

INSTITUTO JUAN PABLO II

Av. Sáenz Peña 576 TEL: 0381- 4205711

Institutojuanpabloii@gmail.com www.instjuanpabloii.com.ar

Materia: Matemática

Profesora: Nisoria, Carolina

Curso: 4° A

Bibliografía: Tecnologías de la Información y la Comunicación. Editorial Alicia Cartagerena y Claudio

Freijedo.

Trabajo Práctico N° 16

REPASO N°1: TIC

ACTIVIDAD: Indicar verdadero o falso según corresponda y justifique. (TPN° 2 a 4)

- 1. Las TIC son un conjunto de herramientas que permiten únicamente el almacenamiento de información.
- 2. Las Tecnologías de la Información y la Comunicación surgieron a partir de la integración de la computación y las telecomunicaciones.
- 3. El impacto de las TIC se limita únicamente al ámbito educativo.
- 4. Entre los dispositivos considerados TIC se encuentran los televisores inteligentes, consolas y smartphones.
- 5. El origen de las TIC comenzó con el desarrollo de internet en el siglo XXI.
- 6. La radio y la televisión forman parte de las TIC, a pesar de haber sido desarrolladas antes del siglo XXI.
- 7. La invención de la computadora y las redes informáticas fueron fundamentales en el desarrollo de las TIC.
- 8. Una característica general de las TIC es su capacidad de interactividad.
- 9. La digitalización no es considerada una característica relevante de las TIC.
- 10. Una ventaja de las TIC es que permiten mejorar la eficiencia y productividad.
- 11. La brecha digital no representa un desafío relacionado con el uso de las TIC.
- 12. Las TIC tradicionales incluyen tecnologías analógicas como la televisión y la radio.
- 13. Las TIC actuales solo se diferencian de las tradicionales por la estética de sus dispositivos.
- 14. Una diferencia clave entre las TIC actuales y las tradicionales es la conectividad global en tiempo real.
- 15. Las TIC pueden clasificarse por función, tipo de dispositivo, aplicación y tecnología.



INSTITUTO JUAN PABLO II Av. Sáenz Peña 576

TEL: 0381- 4205711 Institutojuanpabloii@gmail.com www.instjuanpabloii.com.ar

- 16. Las TIC están completamente definidas y no hay debate sobre su concepto.
- 17. Las redes sociales y el correo electrónico son ejemplos de aplicaciones desarrolladas gracias a las TIC.
- 18. La conectividad de las TIC permite el acceso a la información en cualquier momento y lugar.
- 19. Una característica específica de las TIC es su bajo nivel de seguridad.
- 20. Las TIC aplicadas a la salud incluyen la telemedicina y los sistemas de información médica.
- 21. Las TIC no se utilizan en el ámbito empresarial.
- 22. La inteligencia artificial es una tecnología que forma parte de las TIC actuales.
- 23. El acceso a internet en las TIC tradicionales era más rápido que en las actuales.
- 24. Los routers y switches se clasifican como dispositivos de red dentro de las TIC.
- 25. Las TIC no influyen en las relaciones personales.
- 26. La escalabilidad permite que los sistemas TIC se adapten a distintas necesidades.
- 27. Las computadoras básicas con funciones limitadas son parte de las TIC actuales.
- 28. La realidad aumentada es una de las tecnologías emergentes dentro de las TIC.
- 29. Las TIC solo pueden clasificarse por su tecnología.
- 30. Las TIC mejoran la innovación al permitir crear nuevos productos y servicios.

Página: -