

PROCESOS DE PRODUCCIÓN



QUÉ ES EL PROCESO PRODUCTIVO?

Es el proceso por el cual se realizan las operaciones de transformación de las materias primas para la creación de bienes y servicios.



PROCESO DE ELABORACIÓN DE CAFÉ

1

Recepción y Almacenamiento de la materia prima:



2

Análisis de la calidad del café



3

Limpieza de los Granos de café verde



6

Empaquetado



5

Molienda



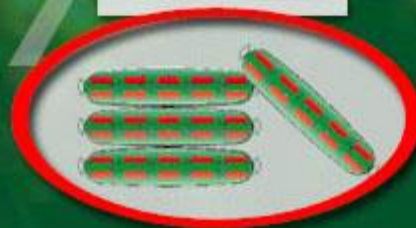
4

Torrefacción



7

Almacenamiento



ETAPAS DEL PROCESO PRODUCTIVO

- ❖ ENTRADA
- ❖ TRANSFORMACION DE LA MATERIA PRIMA
- ❖ SALIDA O PRODUCTO FINAL



TRANSFORMACIÓN MATERIA PRIMA

La materia prima es todo aquel elemento que se transforma e incorpora en un producto final.

Un producto terminado tiene incluido una serie de elementos y subproductos, que mediante un proceso de transformación permitieron la confección del producto final.



TIPOS DE PROCESOS

PROCESOS DE PRODUCCION PRIMARIOS

Son los dedicados a la producción de materia prima para su transformación posterior en productos tecnológicos.

En las industrias de procesos primarios, aparecen tres etapas en común en el proceso de fabricación:

- ❖ ***Extracción, recolección de los materiales desde su fuente natural.***
- ❖ ***Producción de materia prima para los procesos secundarios.***
- ❖ ***Embalaje, almacenamiento y distribución.***



TIPOS DE PROCESOS

PROCESOS DE PRODUCCIÓN SECUNDARIOS

Son aquellos procesos que se realizan a partir de la materia prima en el cual se modifica (se corta, tallar, doblar) se transforma (la fermentación “la uva al vino”, la leche al yogur , la industria de los medicamentos y productos de cosmética) y a partir de distintos materiales dan origen a un producto tecnológico que puede ser utilizado directamente por la sociedad



TIPOS DE PROCESOS

PROCESOS DE PRODUCCIÓN TERCIARIOS

Este sector, también denominado sector de SERVICIOS, se dedica a la comercialización de productos ya elaborados, los que son fabricados en las industrias del sector secundario, llegan por los canales de distribución a los comercios en donde son adquiridos por los consumidores.

SALIDA O PRODUCTO FINAL

El producto de salida es el resultado de un proceso tecnológico y es aquel al que se le asigna un valor en dinero. En otros términos, es el objeto que se desarrolló mediante la aplicación de un procedimiento a un material de entrada

ENTRADA	Proceso de producción (Transformación de la materia)	Producto Final
<p>Materiales: Telas, cierres, botones, cierres, cintas Equipos, herramientas Máquina de coser, cortadora, remalladora, perforadora, plancha. Moldes, reglas, tejeras, agujas, cinta métrica, pesas, tizas de colores, etc.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Diseño.2. Selección de material.3. Trazo.4. Corte de tela.5. Habilitado.6. Costura.7. Remallado.8. Acabado.9. Planchado.	