PSICOGRÁFICO: Conductores de vehículos M1 (TAXIS).
CONDUCTUAL: Conductores y personas que necesiten de un medio de transporte limpio y seguro.

ESTRUCTURA DE COSTOS

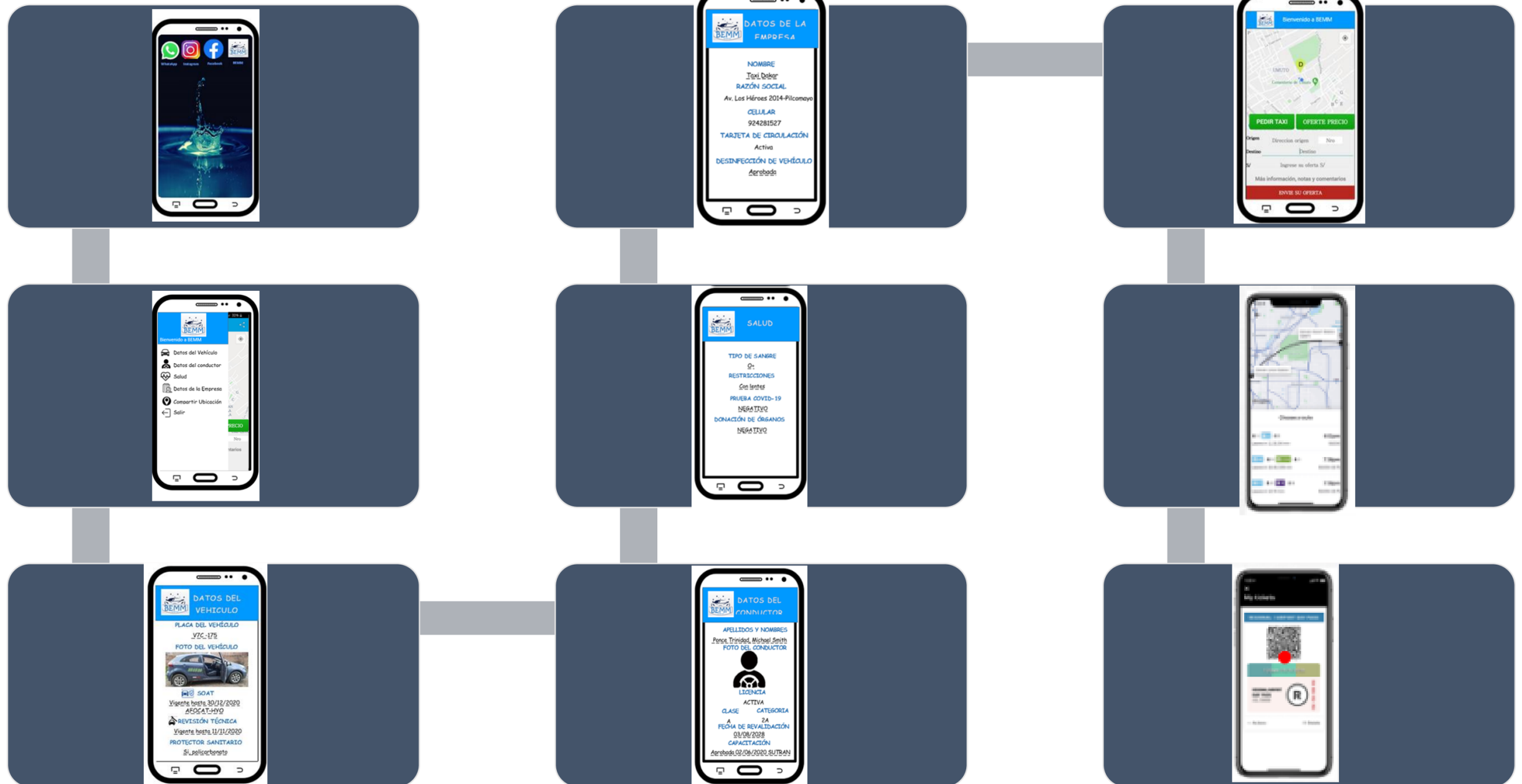
- Ingeniero que realizará el aplicativo.
- Personal de data.
- Costos por publicidad.
- call center

