

CONTENIDO

pág.

- 7 **PRESENTACIÓN**
- 13 **LA INFORMÁTICA EDUCATIVA COMO OBJETO DE ESTUDIO**
- 13 Una mirada interdisciplinaria
Yasbley Segovia Cifuentes
- 17 **SUBÁREA INFORMÁTICA EDUCATIVA Y TIC**
- 17 La competencia digital en educación superior
Sonia Restrepo Palacio
- 41 **SUBÁREA MODELOS EDUCATIVOS**
- 41 Prácticas educativas abiertas: un campo de investigación emergente en innovación educativa
Andrés Chiappe Laverde
- 54 El rol de las TIC al educar para la paz y la convivencia
Ana Dolores Vargas Sánchez
- 68 Educación virtual: ¿medio para lograr la inclusión en la educación superior en Colombia?
Mónica Marcela Sánchez Duarte
- 85 Modelos pedagógicos: generando transformación e innovación desde las prácticas docentes
Hugo Alexander Rozo García

- 95 SUBÁREA PEDAGOGÍA Y DIDÁCTICA DE LAS DISCIPLINAS**
- 95 Didáctica y TIC: un escenario de investigación educativa
Isabel Jiménez Becerra
- 111 SUBÁREA FORMACIÓN DOCENTE**
- 111 Formación de profesores para la integración pedagógica de las TIC
Cristina Hennig Manzuoli
- 126 Desarrollo humano, TIC y educación: retos del siglo XXI
Fanny Almenárez-Moreno
- 137 SUBÁREA ELECTRÓNICA**
- 137 Mundos virtuales en educación
Ronald Gutiérrez Ríos