

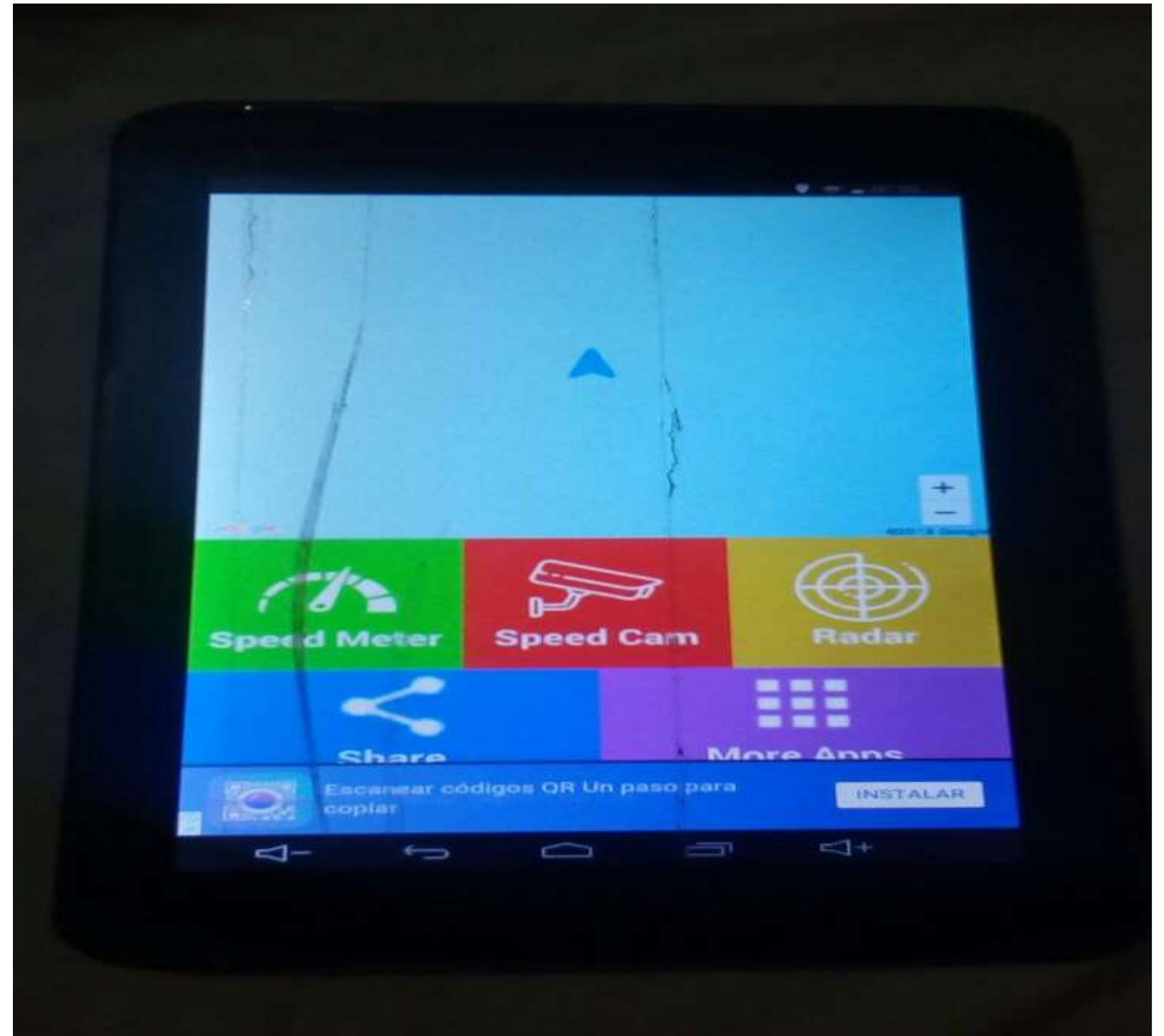
IV Feria Virtual de Prototipos

Nombre del prototipo:

AUTORADAR



Universidad
Continental



Equipo de trabajo:

- Gaspar Ñaupá Gustavo Ingeniería civil
- Guerra Chávez Nilsen Dilmer Ingeniería de minas
- Vargas Torres Deysi Jessica Ingeniería Ambiental
- Alexander Ingeniería Ambiental
- Sandra Ingeniería Ambiental

Definición del problema

- Accidentes de tránsito en la ciudad de Huancayo, región Junín. En un aproximado de 4500 accidentes anuales, pues esto genera una inseguridad en las distintas carreteras de la ciudad. Además de la demora de atención a los damnificados en el accidente y la ubicación de este mismo. Información de cuales fueron las causas que originaron el accidente de tránsito.
- Entonces nos preguntamos: ¿Qué podemos hacer para eliminar los accidentes de tránsito? ¿Conocemos con exactitud cual fue la causa para que se produjo algún tipo de accidente automovilístico?



