

Conferencia Interamericana de Educación Matemática Confêrencia Interamericana de Educação Matemática Inter-American Conference on Mathematics Education







# PROGRAMA PROGRAM



IACME XV CIAEM: Medellín, Colombia 5-10 MAYO / MAIO / MAY 2019

V. 2.4. 02/05/2019

#### Advertencia

Este documento es una guía provisional de las actividades de la XV CIAEM. Incluye todas las ponencias aprobadas y las actividades invitadas por el evento.

Versiones actualizadas de la programación científica (con detalles que aun no se incluyen aquí), lista de autores, resúmenes y trabajos completos deben consultarse en el sitio web. <a href="http://xv.ciaem-iacme.org">http://xv.ciaem-iacme.org</a>. El sitio web es la referencia oficial de la XV CIAEM

#### **Aviso**

Este documento é um guia provisória das atividades do XV CIAEM. Inclui todos os trabalhos aprovados e atividades convidadas pelo evento.

Versões atualizadas do programa científico (com detalhes que ainda não estão incluídos aqui), lista de autores, resumos e trabalhos completos devem ser consultados no site. <a href="http://xv.ciaem-iacme.org">http://xv.ciaem-iacme.org</a>. O site é a referência oficial do XV CIAEM

# Warning

This document is a provisional guide of the activities of the IACME XV. Includes all approved papers and activities invited by the event.

Updated versions of the scientific program (with details that are not yet included here), list of authors, abstracts and complete works should be consulted on the website. <a href="http://xv.ciaem-iacme.org">http://xv.ciaem-iacme.org</a>. The website is the official reference of the XV CIAEM

Todas las actividades que se incluyen en este Programa serán realizadas en el campus de la Universidad de Medellín

Todas as atividades incluídas neste Programa serão realizadas no campus da Universidade de Medellín.

All the activities included in this Program will be carried out on the campus of the University of Medellín

#### **INGRESO**

Portería / Portão / Gate: #2, Carrera 87, N° 30 – 65

Medellín-Colombia

# Política de ingreso a las actividades / Política de entrada para atividades / Entry policy for activities

Es imprescindible el uso de gafete-escarapela para ingresar Una vez alcanzado el cupo máximo de cada actividad, no se permititrá el ingreso de más personas. No hay matrícula independiente para las actividades.

# É essencial usar crachá para entrar

Uma vez atingida a cota máxima de cada atividade, não será permitida a entrada de mais pessoas. Não há registro independente para atividades.

It is essential to use badge to enter

Once the maximum quota of each activity has been reached, the entry of more people will not be allowed. There is no independent registration for activities.

# **Contenidos**

PRESENTACIÓN	6
AGRADECIMIENTO	7
CRONOGRAMA GENERAL / PROGRAMA GERAL / GENERAL TIMETABLE	8
Programa geral	g
General timetable	10
PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA DIARIA	11
Programación Académica, Domingo, 5 de mayo de 2019	11
Inscripción y entrega de materiales	11
Actividad cultural y bienvenida - Domingo 18:00-20:00	11
Programación Académica, Lunes, 6 de mayo de 2019	11
INAUGURACIÓN - LUNES 9:00-10:30	11
CONFERENCIA PLENARIA INAUGURAL - Lunes 10:40-12:00	11
CONFERENCIAS PARALELAS - Lunes 12:30-13:30	11
DIÁLOGO – Lunes 15:00-15:50	12
MINICURSOS - Lunes 15:00-16:50	12
TALLERES - Lunes 15:00-16:50	12
COMUNICACIONES Lunes 15:00-15:20	13
COMUNICACIONES Lunes 15:30-15:50	15
COMUNICACIONES - Lunes 16:00-16:20	16
COMUNICACIONES - Lunes 16:30-16:50	18
TALLERES - Lunes 17:30-18:50	20
COMUNICACIONES - Lunes 17:30-17:50	20
COMUNICACIONES - Lunes 18:00-18:20	22
COMUNICACIONES - Lunes 18:30-18:50	23
COMUNICACIONES - Lunes 19:00-19:20	25
COMUNICACIONES - Lunes 19:30-19:50	27
Programación Académica, Martes, 7 de mayo de 2019	29
CONFERENCIA PLENARIA - Martes 9:00-10:00	29
MESA PLENARIA - Martes 10:10-12:00	29
CONFERENCIAS PARALELAS - Martes 12:30-13:30	29
PÓSTERS – Martes 14:30-20:00	30
DIÁLOGO - Martes 15:00-15:50	32
MINICURSOS - Martes 15:00-16:50	32
TALLERES - Martes 15:00-16:50	32
COMUNICACIONES Martes 15:00-15:20	33
COMUNICACIONES Martes 15:30-15:50	34
COMUNICACIONES - Martes 16:00-16:20	36
COMUNICACIONES - Martes 16:30-16:50	36

