

# PRODUCCIÓN

## 1. CONCEPTO DE PRODUCCIÓN

La producción es la actividad económica que se encarga de transformar los insumos para convertirlos en productos.

Por lo tanto, la producción es cualquier actividad que aprovecha los recursos y las materias primas para poder elaborar o fabricar bienes y servicios, que serán utilizados para satisfacer una necesidad.

El proceso en el que se someterán las naranjas a su exprimido para la obtención del zumo con los equipos adecuados, el envasado, etiquetado y almacenaje hasta su entrega.

## 2. EJEMPLO DE UN PROCESO DE PRODUCCIÓN

## 3. CLASIFICACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Los bienes y servicios se clasifican en:

1. Bienes y servicios gravados
2. Bienes y servicios exentos
3. Bienes y servicios excluidos

Las características de un producto son los elementos de consumo que se ofrecen al usuario final que, de hecho, en el ámbito del marketing se define como consumidor. Para conocer cuáles son las características de los productos, quédate con nosotros.

## 4. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO O SERVICIO

## 5. DIAGRAMA DE FLUJO

es un diagrama que describe un proceso, sistema o algoritmo informático. Se usan ampliamente en numerosos campos para documentar, estudiar, planificar, mejorar y comunicar procesos que suelen ser complejos en diagramas claros y fáciles de comprender.

**Compras**  
Para realizar una compra se debe tener una guía; las políticas de compra son importantes, sobre todo por los continuos cambios de precio y la escasez de los materiales.



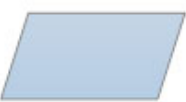
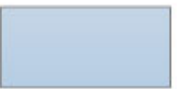

**Capacidad instalada**  
La capacidad instalada se refiere al nivel máximo de producción que puede llegar a tener una empresa con base en los recursos con los que cuenta, principalmente en cuanto a maquinaria, equipo e instalaciones físicas.

## 6. COMPRAS Y CAPACIDAD INSTALADA

## 7. MANEJO DE INVENTARIOS

El manejo de inventarios hace referencia al conjunto de procesos que involucran el suministro, accesibilidad y almacenamiento de materia prima, materiales para el ensamble de otros productos, o productos terminados, con el objetivo de minimizar los tiempos y costos.

## 5. DIAGRAMA DE FLUJO

Símbolo	Nombre	Función
	Inicio / Final	Representa el inicio y el final de un proceso
	Línea de Flujo	Indica el orden de la ejecución de las operaciones. La flecha indica la siguiente instrucción.
	Entrada / Salida	Representa la lectura de datos en la entrada y la impresión de datos en la salida
	Proceso	Representa cualquier tipo de operación
	Decisión	Nos permite analizar una situación, con base en los valores verdadero y falso