



Seminario Repensar las Matemáticas, Ciclo 13

<http://repensarlasmatematicas.wordpress.com/>

Diálogos entre la investigación y la docencia

Mayo – agosto de 2018

<i>Sesión</i>	<i>Fecha</i>	<i>Tema</i>	<i>Investigador</i>	<i>Dialogantes</i>
s102	16 de mayo	Experiencias, avances y desafíos en la enseñanza y aprendizaje de la escritura académica en matemática educativa	Jesús Enrique Pinto Sosa <i>Universidad Autónoma de Yucatán, México</i>	Blanca Ruiz Hernández, Tec de Monterrey José Luis Torres Guerrero, CECyT 7
s103	30 de mayo	Trayectorias, proyectos, demandas y saberes matemáticos de jóvenes y adultos	Erika Delgado Piñol Aníbal Darío Giménez <i>Universidad Nacional de Córdoba, Argentina</i>	Claudia Flores Estrada, CECyT 5 María Isabel Segura G., CECyT 4
s104	13 de junio	Costa Rica: una reforma radical en la educación matemática	Ángel Ruiz <i>Universidad de Costa Rica, Costa Rica</i>	Adriana Gómez Reyes, CECyT 13 Guillermina Ávila García, CECyT 11
s105	27 de junio	La profesionalización docente desde la problematización del saber matemático	Daniela Reyes Gasperini <i>CINVESTAV, México</i>	María Eugenia Ramírez Solís, CGFIE Mario Méndez Ramos, ESIME Ticomán
s106	4 de julio	Las Competencias, la comprensión y el conocimiento en Educación Matemática	Jhony Alexander Villa Ochoa <i>Universidad de Antioquia, Colombia</i>	Adriana Gómez Reyes, CECyT 13 Paula A. Rendón Mesa, Universidad de Antioquia
s107	1 de agosto	Creación de problemas, competencias y conocimientos del profesor de matemáticas	Uldarico Malaspina <i>Pontificia Universidad Católica del Perú, Perú</i>	Jhony Alexander Villa Ochoa, Universidad de Antioquia
s108	15 de agosto	Innovación e Investigación en Matemática Educativa	Blanca Ruiz Hernández Liliana Suárez Téllez <i>Tecnológico de Monterrey Instituto Politécnico Nacional, México</i>	María Eugenia Ramírez Solís, CGFIE Alma Yereli Soto Lazcano, ESCA Santo Tomás