


INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION				
	NOMBRE ALUMNA:			
	AREA :			
	ASIGNATURA:			
	DOCENTE:			
	TIPO DE GUIA:			
	PERIODO	GRADO	Nº	FECHA
4	10º	9	15-02-2019	1 UNIDAD

INDICADOR DE DESEMPEÑO

Aborda con actitud investigativa temas tales como: aparición del modelo fordista de producción, las guerras en los primeros años del siglo XX, geopolítica y economía en los primeros años del siglo XX, el arte, la moda y el deporte en los primeros años del siglo XX, etc.

Primeros años del siglo XX (Parte I)

Voy a enunciar a continuación una serie de eventos históricos del siglo XX, tratando de sugerir algunas conexiones de dichos acontecimientos o personajes con nuestro presente. Con tal fin voy a tomar algunas ideas de distintos textos entre los que quisiera destacar: la *Historia del siglo XX* (1998) de Erich Hobsbawm. Este texto de Hobsbawm es particularmente interesante porque nos plantea el problema de la perspectiva histórica. Esto es: Estando tan cercanos, tanto él como nosotros, al pasado inmediato que se quiere analizar históricamente, ¿Será que estamos lo suficientemente libres de sesgos y lo suficientemente preparados-as como para pensar bien un pasado tan próximo?

Pero Hobsbawm considera que, reconociendo los propios vacíos de información y otros límites profesionales y personales, se puede paliar, en parte, el problema de la perspectiva histórica, dejando abierto el propio trabajo para que otros-as lo corrijan o completen. Con el mismo espíritu, les invito a que repasemos el siguiente inventario de vestigios y ruinas históricas del que ustedes, niñas de la novísima generación, apenas están teniendo noticia:

1900: Los aportes del inventor alemán Emile Berliner (creador del gramófono y precursor del micrófono) permitieron en este año, en Canadá, el inicio de la producción de los primeros discos de vinilo que reemplazaron los cilindros de cera. En este año también se estrena en el teatro Costanzi de Roma la ópera *Tosca* de Giacomo Puccini. También en este año se funda en Chicago la liga estadounidense de baseball. Además, se crea la Copa Davis de naciones. Igualmente, Alrededor de este año y gracias a los aportes científicos de Guillermo Marconi (italiano), se desarrolla e implementa la telegrafía inalámbrica que es también la base de la radio. Por otro lado, se celebraron en París los segundos Juegos Olímpicos de la Era Moderna. En Colombia, en este año las fuerzas conservadoras en el poder lograron detener a los liberales en la famosa batalla de Palonegro en el departamento de

Santander, que fue la batalla más decisiva en la llamada guerra de los Mil días. Entra en servicio el primer tramo del metro de París. Este año muere, a sus 55 años, el destacado filósofo alemán F. Nietzsche. En la Exposición Universal de París de este año se logró por primera vez la sincronización sonido-imagen en el cine. Fallece en su exilio francés el escritor irlandés Oscar Wilde. Este mismo año nace el director de cine hispano-mexicano Luis Buñuel. Nace Gustavo Rojas Pinilla, dictador de Colombia de 1953 a 1957. En este año nació Santa Teresa de los Andes, santa carmelita que fallece en 1920. La población mundial llega a los 1.650 millones de personas. Este año se declara en Estados Unidos de América la ilegalidad de las drogas narcóticas que se vendían antes de forma natural en muchas farmacias. Ferdinand von Zeppelin construye el dirigible llamado zeppelin en su honor. 1900 es también el año oficial de la publicación del libro *La interpretación de los sueños* de Sigmund Freud. Este año es considerado también como el de la formulación de la teoría cuántica de Max Planck: $E=hv$, donde E es energía, v (la letra griega “Nu”) es la frecuencia de la luz y h es la llamada constante de Planck: 10^{-34} j.

