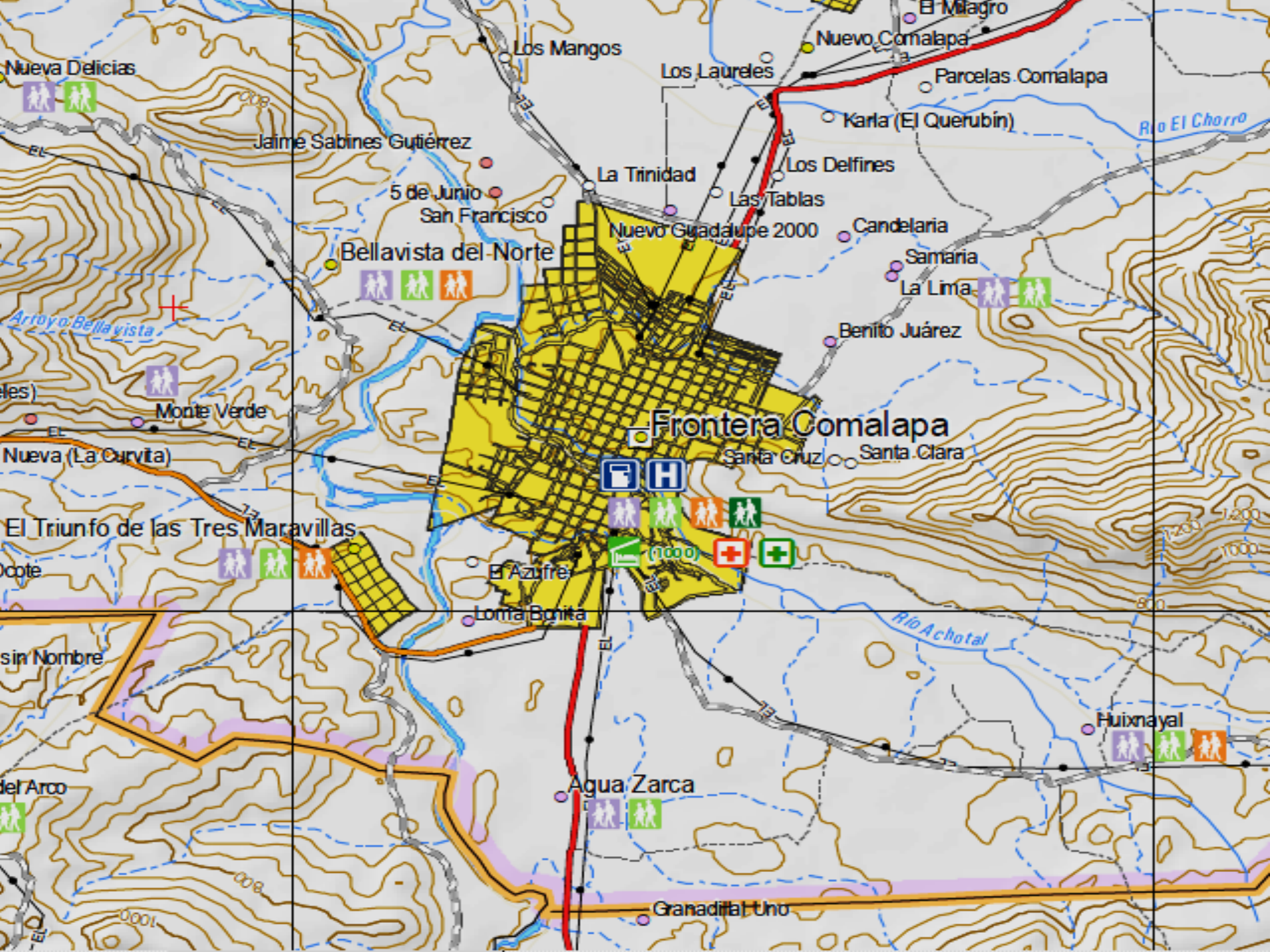




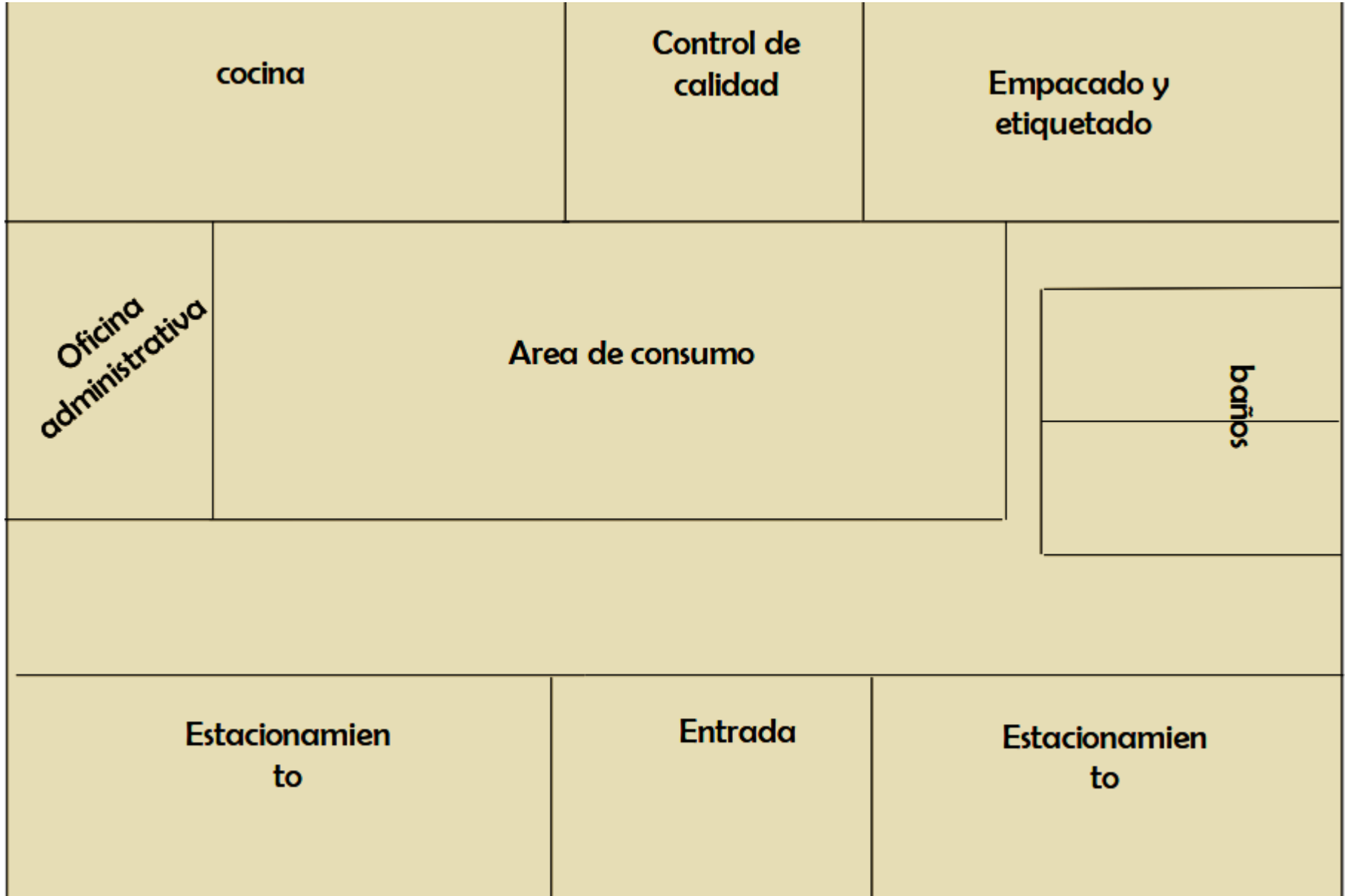
## ACTIVIDAD 3

## **LOCALIZACIÓN DEL NEGOCIO.**

El presente producto se desarrollará en el municipio de frontera Comalapa Chiapas. Se localiza en los límites de la Sierra Madre de Chiapas y la depresión central. Sus límites son al norte con el municipio de La Trinitaria, al oeste con Chicomuselo, al sur con Bella Vista y Amatenango de la Frontera y al este con la República de Guatemala. Cuenta con una extensión territorial de 717.90 km<sup>2</sup> los cuales representan el 5.62% de la superficie de la región Fronteriza y el 0.94% a nivel estatal, sus coordenadas son latitud: 15.6583, longitud: -92.1427 15° 39° 30° norte, 92° 8° 34° oeste.