ESTRUCTURA DE INGRESOS

- Porcentaje de los servicio que realizan

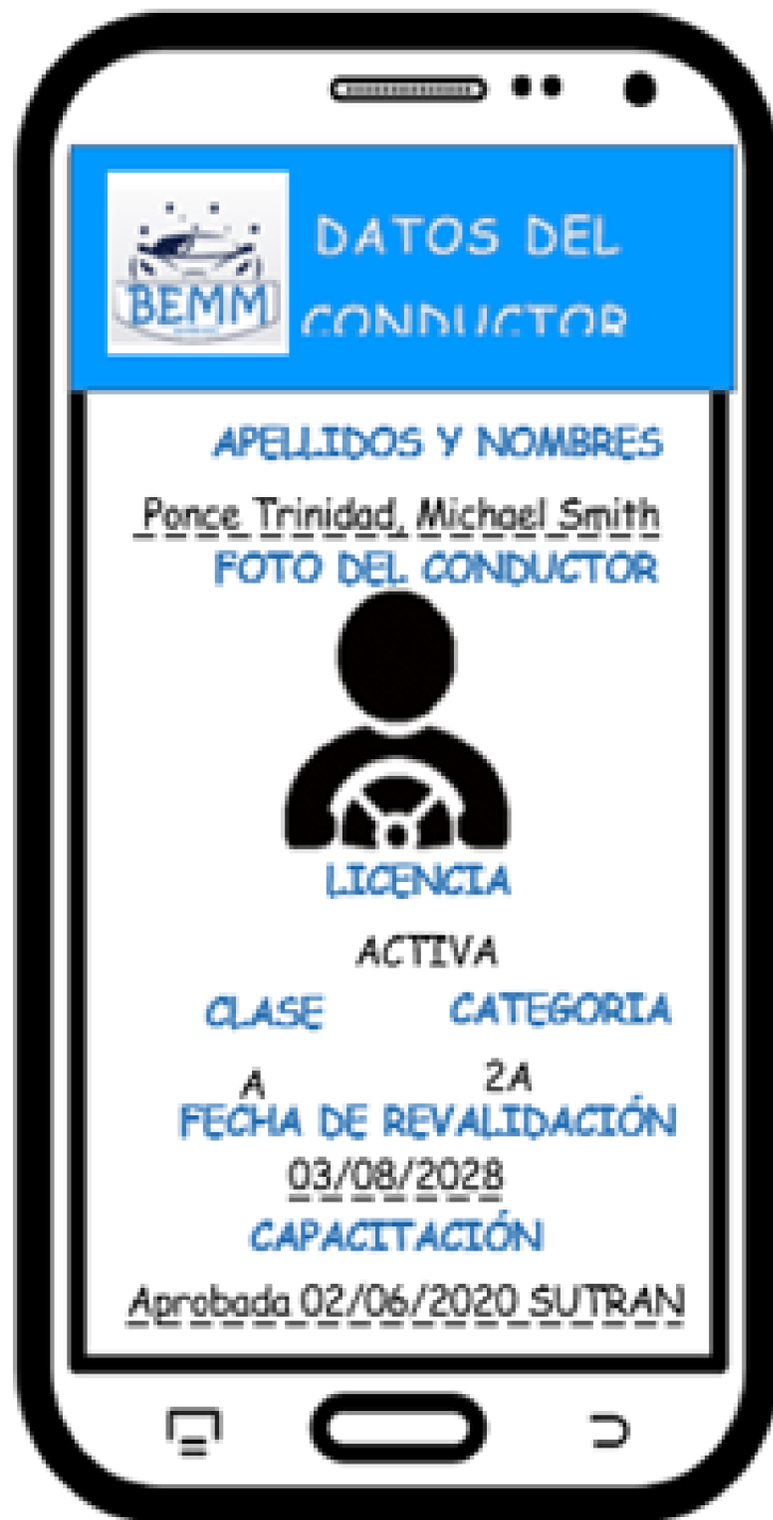
Story board del prototipo

BEMM



“BEMM”

(Aplicativo que brinda información de seguridad y salubridad del transporte público categoría M1)



Es un aplicativo para socios conductores , que busca hacer que el transporte público sea seguro e higiénico y llevarle con seguridad al destino del el cliente, es fácil de adquirir y utilizar, solo se necesita descargarlo y ya lo puede tener en el celular.

- El cliente puede verificar que el auto cumple el protocolo de bioseguridad
- En el aplicativo se mostrará que el conductor ha pasado la prueba de COVID-19 saliendo negativo.
- Brindara información sobre la descontaminación que ha pasado el vehículo.
- Brinda información sobre todos los requisitos para realizar servicio público.
- EL el pago es con tarjeta y así se evita el contacto de pasajero/conductor.

VIII Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

