



INSTITUTO JUAN PABLO II  
Av. Sáenz Peña 576  
TEL: 0381- 4205711  
Institutojuanpabloii@gmail.com  
www.instjuanpabloii.com.ar

Materia: Tecnología

Profesora: Nisoria, Carolina

Curso: 3° B

Bibliografía: a partir del 26/06/25: Tecnología 9. Editorial Stella.

### **Trabajo Práctico N° 23**

#### **Unidad 7. El mundo de la comunicación**

Internet es la mayor red de computadoras del mundo. A través del correo electrónico, las redes sociales y la Web, nos comunicamos en segundos con personas de cualquier lugar. Las videollamadas, las plataformas de streaming y las aplicaciones han cambiado nuestra manera de trabajar, estudiar y relacionarnos. Las computadoras, los celulares y las tabletas son parte esencial de la vida cotidiana. El desarrollo de nuevas tecnologías como la inteligencia artificial y la computación en la nube ha permitido que los medios de comunicación sean más rápidos, accesibles y personalizados.

La digitalización no solo permite procesar textos, sino también imágenes, sonido y video. Hoy vivimos rodeados de contenidos multimedia: fotos, películas, canciones y videojuegos que se almacenan en la nube y se reproducen en línea.

También existe el mundo virtual o digital, un espacio donde se puede interactuar, crear y aprender. La realidad virtual y la realidad aumentada permiten experiencias inmersivas en la educación, la medicina y el arte. A todo esto se lo conoce como ciberespacio: un entorno digital en el que podemos navegar, sumergirnos y hasta modificar lo que vemos.

#### **Guía de estudio.**

- 1) ¿Cómo fue la evolución de la comunicación en el tiempo?
- 2) Explique la evolución desde los primeros sistemas de comunicaciones.
- 3) ¿Qué invento permitió conservar los sonidos por primera vez?
- 4) ¿Qué logró Alexander Graham Bell con el teléfono?
- 5) ¿Qué permitió la radio cuando apareció?
- 6) ¿Qué cambios trajo la televisión en la forma de comunicarnos?
- 7) ¿Para qué se usan los satélites de comunicación y qué ventajas tienen?