Día de Excursiones, Miércoles, 8 de mayo de 2019	40
Programación Académica, Jueves, 9 de mayo de 2019	41
CONFERENCIA PLENARIA - Jueves 9:00-10:10	41
CONFERENCIA PLENARIA - Jueves 10:20-11:30	41
CONFERENCIAS PARALELAS - Jueves 12:00-13:00	41
DIÁLOGO – Jueves 15:00-15:50	41
DIÁLOGO – Jueves 16:00-16:50	41
MINICURSOS - Jueves 15:00-16:50	42
TALLERES - Jueves 15:00-16:50	42
COMUNICACIONES Jueves 15:00-15:20	42
COMUNICACIONES Jueves 15:30-15:50	44
COMUNICACIONES - Jueves 16:00-16:20	46
COMUNICACIONES - Jueves 16:30-16:50	47
COMUNICACIONES - Jueves 17:30-17:50	49
SESIONES TEMÁTICAS – Jueves 18:00-19:50	51
REUNIONES DE GRUPOS – Jueves 20:00-22:00	51
Programación Académica, Viernes, 10 de mayo de 2019	52
MESA PLENARIA - 9:00-11:30	52
CONFERENCIA PLENARIA DE CLAUSURA - Viernes 12:00-13:00	52
CLAUSURA - 13:00-14:00	52
ENTREGA DE CERTIFICADOS - 14:00-16:00	52
PAÍSES PARTICIPANTES	53

# Presentación

Bienvenida, bienvenido:

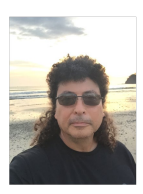
La Conferencia Interamericana de Educación Matemática es el evento más importante de la Educación Matemática en la región. Es organizado por el Comité Interamericano de Educación Matemática. Organización fundada en 1961 y afiliada a la International Commission on Mathematical Instruction.

Esta XV CIAEM representa un gran momento para el intercambio de ideas y propuestas y experiencias sobre esta importante disciplina y profesión.

Durante varios años se ha organizado meticulosamente este evento con mucha voluntad para lograr las mejores calidades y proyecciones de carácter internacional.

Es para mi un honor invitarle a aprovechar a fondo este formidable congreso y a construir el avance de la Educación Matemática en la región, que es un pivote esencial para el futuro de nuestras naciones.

#### Saludos afectuosos



Angel Ruiz
Presidente
Comité Interamericano de Educación Matemática
<a href="https://www.angelruizz.com">https://www.angelruizz.com</a>
<a href="https://www.facebook.com/ruizz.angel">https://www.facebook.com/ruizz.angel</a>

# **Agradecimiento**

Deseamos expresar nuestro agradecimiento a los diversos colegas y amigos que participaron en los diferentes colectivos que aseguraron la calidad científica de este congreso:

- Comité Asesor Internacional
- Comité Internacional del Programa
- Directores de tema
- Revisores
- Director y subdirectora de la plataforma científica

#### También a:

- Comité ejecutivo del CIAEM
- Representantes nacionales del CIAEM
- Expresidentes del CIAEM

Debemos agradecer especialmente a la Universidad de Medellín y a la Universidad de Antioquia como anfitriones académicos de este evento y apoyar con diversos recursos humanos y materiales para este congreso.

