

Editorial

En esta edición de nuestra Revista de Educación Simón Rodríguez, exploramos diversas vertientes de la innovación educativa que están transformando la enseñanza y el aprendizaje en diferentes áreas. Desde la integración de la tecnología educativa para potenciar las habilidades musicales en estudiantes de educación musical hasta el uso de redes neuronales para anticipar el rendimiento académico, nos adentramos en un mundo donde la tecnología y el conocimiento se entrelazan para enriquecer la experiencia educativa.

La cultura informática emerge como un pilar fundamental en el proceso de enseñanza-aprendizaje del idioma inglés, abriendo nuevas perspectivas y oportunidades para la comunicación y el desarrollo de competencias lingüísticas. Por otro lado, el enfoque constructivista se fusiona con las tecnologías para potenciar la enseñanza y el aprendizaje de las matemáticas en el Bachillerato, promoviendo un ambiente dinámico y participativo que estimula la construcción activa del conocimiento.

Cada una de estas temáticas no solo representa un avance en la educación actual, sino también un compromiso con la excelencia y la innovación constante en el ámbito educativo. A través de la sinergia entre la pedagogía tradicional y las nuevas herramientas tecnológicas, estamos moldeando un futuro educativo más inclusivo, dinámico y adaptado a las necesidades de una sociedad en constante evolución.

En este número, invitamos a nuestros lectores a sumergirse en estas reflexiones y descubrir el potencial transformador que reside en la intersección entre la educación y la tecnología. ¡Que este viaje por la innovación educativa inspire nuevas ideas y enfoques que enriquezcan el panorama educativo actual y futuro!

Msc. Jenny Mónica Salvatierra Araoz

Editora