

HISTORIA PRIMER GRADO BLOQUE 2

7. Segunda Revolución Industrial

ACTIVIDAD: Anota sobre la línea el número que se encuentra en el paréntesis según responda correctamente cada pregunta.

I.- En la segunda mitad del siglo xix surgió el "_____(1)_____" . Debido a los mayores costes de mano de obra, la industria americana se caracterizaba por la inversión de grandes capitales en la producción a gran escala. [...] en la búsqueda de métodos para el ahorro de mano de obra,

_____ Henry Bessemer

II.- El inventor profesional _____(2)_____, en el campo de la electricidad; el magnate del automóvil _____(3)_____, en las cadenas de montaje, y, _____(4)_____ en el ámbito de la gestión científica.

_____ Pudelado

_____ Frederick W. Taylor

III.- La primera fase de industrialización se inició en _____(5)_____ y destacó en el ámbito textil.

_____ Inglaterra

IV.- En esta fase _____(6)_____ se utilizaron nuevas fuentes de energía, como la electricidad y el petróleo, lo que transformó la forma de trabajar, producir, transportarse, comerciar, e incluso cambió los estilos de vida.

_____ acero

_____ Henry Ford

V.- con el perfeccionamiento en la extracción del carbon mineral y el hierro y el aumento en la producción de _____(7)_____

_____ XIX

VI.- _____(8)_____ Procedimiento que consiste en quitar impurezas del hierro. Para lograrlo, el hierro debe alcanzar altas temperaturas sin tener contacto directo con el fuego; para esto, es introducido en un horno cuyas paredes transmiten el calor a este metal

_____ de desarrollo

_____ Thomas A. Edison

VII.- En la segunda mitad del siglo _____(9)_____ existió un ambiente de innovación tecnológica que modificó las formas de producción.

_____ Sistema de
fabricación
americano

VIII.- _____(10)_____ patentó una manera de producir acero (mezcla de hierro con carbono), que resultó exitosa e impulsó la industria ferroviaria. Los viejos raíles (carril de las vías férreas) de hierro forjado en hornos de pudelado fueron sustituidos por raíles de acero.