

3 Planos diferentes, de los que

11/5/2021

Proceso de manufactura elaborado a mano al principio, cuando se iniciaron las actividades de manufactura todo el proceso era realizado de forma manual por esa razón cuando se habla de un producto manufacturado se piensa en un producto elaborado a mano.

Sin embargo, este proceso en forma manual solo logra funcionar cuando se elaboraban productos sencillos, de bajo precio y cuando existía poca demanda de este.

Etapas

1 Elaborado
a mano



2 Elaborado
mano y
maquinas



Evolucion del proceso
de manufactura

Los procesos de manufactura se pueden clasificar de la siguiente

Forma: 1 Procesos primarios

Entre los métodos primarios

podemos encontrar

método de Función

método de modelo

método de formato

método especial

2 procesos secundarios

Los procesos secundarios son:

mecanizados

Tratamientos térmicos

2 Procesos terciarios

de los procesos terciarios

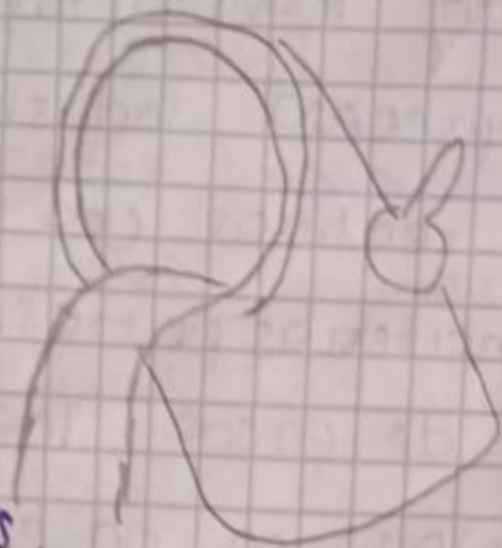
encontramos:

Tratamientos superficiales

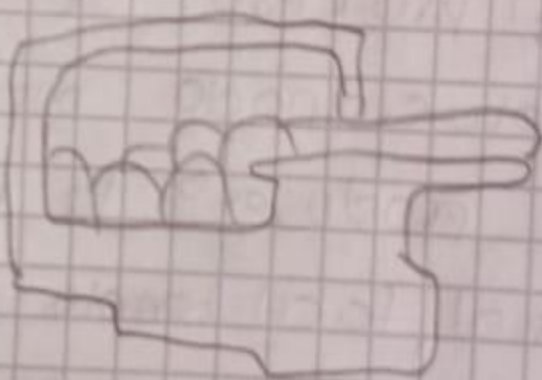
Tipos de procesos de manufactura
al fabricar los productos pasa
por varios procesos que reciben y
transforman las materias primas
iniciando con el ingreso de las
materias, las cuales se van
paulatinamente trabajando y
haciendo las combinaciones
necesarias hasta lograr el
producto final

Procesos

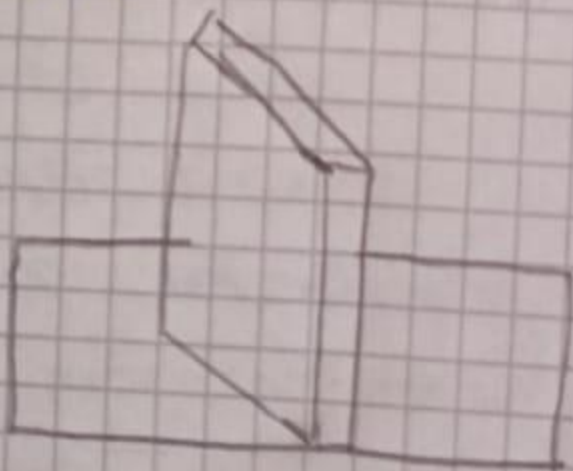
1 Primarios



2 secundarios



3 Terciarios



Finalmente, podemos concluir que el proceso de manufactura resulta de un proceso industrial que permite realizar una transformación de las materias primas, que siguiendo una serie de pasos logra convertirlas en un producto terminado. El proceso de manufactura ha evolucionado mucho después de que se produjo la revolución industrial, facilitando y haciendo más eficaces estos procesos.