

CONSECUENCIAS DE LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL



CURSO: 1º AÑO MEDIO
PROF: ETNA VIVAR N.

¿Cómo impactó la revolución industrial en distintos aspectos?

1.- En lo Económico y social.-

a)-Nuevas formas de producción:

Las **máquinas** reemplazaron a las antiguas herramientas.

-Se generalizó el sistema de producción en **una fábrica**.

- Sistema de trabajo de **producción en serie** (esclavizaba al obrero) generó un **aumento en la producción**.



b) La acumulación de capital y el surgimiento del trabajo asalariado.-

- Mayores riquezas para (**burguesía**) los que tenían en su poder los medios de producción (**fábricas**) quienes invierten su capital en **bancos** y **bolsas de valores**. **Crece la inversión, ahorro y prestamos con interés.**
- El trabajo del obrero **por un salario.**
- Influye las ideas del **Liberalismo económico** en la economía de la época.



c) Surgimiento de las sociedades industriales:

- Cambio de una Sociedad estamental a una Sociedad **de clases**:

a) **Clase alta** (burguesía dueños de industrias, comerciantes, banqueros)

b) **Mediana y pequeña burguesía**
(pequeños comerciantes, medianos industriales, militares, funcionarios públicos)

c) **Clase social baja**
(campesinos , proletariado urbano y obreros industriales.) Condiciones de trabajo no reguladas, extensas jornadas laborales y bajos salarios)



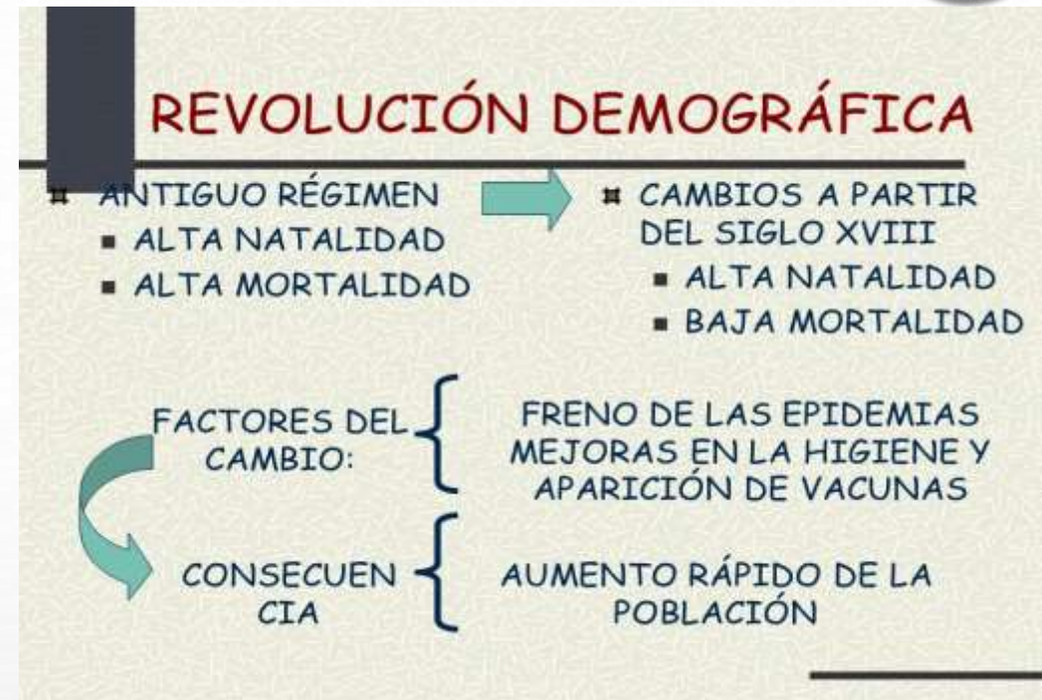
El trabajo de la familia obrera



Debido a los bajos salarios debían trabajar todos los miembros de una familia. En la Revolución industrial los niños trabajaban las mismas horas que un adulto.

2.- El impacto en la población.-

- Crecimiento acelerado de la población europea. (**explosión demográfica**)
- Procesos **migratorios** a gran escala.
- Revolución de los **transportes y comunicaciones**.
- **Cuestión social**: graves problemas sociales que afectó a la **clase obrera** (pésimas condiciones de vida , largas jornadas de trabajo, falta de condiciones de seguridad en las fábricas, etc)



3.- La contaminación.-

El uso de fuentes de energía como el **carbón y el petróleo** generó un aumento de la contaminación.

(contaminación de mares, ríos, lagos, smog)

Este problema continúa hasta el día de hoy. Los esfuerzos por mejorar las condiciones del medio ambiente han sido **insuficientes**

(contaminación por plástico, desechos industriales en general.)



En la actualidad se dice que el **progreso** debería estar asociado al Desarrollo sostenible a ¿que se refiere?

Desarrollo sostenible: tiene como objetivo equilibrar el desarrollo social, económico y la protección del medioambiente

Actividades.-

1.- Investiga sobre las nuevas ideologías políticas surgidas en la era de la revolución industrial:

- Socialismo utópico
- Socialismo científico
- Doctrina social de la Iglesia

2.- Investiga sobre los movimientos obreros y sus formas de organización.-
(sindicatos, sociedad de socorros mutuos, mancomunales)

3.- Investiga sobre la revolución industrial en Chile. Describe en forma resumida cómo fue en Chile este proceso.