

Ana Gallo- Historia 3ro- 1ra revolución industrial

¿Por qué surgió la primera revolución industrial en Inglaterra?



FUENTE: AA. VV., Manual de historia universal, 1992.

Cambios en el campo:

Antes de la revolución industrial hubo dos grandes cambios en Inglaterra en el campo: **El cercamiento de los campos** y la **rotación de cultivos**.

Aumenta el cercamiento de los campos. Los campesinos que vivían en **tierras comunales** son expulsados y los propietarios de pequeñas tierras no pueden pagar los gastos del cercado y se van del campo a la ciudad.

Rotación de cultivos: Se divide la tierra en diferentes cultivos rotativos que se cultivan en diferentes épocas del año, de este modo se aumenta la producción.

El aumento de la producción en el campo generó más alimentos y con esto aumentó la población.

Gracias a estas transformaciones en la propiedad y la explotación agrícola queda disponible numerosa mano de obra para las fábricas.

¿De dónde sale el capital para la revolución industrial?

Antes de la revolución industrial Inglaterra:

- **Aumentó su comercio interno.**
- **Aumentó su comercio internacional**
- Fue una **potencia comercial**.
- El algodón fue la principal **materia prima** de la primer revolución industrial. Inglaterra obtenía el algodón barato de sus **colonias**.
- Entre los siglos XVI y XVIII Inglaterra se había enriquecido con el comercio de esclavos.

Cambios técnicos (inventos).

Cambios técnicos o inventos permitieron el desarrollo de la revolución industrial en Inglaterra. El invento más importante fue la máquina a **vapor** que usaba **carbón** como combustible.

La máquina a vapor permitió el desarrollo del **barco a vapor** y del **ferrocarril**, muy importantes para la revolución Industrial.

