

Plazo de entrega: Semana del 26 al 30 de abril (el grupo de 3º H 1 solamente debe hacer para el lunes el apartado 5, el resto para el viernes)

UNIDAD 6. La minería, la energía y la industria

Como podréis adivinar por las tres actividades recogidas en el título, esta unidad se dedicará al sector secundario, que es ese sector que engloba las actividades dedicadas a la extracción y transformación de las materias primas en productos elaborados.

La industria en general elabora los más variados productos, desde un coche o una casa a una mascarilla .

Para poder transformar las materias primas en productos elaborados por medio de la industria hace falta **energía**. Las definiremos, clasificaremos y analizaremos sus principales ventajas e inconvenientes.

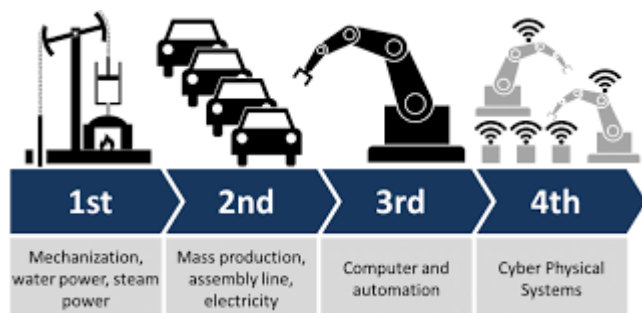
Para entender el proceso industrial debemos analizar cómo surgió y cómo ha ido evolucionando. Clasificaremos las industrias según su grado de innovación o por el destino de sus productos. Analizaremos las características de la industria actual, los factores que influyen en su localización(incluido el fenómeno de la deslocalización) y los rasgos de las principales potencias industriales.

Apartado 5 (páginas 172 y 173)

-Actividades :

A. **Contesta: ¿Qué es la industria? ¿Por qué es un indicador del desarrollo de los países?** (Primer y último párrafo de la primera pregunta).

B. **Resume los rasgos que caracterizan la evolución de la industria** a partir de su nacimiento a finales del siglo XVIII en Inglaterra: **primera revolución industrial** y ya a fines del siglo XIX con la **segunda revolución industrial**. Págs 172 y 173.



FASES DE LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL

C. **¿Cuáles son las dos principales clasificaciones (tipos) de la industria?** Explícalas y pon ejemplos.

D. **Copia el cuadro de la clasificación de la industria.** Pág. 173

Apartado 6 (páginas 174 y 175)

A. Explica cuándo y por qué surge la tercera revolución industrial. Enumera sus principales características.

B. Explica qué significa I+D+i. Explica qué dos grandes innovaciones están revolucionando la industria hoy.

C. Explica que consecuencias para el empleo está teniendo la automatización de la industria.

D. Explica por qué hablamos de terciarización de la industria.

E. **Ejercicios 14 y 15** página 174 y 175.

Para realizar después de explicar en clase en clase: (jueves y viernes)

Apartado 7 (página 176)

A .Contesta: ¿Cómo elegir el mejor lugar para situar una industria? ¿ Qué factores son los más importantes a la hora de hacerlo?

B. Actividad 37 pág 191.

Para realizar en clase:

Apartado 8 (página 178)

-Resumir el proceso de deslocalización, incluyendo:

- a) Definición.
- b) Objetivos
- c) Factores
- d) Fases
- e) Industrias afectadas
- f) Impacto general para los países

Apartado 9 (página 180 y 181)

A. Realizar las “Claves para estudiar”.