

Procesos de manufactura

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.

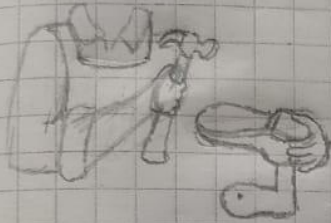
Sin embargo, este proceso en forma manual solo logró funcionar cuando se elaboraban productos sencillos

Seguidamente con el pasar del tiempo los productos se hicieron más complejas y con más valores agregados, por lo que se incrementó la demanda notablemente y en consecuencia su precio.

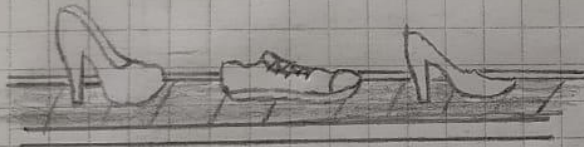
Sin duda, esto llevó a que se mejorara el proceso de manufactura por lo que ahora este proceso se hace en forma manual o con el auxilio de máquinas sobre todo, por que se requiere producir estos productos en grandes cantidades de este modo el proceso de manufactura se ha convertido en un proceso que utiliza la tecnología de forma moderna

Etapas

1 Elaborado a mano



2 elaboración de fábrica



Tipos de procesos de manufactura

Al fabricar los productos se pasa por varios procesos que reúnen y transfieren las materias primas iniciando con el ingreso de las materias, las cuales se van paulatinamente trabajando y haciendo las combinaciones necesarias hasta lograr el resultado final.

1 procesos primarios

2 procesos secundarios
mecanizados
Tratamientos termicos

3 procesos terciarios
uniones
Tratamientos superficiales

Procesos

1 Primarios

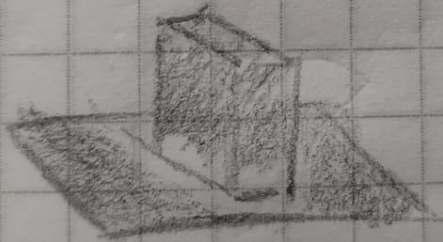


2 Secundarios



D M A

3 terciarios



REDMI NOTE 8
AI QUAD CAMERA