



CENTRO DE ENSEÑANZA PRECOZ
“LICEO VALDERRAMA”
NIT: 34980096-4
REGISTRO DANE: 323001006651
MONTERÍA- CÓRDOBA

EVALUACIÓN		SEMANA	19	FECHA:	11	junio	2020	GRADO:	8º
Nombre Del Estudiante:									
Nombre Del Docente:	Victor toro	Área:	Tecnología		Asignatura:		Informática		
Ámbito Conceptual:									

1. Quien formulo la propagación de las ondas electromagnéticas
 - a. James C. Maxwell
 - b. Heinrich R. Hertz
 - c. Dan Campbell
 - d. Alejandro Marconi
2. Demostró que las ondas tenían características similares a la luz y se movían a una velocidad semejante.
 - a. Dan Campbell
 - b. Heinrich R. Hertz
 - c. James c. maxwell
 - d. Alejandro marconi
3. La primera transmisión de ondas hertzianas tuvo lugar en el año
 - a. 1963
 - b. 1873
 - c. 1906
 - d. 1909

4. Antes de que la radio se inventara, surgieron dos importantes inventos a inicios y mediados del siglo XIX:
 - a. La radio y la brújula
 - b. La pila voltaica y el telégrafo
 - c. El telégrafo y el teléfono
 - d. La televisión y la radio
5. Quien es recordado como el inventor de la radio
 - a. Nikola Tesla
 - b. Guglielmo Marconi
 - c. James C. Maxwell
 - d. Heinrich R. Hertz
6. El primer aparato de radio de la historia fue
 - a. La radio directa
 - b. La radio galena
 - c. La radio difusión
 - d. La radio frecuencia
7. Se considera la época dorada de la radio a los años que van desde
 - a. 1960-1963
 - b. 1915-1922
 - c. 1920-1930
 - d. 1950-1955
8. Radio Nacional de Colombia comenzó a prestar sus servicios el
 - a. 1 de marzo de 1940
 - b. 1 de diciembre de 1955
 - c. 1 de febrero de 1940
 - d. 1 de marzo de 1941

9. La historia de las comunicaciones en Colombia tuvo un punto de quiebre fundamental con la llegada de la radio a finales de la década de los años
- a. 30
 - b. 40
 - c. 20
 - d. 50
10. El particular interés por las ondas sonoras difundidas por medio de innovadores aparatos eléctricos de emisión y recepción, en algunos sitios de Europa y Norteamérica. Se le conoció como
- a. La llega de la radio
 - b. La locura de la radio
 - c. El comienzo de la radio
 - d. La radio y el mundo
11. La de radio con cambio de emisora la invento.
- a. James C. Maxwell
 - b. Henry Dunwoody
 - c. Greenleaf Whittier Picard
 - d. Lucien Lévy