

VIII Feria Virtual de Prototipos

Nombre del prototipo:

**BICI MOTO
A base de un
motor que
funciona con
gasolina**

DOCENTE: Ines Rosario Villafuerte Victoria

CAMPUS: Huancayo

NRC: 11465

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL

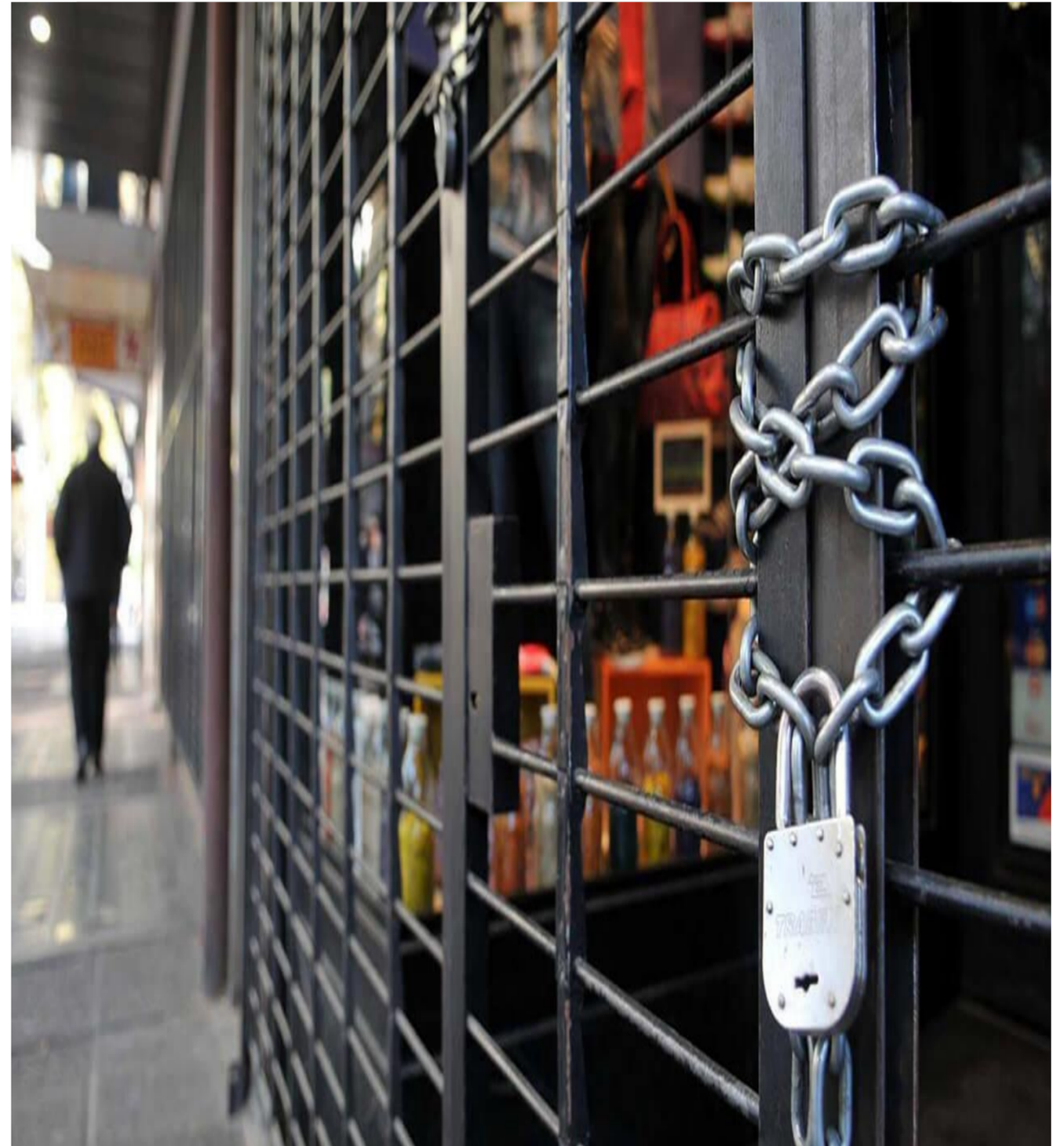


Equipo de trabajo:

- Calderon Guzman, Gonzalo | Administración y Negocios Internacionales
- Saavedra Osorio, Luis Enrique | Administración y Negocios Internacionales
- Sanabria Berrocal, Jhovanny Bryanj | Administración y Negocios Internacionales
- Samaniego Roncal, William Alexander | Administración y Negocios Internacionales

Definición del problema

- El problema a desarrollar de nuestra carrera es “la reducción de ventas en tiempos de cuarentena”



BICI MOTO

PROBLEMA

La
reducción
de ventas
en tiempos
de
cuarentena

SOLUCIÓN

Desarrollar
una bici moto
que nos
ayudara para
poder hacer
deliverys

MÉTRICAS CLAVE

- Incremento de nuevos clientes
- Recurrencia clientes

PROPUESTA DE VALOR

Consideramos que nuestro delivery nos basamos en ayudar al medio ambiente y también a llegar con un buen protocolo de seguridad y calidad hacia nuestros clientes.

