

TOMO 01

ASESORIA- CAP 01 al 03



ASESORIA - 4TO DE SECUNDARIA

TOMO I

- ❖ CAPITULO 01: Edad Contemporánea y el Capitalismo
- ❖ CAPITULO 02: Nacionalismo y Revoluciones Liberales en Europa
- ❖ CAPITULO 03: Segunda Revolución Industrial





EDAD COMTEMPORANEA Y EL CAPITALISMO



Es la clase social que actualmente, tiene el control Sociopolítico de la sociedad:

- A. Feudalismo
- B. Esclavos
- C. Burquesia
- D. Movimiento ludita
- E. Proletariado

SUSTENTO

La burguesía se afianza en el poder gracias a las revoluciones políticas en Europa occidental (primero en Inglaterra, posteriormente Francia, Bélgica, Alemania, etc.)



EDAD CONTEMPORANEA Y EL CAPITALISMO



¿ Cual podría ser el tema de la imagen, según lo estudiado?:

- A. Acumulación de metales preciosos.
- B. Revoluciones políticas.
- C. El surgimiento de la clase obrera.
- D. Especulación del precio.**
- E. La producción manufacturera de los talleres.

SUSTENTO

La especulación es el conjunto de operaciones comerciales o financieras que tienen como fin obtener un beneficio económico. Para ello, aprovechando la fluctuación de precios en el tiempo, mediante la inversión de un capital. Es decir, comprar barato y vender caro.

3

EDAD CONTEMPORANEA Y EL CAPITALISMO



Los verdaderos afectados por la crisis del capitalismo son:

- A. Las empresas.
- B. Los trabajadores.**
- C. El dinero.
- D. El estado.
- E. La burguesía.

SUSTENTO

En la actualidad, se justifica el poder de la burguesía, diciendo que una verdadera igualdad social es imposible, y para que la economía pueda avanzar, debe darse la prioridad al empresariado y disminuir más aun los derechos de los trabajadores



NACIONALISMO Y REVOLUCIONES LIBERALES EN EUROPA



Indique al país que logro la hegemonía marítima y apodada “reina de los mares”, del siglo XIX:

- A. Cuba
- B. España
- C. Italia
- D. Inglaterra.**
- E. Bolivia.

SUSTENTO

En el siglo XIX, Inglaterra se va a convertir en la primera potencia mundial gracias a la Revolución Industrial del siglo XVIII y al fuerte control que tenía la burguesía sobre el Estado inglés a través del Parlamento. Para la década de 1840, Inglaterra se vuelve en una verdadera “reina de los mares”.



5

NACIONALISMO Y REVOLUCIONES LIBERALES EN EUROPA



Marque la causa del autogolpe de estado en 1851 por Bonaparte:

- A. La inestabilidad política.
- B. Las Guerras.
- C. Un gobierno democrático.
- D. Un gobierno transitorio.
- E. La Revolución industrial.

SUSTENTO

la estabilidad política, la cual el sistema republicano-democrático francés no podía garantizar en ese momento, y motivó a Bonaparte dar un autogolpe de Estado en 1851, disolviendo el parlamento y prohibiendo los partidos políticos opositores, implantando una dictadura militar.



6

SEGUNDA REVOLUCION INDUSTRIAL

Perú: Trabajo Decente en Siemens SAC

Es una empresa multinacional nacida en Berlin, Alemania en el año 1847 por Werner von Siemens y Johann Georg Halske :

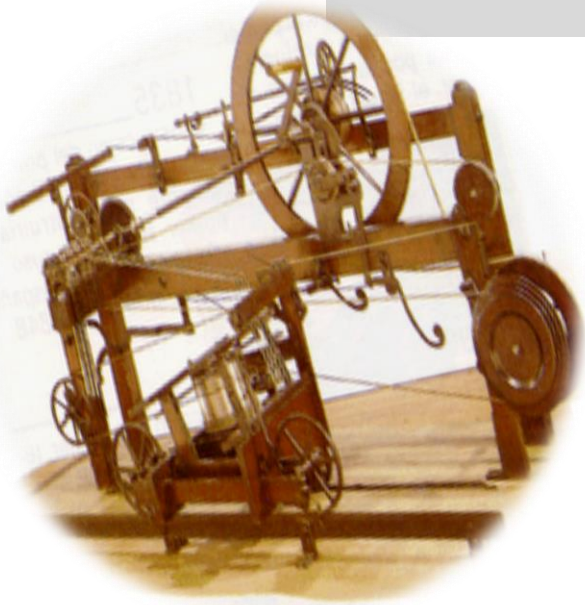
- A. Rockwell
- B. Siemens.**
- C. Emerson Process.
- D. Mitsubishi.
- E. ABB.

SUSTENTO

Siemens es una empresa alemana con sede en Múnich y es la mayor empresa de ingeniería de Europa. Las principales actividades de la compañía incluyen energía, infraestructura, automoción e industria.



SEGUNDA REVOLUCION INDUSTRIAL



No es una contribución de la 2da. Revolución Industrial:

- A. El teléfono.
- B. La fotografía.
- C. Telar mecánico.
- D. Siderurgia.
- E. Dinamita.

SUSTENTO

Diseñó el primer telar mecánico en 1784 y la patentó en 1785, pero el diseño era inservible. Sin embargo, un año más tarde patentó otra tejedora que ha servido como modelo para inventores posteriores



8

SEGUNDA REVOLUCION INDUSTRIAL



La imagen nos recuerda a:

- A. La clase obrera obtiene mas beneficios.
- B. La Clase obrera recibe un sueldo justo.
- C. El trabajo es solo de 8 horas.
- D. Mujeres no trabajan.
- E. Los niños trabajan en minas.

SUSTENTO La explotación infantil era constante.



SEGUNDA REVOLUCION INDUSTRIAL



Las fuentes de energía fueron:

- A. Electricidad solamente.
- B. Metales preciosos fundidos.
- C. Vapor de agua y carbón.
- D. Petróleo y Electricidad.**
- E. Agua de mar.

SUSTENTO

Para comenzar la fuente de energía caliente agua para producir vapor, y éste a su vez hace girar las grandes turbinas produciendo **electricidad**.



10

SEGUNDA REVOLUCION INDUSTRIAL



Graham Bell invento el teléfono como:

- A. Thomas Alva Edison- Motor a gasolina.
- B. Hermanos Wright - Dinamita.
- C. Rudolf Diesel - Maquina de coser.
- D. Guillermo Marconi - Coche con motor.
- E. George Eastman - película fotográfica.

SUSTENTO

George Eastman fue el fundador de la Eastman Kodak Company e inventor del rollo de película, que sustituyó a la placa de cristal, con lo cual consiguió poner la fotografía a disposición de las masas. El rollo de película es también un elemento fundamental para el desarrollo del cine.



¡¡ GRACIAS, POR RESOLVER !!



“No rompas el silencio si no es para mejorarlo”
Anónimo