

# UNA REVISIÓN DE PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS MATEMÁTICAS AL ALCANCE DE LOS ESTUDIANTES DEL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO AITEC

---

Diana Chéquer Bajaña

Master. Instituto Superior Universitario Almirante Illingworth, dchequer@aitec.edu.ec,  
<https://orcid.org/0000-0002-3309-3456>

Zaida Castillo Cedillo

Master. Instituto Superior Universitario Almirante Illingworth, zcastillo@aitec.edu.ec,  
<https://orcid.org/0009-0006-5796-5331>

## Resumen

Siendo la educación actual un paradigma para futuras generaciones, se puede mencionar la tecnología como un avance a la ciencia tanto en la enseñanza como el aprendizaje en todos los niveles educativos, principalmente en la educación superior donde los procesos son aún más complejos en estos entornos virtuales. El objetivo de este artículo es el estudio bibliográfico de los diferentes recursos tecnológicos para el desarrollo de las competencias matemáticas en los estudiantes del Instituto Superior Tecnológico Almirante Illingworth, para un aprendizaje perdurable y también para el docente una enseñanza acertada. La metodología utilizada en este artículo tanto bibliográfica como la técnica de observación directa realizada por las autoras, lleva a la conclusión sobre la educación superior y la importancia

## Palabras clave:

Recursos tecnológicos,  
competencias matemáticas,  
educación superior.

