

## El concepto de Revolución Industrial

- Actividad \_\_\_\_\_

I. Define los conceptos que se presentan a continuación

REVOLUCIÓN	REVOLUCIÓN INDUSTRIAL

II. ¿Por qué este proceso se llamó «Revolución Industrial»

---

---

---

---

III. ¿Qué condiciones impulsaron el desarrollo de la industrialización en Inglaterra?

1.

---

---

---

---

---

2.

---

---

---

---

3.

---

---

---

---

IV. Hasta mediados del siglo XVIII predominó en Europa la agricultura de subsistencia y el trabajo artesanal. Sin embargo, una serie de factores favorecieron en este período el desarrollo de la industria moderna. A continuación, se destacan los principales.

a) La expansión agrícola

---

---

---

---

---

b) El crecimiento demográfico

---

---

---

---

---

c) La nueva mentalidad

---

---

---

---

---



- Respuestas

---

I. Define los conceptos que se presentan a continuación

REVOLUCIÓN	REVOLUCIÓN INDUSTRIAL
La palabra revolución viene del latín <i>revolutio</i> , "una vuelta". Es un cambio social fundamental en la estructura de poder o la organización que toma lugar en un periodo	Es un proceso de transformación económica, social y tecnológica que se inició en la segunda mitad del siglo XVIII en el Reino de Gran Bretaña, donde se vivió el mayor conjunto de cambios económicos, tecnológicos y sociales

II. ¿Por qué este proceso se llamó «Revolución Industrial»

Porque habría generado un cambio trascendental o una «revolución» en la forma de vida de las personas y en su relación con el entorno.

III. ¿Qué condiciones impulsaron el desarrollo de la industrialización en Inglaterra?

1. Existía una monarquía parlamentaria que limitaba el poder del rey, lo que habría ayudado a evitar las revoluciones que se desarrollaron en otros países de Europa, la burguesía pudo ir proponiendo los cambios políticos necesarios desde el Parlamento.
2. Tenía una moneda estable, un sistema bancario bien organizado
3. Existía una disponibilidad de materias primas esenciales como el carbón, indispensable para alimentar la máquina de vapor

- IV. Hasta mediados del siglo XVIII predominó en Europa la agricultura de subsistencia y el trabajo artesanal. Sin embargo, una serie de factores favorecieron en este período el desarrollo de la industria moderna. A continuación, se destacan los principales.

### **La expansión agrícola**

Se desarrollaron importantes transformaciones en la agricultura europea que permitieron el incremento de la producción de alimentos a lo largo del siglo XIX. Por ejemplo, se mejoró el sistema de rotación continua de cultivos, con lo que se evitó el agotamiento de las tierras. Se implementó el arado de hierro y se perfeccionaron los sistemas de riego. Esto permitió el incremento de producción de alimentos y la introducción de nuevos cultivos como maíz, papa, remolacha y pasto para alimento de animales. Se terminaron las propiedades señoriales explotadas de manera colectiva y la tierra se convirtió en propiedad privada

### **El crecimiento demográfico**

Con la aplicación de nuevas medidas de higiene, mejoras en la nutrición y el surgimiento de las primeras vacunas, el índice de mortalidad descendió, mientras que la natalidad se mantuvo alta. De esta manera, la población aumentó a un ritmo acelerado. Este fenómeno llevó a un incremento en la demanda de alimentos, entre otras consecuencias.

### **La nueva mentalidad**

Hubo un aumento gradual de la alfabetización y la difusión de las ideas del liberalismo económico. Con ello, se consolidó una nueva forma de pensar y de actuar, más abierta a la inversión, la innovación y la búsqueda del beneficio económico.