## Diagrama de distribución de las áreas de la empresa



Almacen

cafeteria

Baños

Oficina

Entrada





# IDENTIFICACIÓN DE INSUMOS Y SUMINISTROS DEL PRODUCTO

## **Materia prima**

Se necesitara una estufa, gas, recipientes, bolsitas de celofán, vasos reciclables, vidrieras acondicionadas para guardar las palomitas. Los ingredientes para nuestra elaboración de palomitas serian, palomitas de maíz, sal, queso, baños mantequilla, chile, azúcar, bicarbonato, aceite. Así también se utilizaran etiquetas adheribles.

## **Mano de obra**

Dado que es un proyecto de tamaño micro se comenzara con 6 empleados que realizaran la fabricación de las palomitas.

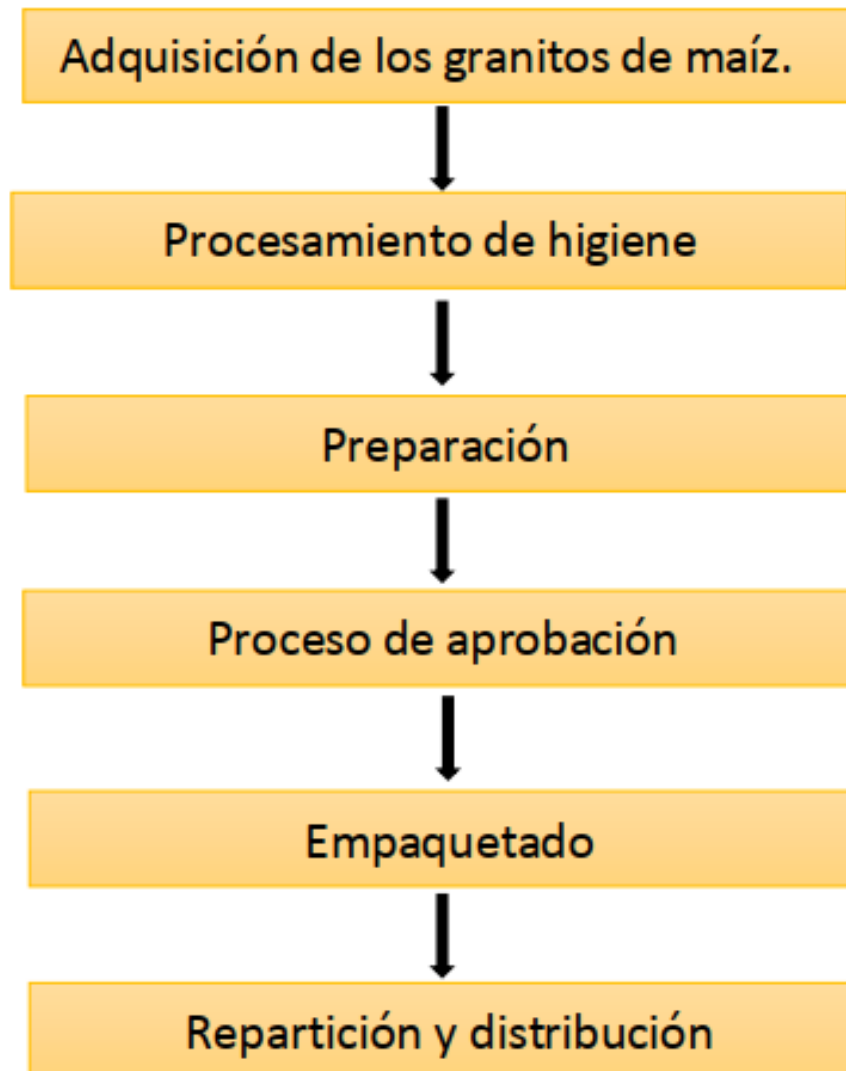
## **Equipos o utensilios**

Utilizaremos computadora para llevar el control de las palomitas elaboradas, las cantidades que se reparten así también para ver cuánto se vende.

