

EL SECTOR SECUNDARIO

"Conjunto de actividades relacionadas con la transformación de las materias primas en productos elaborados."



Industria

¿Qué es?

"Actividad que fabrica productos elaborados empleando para ello máquinas y herramientas complejas. Se lleva a cabo en grandes fábricas".

¿Quién la realiza?

- Trabajador industrial.
- Trabajadora industrial.

Tipos

Algunos tipos de industria son:

- Alimentaria: envasan o elaboran alimentos (panificadora, conservas, etc.).
- Metalúrgica: obtienen metales a partir de los productos que se extraen en las minas.
- Química: fabrican pinturas, plásticos, productos de limpieza, abonos, etc.
- Automovilística: fabrican vehículos.
- Textil: confeccionan tejidos y telas.
- Farmacéutica: dedicado a la fabricación, preparación y comercialización de medicinas.

Artesanía

¿Qué es?

"Actividad que transforma productos naturales en productos elaborados utilizando las manos o herramientas sencillas".

¿Quién la realiza?

- Artesana.
- Artesano.

Tipos

Algunos tipos de artesanía son:

- Alfarería: elabora objetos con barro o cerámica.
- Cestería: elabora objetos con tiras o fibras vegetales.
- Orfebrería: labra objetos con metales preciosos.
- Carpintería: realiza objetos con madera.
- Herrería: elabora objetos con metal.
- Costurería: elabora prendas de vestir con telas.

Construcción

¿Qué es?

"Actividad que se encarga de hacer edificios, reformas y otras construcciones".

¿Quién la realiza?

En la construcción intervienen un grupo variado de oficios, algunos de ellos son:

- Albañiles.
- Arquitectos/as.
- Ingenieros/as.
- Gruistas.
- Encofradores/as.

Tipos

- Construcción residencial: viviendas.
- Construcción comercial: locales comerciales o tiendas.
- Construcción industrial: edificios industriales (naves, talleres, etc).
- Construcción terciaria: edificios destinados a los servicios (colegios, universidades, hospitales, etc).
- Obras públicas: calles y carreteras.

Energía

¿Qué es?

"Actividad que se encarga de la producción, entrega y consumo de energía".

¿Quién la realiza?

- Ingenieros/as.
- Técnicos/as.

Tipos

Algunas de las energías más usadas son la ELECTRICA y la CALORÍFICA. Se pueden obtener de diferentes fuentes.

- Fuentes de energía no renovable:
 - Carbón.
 - Petróleo.
 - Gas.
 - Uranio (energía nuclear).
- Fuentes de energía renovable.
 - Solar.
 - Hidráulica.
 - Eólica.
 - Mareomotriz.
 - Geotérmica.
 - Biomasa.

