

# Índice

▪ <b>Presentación</b>	<b>1</b>
▪ <b>Editores y Comité Editorial</b>	<b>2</b>
▪ <b>Nota del Editor</b>	<b>6</b>
▪ <b>Realidad Aumentada aplicada a la enseñanza de Ciencias Naturales</b> Carina Fracchia, Ana Alonso de Armiño, Adair Martins	<b>7</b>
▪ <b>Tecnología de gráficos en computadora, enfoques subyacentes a su abordaje en carreras universitarias proyectuales</b> María Isabel Balmaceda	<b>16</b>
▪ <b>Búsqueda y Evaluación de Objetos de Aprendizaje para la enseñanza del Modelado de Bases de Datos</b> Lía Torres Auad, Pedro Willging	<b>24</b>
▪ <b>e-News v1.0</b> Jose Luis Filippi, Daniel Perez, Sofia Aguirre, Rodolfo Bertone	<b>31</b>
▪ <b>Las Tecnologías Educativas en Entornos Virtuales. Desovillando la madeja TIC con sentido educativo</b> Cristina Isabel Bermúdez	<b>37</b>
▪ <b>Propuesta de sistema de actividades presenciales y no presenciales en la modalidad semipresencial</b> Anaisa Hernández González, Esther Ansola Hazday	<b>41</b>
▪ <b>El mundo de las fracciones: <i>Blog</i> interactivo que favorece la resolución de problemas con fracciones en alumnos de nivel educativo básico y medio</b> Angélica María Velasco Guardias, Rosa Elia Martínez Chavarría, Silvia Patricia García Carpio, Paulina Danae Solis Dueñas, Raisa Lunagomez Reyes	<b>48</b>
▪ <b>Book Review</b>	<b>58</b>
▪ <b>Resumen Tesis</b>	<b>59</b>
▪ <b>Información de Congresos</b>	<b>60</b>
▪ <b>Información para Autores Revista TE&amp;ET</b>	<b>63</b>
▪ <b>Temas de Interés Revista TE&amp;ET</b>	<b>64</b>