



## Departamento de Geografía e Historia

### 6. Minería, energía e industria

#### 1. Copia los conceptos básicos.

- **Industria de base.** Aquella que transforma determinadas materias primas en productos semielaborados que son empleados, a su vez, por otras industrias. Son industrias pesadas, ya que consumen grandes cantidades de materias primas, y requieren fuertes inversiones de capital y amplios espacios. Ejemplos son: la siderurgia o la petroquímica.
- **Industria de bienes de equipo.** Sector industrial que transforma los productos semielaborados en maquinaria que va a ser empleada por otras industrias. Requiere de enormes inversiones de capital y mano de obra cualificada.
- **Industria metalúrgica.** Rama industrial dedicada a la producción de metales. Posee una gran dependencia de las materias primas. Son industrias que exigen inversiones muy elevadas, y ocupan mucho suelo industrial.
- **Industria petroquímica.** Rama industrial dedicada a la obtención de productos derivados del petróleo y el gas natural, que los utiliza como materias primas para la obtención de productos químicos (gasóleo, gasolina, plásticos, barnices, etc...).
- **Industria siderúrgica.** Rama industrial dedicada a la producción de hierro y acero. El proceso de transformación del mineral de hierro comienza desde su extracción en las minas. El hierro se encuentra presente en la naturaleza en forma de óxidos, hidróxidos, carbonatos, silicatos y sulfuros.
- **INI.** Instituto Nacional de Industria(1941); actuaba como sustituto de la empresa privada en actividades poco rentables o que requerían fuertes inversiones, como la industria básica. El INI fue suprimido por el Real Decreto-Ley 5/1995, de 16 junio; y en su lugar fueron creadas la Agencia Industrial del Estado (AIE) y la Sociedad Estatal de Participaciones Industriales (SEPI).

#### 2. Comprensión y análisis de información escrita.

- **Lee las páginas 174 y 175 y realiza las claves para estudiar.**



## Departamento de Geografía e Historia

### 3. Comprensión y análisis de información audiovisual.

Vamos a ver *Salvados: "Para la Industria es más fácil producir fuera de España"*  
<https://www.youtube.com/watch?v=EcQ1pMciuCg>

A continuación, vamos a contestar a las siguientes preguntas:

- ¿Qué es la deslocalización industrial?
- ¿Por qué se produjo?
- ¿Cuáles son sus fases?
- ¿A qué industrias afectan?
- ¿Qué consecuencias tiene en los países desarrollados y en los países en vías de desarrollo?

### 4. Copia los conceptos básicos.

- **Materias primas.** Productos naturales utilizados en los procesos de transformación industrial. Su origen puede ser muy variado, desde las obtenidas de la explotación agraria (como fibras textiles o productos alimentarios), a minerales.
- **Parque tecnológico.** Recinto industrial en el que se concentran industrias de alta tecnología. En general, sus instalaciones están impulsadas por la administración pública a fin de desarrollar las iniciativas de I + D + i. Espacio industrial en el que se concentran industrias de alta tecnología.
- **Polígono industrial.** Es el espacio creado específicamente para albergar a la industria. Localizado preferentemente a las afueras de la ciudad, junto a las carreteras y principales vías de acceso a ésta, ya que el suelo es más abundante barato y sus actividades resultan menos molestas.
- **Polo de desarrollo.** Es una región poco favorecida (económicamente) donde el Estado intentó promover el desarrollo industrial. Está vinculada los Planes de Desarrollo que se llevaron a cabo en España en las décadas de los 60 y 70. Así, se intentó atraer inversiones empresariales a regiones deprimidas para que actuasen como motor de desarrollo del entorno (Vigo, Valladolid o Sevilla).
- **Reconversión Industrial.** Consiste en un proceso de modernización de una empresa o de una industria en crisis. La Ley de Reconversión y Reindustrialización de 1984 supuso una remodelación de la industria y de los espacios industriales. Consistía en rebajar la producción y los puestos de trabajo en las empresas deficitarias, mientras que se promocionaban las empresas rentables. Esto supuso el hundimiento de numerosos sectores industriales como la siderurgia, la construcción naval, el textil, etc...



## **Departamento de Geografía e Historia**

**Estas actividades se califican como nota de clase en el apartado Tareas.**

**La fecha de devolución de tareas se fija a la vuelta de la cuarentena, el día 27 de abril**

Correo del profesorado para dudas y corrección:

**[ibarram411@maralboran.es](mailto:ibarram411@maralboran.es)**