VENTAJA COMPETITIVA

este prototipo nos da una gran ventaja a la demás empresas, ya que a pesar de la pandemia que el mundo está enfrentando, estamos dispuestos a satisfacer las necesidades de nuestros consumidores con la mayor seguridad posible

CANALES

Camino hacia los consumidores con los protocolos correspondientes

SEGMENTO

Personas
de la
ciudad
de
Huanca
yo

ESTRUCTURA DE COSTOS

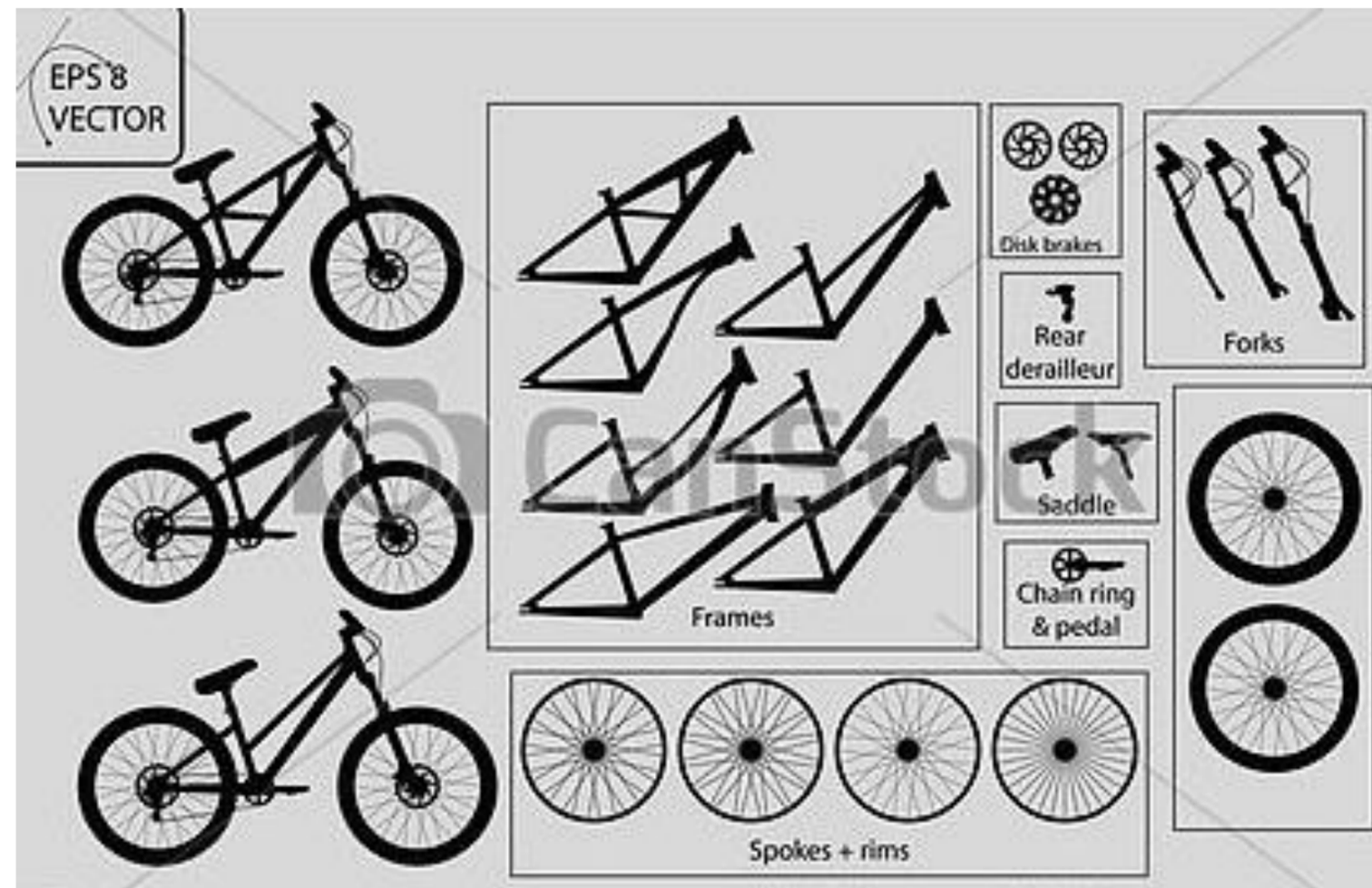
- Servidor
- Diseño
- Marketing online

ESTRUCTURA DE INGRESOS

Materias primas

Story board del prototipo

BICI MOTO



BICI MOTO



Nuestro prototipo es una bici moto que nos ayudara mucho con el uso de los deliverys para poder así tener muchas facilidades a la hora de las entregas ya que serán rápidas y seguras.

VIII Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