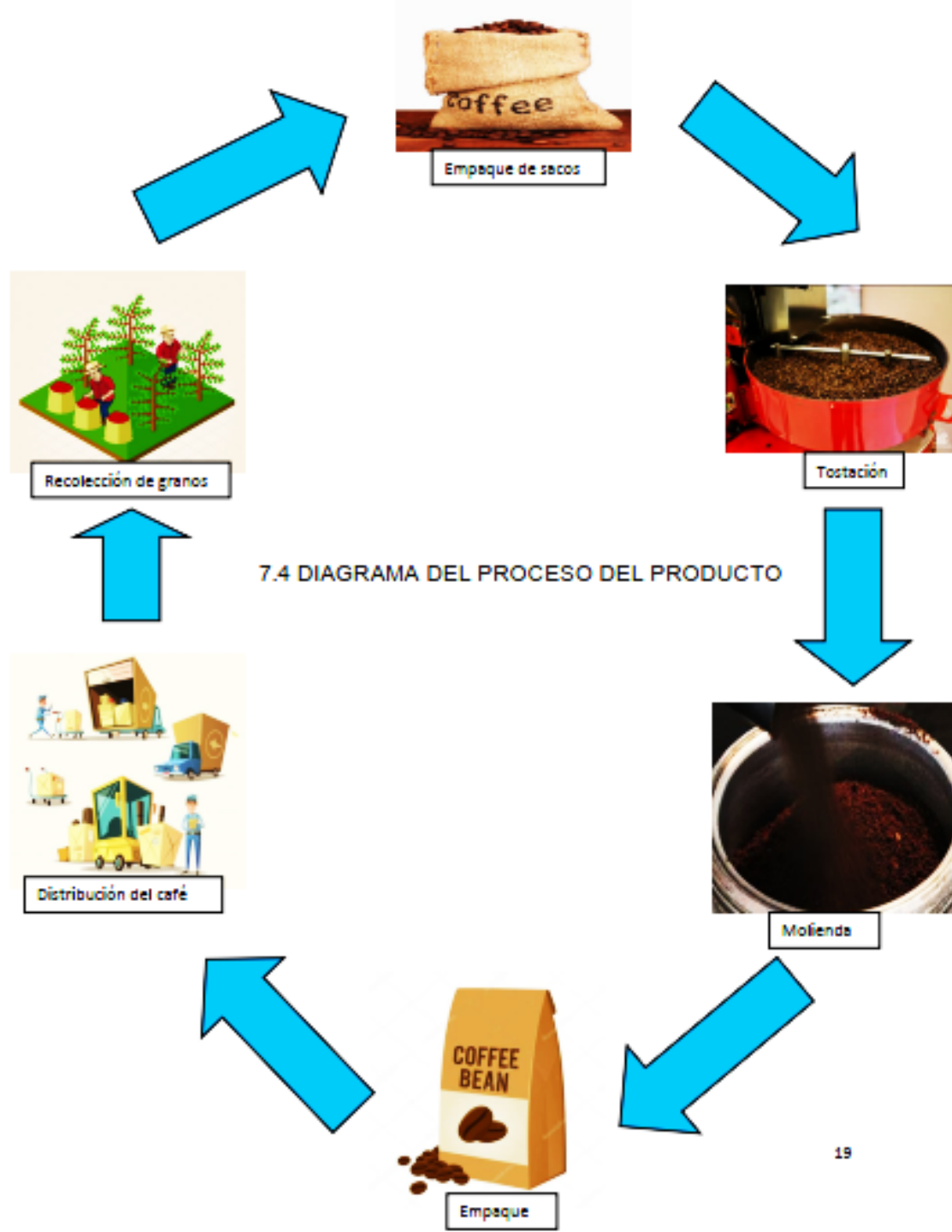
## **Vehículo**

Utilizaremos 2 motos honda en la cual se les pondrá una vitrina para el transporte y distribución de las palomitas a los consumidores.

## DIAGRAMA DEL PROCESO DEL PRODUCTO.







7.4 DIAGRAMA DEL PROCESO DEL PRODUCTO

# Impacto al medio ambiente

La elaboración de este proyecto no tendrá ningún impacto negativo sobre la naturaleza ya que las bolsitas donde se empacaran las palomitas serán bolsitas biodegradables al igual que todos los envases que se utilizaran al empacar las palomitas.

En cuanto a la energía cada departamento tendremos focos ahorradores, de tal forma que no gastemos mucha energía para cuidar el medio ambiente.

En otro aspecto importante realizaremos cultivos en los terrenos que nos puedan proporcionar y no utilizar productos químicos que pueden dañar a la tierra ni al medio ambiente.

Así mismo, como medias de prevención y mitigación de los impactos ambientales, se realizará la reforestación de áreas aledañas a los cultivos, de tal forma que contribuyamos a conservar nuestros recursos naturales sembrando árboles en aquellas áreas que hayan sido devastadas por el ser humano, además generaremos estrategias eficientes para evitar la compactación del suelo y evitar de esta manera la erosión del mismo.