

V Feria Virtual de Prototipos

Nombre del prototipo:

**“KEY LIFE”
Llave con
alcoholímetro
para
conductores.**

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL



Universidad
Continental



Equipo de trabajo:

- Quilca Gabriel, Sergio I Ing. Civil
- Gabriel Revollar, David I Ing. Electronica
- Poma Mueras, Zenaida I Ing.Civil
- Cahuana Paco, Jhordan I Ing.Electrica
- Cajahuaringa Angeles, Jonaikert I Ing. Minas
- Patiño Sulca , Albert Antony I Ing.Minas

Definición del problema

- Según estadísticas del MTC, 8 peruanos mueren cada día por accidentes de tránsito debido al consumo elevado de alcohol.
- Entonces nos preguntamos ¿Cómo podemos reducir el alto índice de accidentes de tránsito por el elevado consumo de alcohol?.



“EASY BABY”

Cuchara para alimentar a bebes

PROBLEMA

Alto índice de accidentes por el elevado consumo de alcohol.

SOLUCIÓN

- Alcoholímetro personal
- Portátil (dimensiones pequeñas)
- La llave y el alcoholímetro son uno

MÉTRICAS CLAVE

- Índice de visitas a la pagina web
- Numero de likes de la página de Facebook
- Cantidad de compras por semana

PROPUESTA DE VALOR

- El dispositivo que estamos produciendo une dos elementos con el fin reducir los altos índices de accidentes de transito.
- Un dispositivo que suma dos tecnologías: la llave del carro y el alcoholímetro.

VENTAJA COMPETITIVA

- Tecnología innovadora
- Accesible a todo conductor
- Confiable

CANALES

- Publicidad
 - Paginas web
 - Publicidad por Facebook
 - Publicidad radial
 - Publicidad por pantallas led.
- Distribución
 - En concesionarios
 - Venta en tienda

SEGMENTO DE CLIENTES

Para toda persona mayor de 40 años y que disponga un vehículo.

- Taxis
- Empresas de transportistas
- Buses privados y públicos
- Personas con vehículos particulares

ESTRUCTURA DE COSTOS

- ❖ Local
- ❖ Publicidad
- ❖ Pago de planillas
- ❖ Elaboración de la tecnología

ESTRUCTURA DE INGRESOS

- Venta del producto.
- Cursos Virtuales de Manejo
- Pago con tarjeta de crédito y al cash.



“KEY LIFE”

Llave con alcoholímetro para conductores



El conductor tiene que soplar por el conducto del alcoholímetro insertado en la llave del conductor , el cual verificara que esté dentro de los estándares de alcohol permitido para que pueda manejar, caso contrario no se activará la llave del conductor.

V Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