(autoradar)

- Accidente de tránsito
- Ubicación del accidente

- Evitar los accidentes
- Evitar el tráfico

- Numero de visitas en redes sociales
- Numero de ventas semanales

Adquiere un producto que ayuda a minimizar los accidentes
Y enviar información en tiempo real

- Envía información en tiempo real
- Nuevo y novedoso

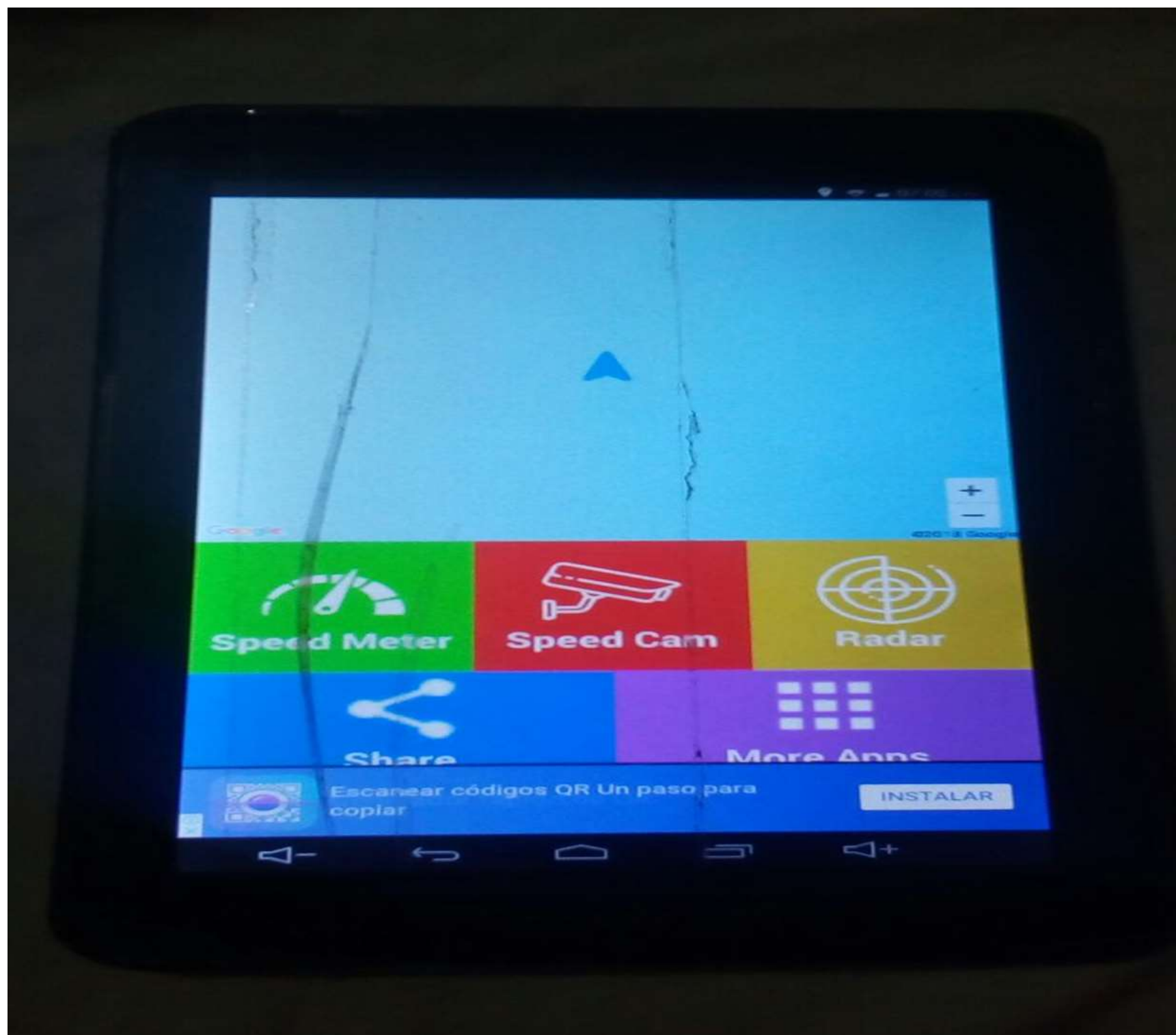
- Ventas online
- Redes sociales
- Propagandas

- empresa de transporte
- Clase media
- 22-50 años
- Región Junín
- Automóviles

- Materia prima
- Trabajadores
- Alquiler de local
- Publicidad

- Ventas del producto
- Accesorios complementarios
- Mantenimiento y actualización

“Autoradar”



Prendes el prototipo luego te vas al menú de la Tablet luego te diriges a la opción radar donde le das clic en esta aplicación para poder acceder a la pagina principal de autoradar en la pantalla observarás otras funciones como son: la velocidad que vas o la ubicación exacta donde te encuentras .



Universidad
Continental

IV Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL
Conti-emprende@continental.edu.pe