1901: La muerte de la reina Victoria I marca el fin de la denominada Era Victoriana. No hay que perder de vista la importancia de este personaje quien además de ser la reina de Inglaterra e Irlanda, era también llamada emperatriz de la India, entre otros títulos. Había nacido en 1819, asumió el poder a sus 18 años en 1837, se mantuvo en la corona durante 63 años y murió a sus 81 años. Se dice que su gobierno fue de férrea moral (puritanismo de corte cristiano), colonialismo radical, consolidación y ampliación del imperio británico, prosperidad, industrialización, autocracia, protagonismo geopolítico, ascenso de la clase media y rígidos cánones de etiqueta en Inglaterra. Su genealogía nos muestra que fue: nieta de Jorge III, sobrina de Jorge IV, sobrina de Guillermo IV (de quien hereda el trono), hija de Eduardo duque de Kent, esposa del príncipe Alberto, madre de 9 hijos entre los cuales los reyes Eduardo VII (1901-1910) y Jorge V (1910-1936), abuela de Jorge VI (quien gobernó entre 1936-1952 y quien asumió el poder a raíz de la abdicación de su hermano Eduardo VIII quien renunció para casarse con Wallis Simpson) y bisabuela de Margarita y la actual reina Isabel II, quien casada con Felipe de Grecia y Dinamarca tiene 4 hijos, entre ellos Carlos heredero al trono y padre, con la princesa Diana, de Guillermo duque de Cambridge y Enrique de Gales. También en este año el pintor malagueño Pablo Picasso (1881-1973), reconocido como el padre del cubismo y del figurativismo, tuvo su primera exposición en París, mostrando su originalidad y talento, pero también la influencia fauvista en una obra caracterizada por pinceladas fuertes, colores brillantes y diversidad de motivos. A propósito de este autor hay que considerar su obra mural *El Guernica* en la que evoca el horror de la guerra civil española (1936-1939). En este mismo año Australia declara su “independencia” sin dejar de pertenecer, por el momento, a la Commonwealth. En este año, además, muere el compositor italiano Giuseppe Verdi, autor, entre otras óperas, de *La traviata*. También este año Cuba proclama

una nueva Constitución y adopta la república como forma de gobierno; James Gibb inventa el tenis de mesa; y el inventor italiano Guillermo Marconi logró mandar señales de radio más allá del océano.

1902: En este año tuvo lugar en París una importante exposición del llamado *Art Nouveau* también conocido como *Stile Floreale*, que se destaca por las formas ondulantes y lánguidas, los colores vivos y los efectos luminosos y que influyó notablemente en la publicidad (por ejemplo, en los maravillosos carteles de Alphonse Mucha) y en el diseño (por ejemplo, en las lámparas Louis Tiffany y en las joyas de René Lalique). Este año también se “descubrió” el vector de la fiebre amarilla gracias a los aportes que desde 1881 venía haciendo el médico cubano Carlos Finlay. En Colombia se funda la Academia Nacional de Historia. Se estrena la película *Viaje a la luna* de George Méliès. Se firma la paz entre los Bóers y los ingleses, enfrentados por el dominio colonial en Sudáfrica. Bolivia y Brasil se enfrentan en la llamada guerra del Acre. Triunfa el tenor italiano Enrico Caruso gracias a su disco *Vesti la giubba*. El senado de los Estados Unidos de América aprueba la construcción del canal de Panamá. Se consolida un bloque entre Inglaterra y Alemania contra Venezuela por impago de la deuda externa. Y estalla una guerra civil en Haití.

1903: Inglaterra concluye su ocupación de Nigeria. Cuba cede Guantánamo para que los Estados Unidos de América construyan una base naval. Se realiza la primera versión del Tour de France a partir de la idea de Geo Lefèvre y Henri Degraigne (llegan a la meta, después de 2.428 km de recorrido, 26 de los 60 corredores que iniciaron la competencia). Panamá se separa de Colombia: se produce primero la secesión y luego la independencia. Esto se da con el apoyo de los estadounidenses a quienes los panameños le cedieron el canal a perpetuidad. Orville y Wilbur Wright logran el primer vuelo de aeroplano con motor ligero a bordo (un vuelo precedente era el logrado por Lilienthal, pero sin motor incorporado). La población de Colombia este año es de 4.143.632 habitantes. Llega a su fin la guerra del Acre, perdiendo Bolivia una parte de su territorio frente a su contrincante Brasil. Pierre y Marie Curie obtienen el Premio Nobel de física por haber logrado aislar, de material de uranio, los nuevos elementos polonio y radio con los que comienza la llamada Era Atómica. Este año el médico holandés Willem Einthoven inventó el electrocardiógrafo.

1904: Entre las muchas peleas de países imperialistas hay que destacar en este año la guerra ruso-japonesa que se produjo por las pretensiones coloniales de ambos países frente a Corea y Manchuria. El Daily Illustrated Mirror publica las primeras fotografías a color. Se realiza la primera ejecución en la silla eléctrica en Columbus-Ohio. En Londres, se estrena *Peter Pan* y *Wendy* (historia sobre un niño de 10 años que no quería crecer) del autor escocés James M. Barrie. Rafael Reyes, conservador, asume la presidencia de Colombia, intentando establecer un clima conciliador con los liberales y con toda la oposición, buscando fórmulas de diálogo y ofreciendo garantías políticas. Se

inaugura, tras 13 años de trabajos, la primera fase del tren transiberiano que buscaba conectar la parte más occidental de Rusia (desde San Petersburgo) con Siberia.

