

ACTIVIDADES:

3. Responder, marcando la opción correcta:

a. ¿Cuál es el beneficio de la 'miniaturización de los componentes' mencionado en relación con la evolución de las TIC?

OPCION A <input type="radio"/>	OPCION B <input type="radio"/>	OPCION C <input type="radio"/>	OPCION D <input type="radio"/>
Permitió la producción de aparatos multifunción a precios accesibles para el público general.	Hizo que las computadoras volvieran a ser equipos gigantescos reservados para grandes empresas.	Aumentó el consumo de energía eléctrica de todos los hogares conectados.	Obligó al abandono de las redes inalámbricas por falta de espacio para antenas.

b. ¿Qué ocurrió entre principios y finales de los años 90?

OPCION A <input type="radio"/>	OPCION B <input type="radio"/>	OPCION C <input type="radio"/>	OPCION D <input type="radio"/>
La propagación de noticias falsas (fake news) que generan intranquilidad y desinformación.	Acercamiento entre la informática y las telecomunicaciones	La capacidad de coordinar esfuerzos entre naciones durante crisis sanitarias.	El aumento de la calidad de vida a través de la telemedicina y el trabajo remoto.

1) ¿Qué pasó entre la invención de la escritura y la invención del teléfono móvil?

2) Sobre las brechas...

- a. ¿Qué son las brechas digitales?
- b. ¿A qué crees que se refiere el texto cuando habla de que pueden incrementar las diferencias entre generaciones?
- c. ¿Por qué crees que las TICs pueden favorecer el incremento de dichas brechas?
- d. ¿Qué otras brechas imaginas que pueden existir?

A-

B-

C-

D-

3) Investigue sobre alguno de los usos que se pueden dar a las TICs y desarrolle un breve ensayo al respecto.