1905: Albert Einstein enuncia su teoría restringida de la relatividad ($E=mc^2$: Energía es igual a masa por velocidad al cuadrado) a partir de la cual quisiera formular algunas preguntas: ¿La velocidad de la luz es constante en todas las direcciones?, ¿La masa de un cuerpo aumenta con la velocidad?, ¿La materia y la energía son interconvertibles?, ¿La gravitación es una fuerza o una propiedad del espacio cósmico? A mayor velocidad, ¿el tiempo pasa más despacio?, ¿Qué es la distorsión del tiempo?, ¿Qué es la curvatura del espacio-tiempo?... Otros acontecimientos de 1905 son: El emblemático movimiento sufragista inglés intensifica sus luchas y reclamos, desencadenando una persecución de las autoridades contra líderes feministas tales como Christabel Pankhurst, quien tuvo que soportar años de prisión por su militancia. Tuvo lugar una exitosa exposición fauvista en París. Recordemos que el fauvismo fue una vanguardia caracterizada, entre otras cosas, por la intensidad del color (ferocidad). Dicha vanguardia tuvo representantes icónicos tales como Henri Matisse y Georges y Rouault. El médico Robert Koch gana el premio Nobel de medicina por haber -entre otros logros- conseguido aislar el bacilo de la tuberculosis. El poeta nicaragüense Rubén Darío publica *Cantos de vida y esperanza*. El parlamento noruego declara su independencia de Suecia. Muere el escritor francés Jules Verne, autor de obras futuristas tales como *La vuelta al mundo en 80 días* y *Viaje al centro de la tierra*. El escritor Arthur Conan Doyle revive su personaje Sherlock Holmes.

1906: El gobierno de Alemania le prohíbe -por razones de "moralidad pública"- a la bailarina Isadora Duncan seguir presentándose con sus estudiantes en dicho país. En Algeciras (España) se llevó a cabo una conferencia o reunión en la cual 13 países europeos con pretensiones coloniales e imperialistas discutieron sobre el destino de Marruecos y su sultanato, reforzando así la alianza franco-británica, a su vez simpatizante de Rusia. Un violento seísmo y un posterior incendio arrasan con la ciudad californiana de San Francisco: en 48 segundos la ciudad quedó destruida, dejando un saldo de mil personas fallecidas y millares sin techo. No olvidemos que California se encuentra en la zona de influencia de la llamada falla de San Andrés. Los Estados Unidos de América invaden a Cuba con el propósito de "restaurar al orden" perdido por conflictos intestinos. Este año le es otorgado el premio Nobel de medicina al científico Ramón y Cajal por sus descubrimientos y trabajos sobre el sistema nervioso (sistema nervioso periférico, neuronas, axones y dendritas). Muere Paul Cezanne. El británico John Stuart Blackton produjo la película de dibujos animados *Humorous phases of funny*. Frederick Gowland Hopkins descubrió la función de las vitaminas en la nutrición humana. Hunt Morgan enuncia su teoría cromosómica de la herencia (recordemos que cada cromosoma está formado por una molécula de ADN que trasmite la herencia). Alrededor de este año se dieron

diversos conflictos diplomáticos y políticos en Centroamérica, por ejemplo, entre Salvador-Guatemala y Honduras-Nicaragua.

1907: El abogado indio Mahatma Gandhi comienza en Sudáfrica su lucha por los derechos humanos, impulsado por las restricciones de movilidad que los legisladores sudafricanos les impusieron a los asiáticos (indios y chinos) en dicho país. Fallece el químico ruso Dimitri Ivánovich Mendeleiev gestor de la tabla periódica de los elementos químicos. Las mujeres entran por primera vez al parlamento de Finlandia. Este año se produce -después de la primera conferencia de 1899- la segunda Conferencia de La Haya (tribunal transnacional establecido para la resolución pacífica de los conflictos entre países). Un terremoto destruye la ciudad mexicana de Acapulco. Los Estados Unidos de América les impusieron una sobrecarga fiscal a muchos de los inmigrantes establecidos en dicho país. El gobierno colombiano le cede a Brasil la desembocadura del río Caquetá y el nacimiento del río Negro. Auguste Lumière presenta su técnica de fotografía a color. La huelga de Mineros del cobre en Santa María de Iquique (Chile) fue violentamente reprimida por el gobierno de dicho país. Las reivindicaciones exigidas a los dueños británicos de las minas no fueron atendidas y la represión dejó el trágico saldo de más de dos mil personas asesinadas. En este año se produce la revolución cubista a partir de los aportes de Pablo Picasso (*Las señoritas de Aviñón*), George Braque y Juan Gris, entre otros.

“Cuanto más atrás puedas mirar, más adelante verás”

-Winston Churchill-