De igual manera agradecemos a los diversos patrocinadores dentro y fuera de Colombia, en especial a la International Commission on Mathematical Instruction y a la Red de Educación Matemática de América Central y El Caribe.

Agradecimiento especial a las y los compañeros del Proyecto Reforma de la Educación Matemática en Costa Rica que apoyaron este congreso de múltiples maneras como: miembros del Comité Internacional del Programa, dirección de plataforma científica, directores de tema, revisores, autores, oradores en mesas redondas y conferencias.

Un fuerte abrazo a los compañeros y compañeras del Comité Organizador Local en Colombia que asumieron este vigoroso desafío académico; en especial a los colegas José Alberto Rúa y Jhony Villa que han presidido este comité. Un reconocimiento especial a Luisa Sánchez (Comunicadora y Relacionista Corporativa de la Universidad de Medellín) por su acompañamiento y apoyo durante tantos meses. Muchas gracias a los docentes, personal administrativo y estudiantes de las Universidades de Medellín y Anioquia por su contribución.

Y por supuesto gracias a la magnífica ciudad anfitriona de Medellín, en especial a sus autoridades educativas, y a este país hermoso y acogedor que es Colombia.

Muchas gracias oradores invitados, ponentes y participantes por aceptar nuestra convocatoria.

#### Comité Interamericano de Educación Matemática

https://www.ciaem-iacme.org
https://www.facebook.com/ciaem

# Cronograma general / Programa geral / General timetable

	Domingo	Lunes	Martes		Jueves	Viernes
	5 de Mayo	6 de Mayo	7 de Mayo		9 de Mayo	10 de Mayo
9:00- 10:00 10:00-		Inauguración. Entrega Medallas Luis Santaló y Marshall Stone	Conferencia plenaria	9:00- 10:10	Conferencia plenaria	Mesa redonda plenaria
10:30 10:30- 12:00		Conferencia Plenaria	Mesa redonda plenaria	10:20- 11:30	Conferencia plenaria	
		Inaugural		11:30- 12:00	Café	Café
12:00- 12:30 12:30-	Inscripción tardía y entrega de	Café	Café	12:00- 13:00	Conferencias paralelas	Conferencia plenaria
13:30	materiales	Conferencias paralelas	Conferencias paralelas	13:00-		
13:30- 14:30		Almuerzo	Almuerzo	15:00	Almuerzo	Clausura
14:30- 15:00						Certificados
15:00- 17:00		Comunicaciones, minicursos, diálogos, talleres	Comunicaciones, minicursos, diálogos, talleres. Posters	15:00- 17:00	Comunicaciones, minicursos, diálogos, talleres	
17:00- 17:30		Café	Receso	17:00- 17:30	Café	
17:30- 18:00		Comunicaciones, minicursos, diálogos, talleres.	Asamblea del CIAEM para Representantes nacionales y Comité	17:30- 18:00	Comunicaciones, minicursos, diálogos, talleres	
18:00- 20:00	Actividad cultural de bienvenida		Ejecutivo del CIAEM	18:00- 20:00	Sesiones temáticas	
20:00- 22:00				20:00- 22:00	Reuniones de grupos	

#### + Provisional

Miercoles 8 de mayo: excursiones.

# Programa geral

	Domingo	Segunda-feira	Terça		Quinta	Sexta
	5 de Maio	6 de Maio	7 de Maio		9 de Maio	10 de Maio
9:00- 10:00 10:00-		Abertura. Entrega Medalhas Luis Santaló E Marshall Stone	Conferência plenária	9:00- 10:10	Conferência plenária	Mesa redonda plenária
10:30 10:30- 12:00		Conferência Abertura	Mesa redonda plenária	10:20- 11:30	Conferência plenária	
		plenária		11:30- 12:00	Café	Café
12:00- 12:30 12:30-	Inscrição tardia e entrega de	Café	Café	12:00- 13:00	Conferências paralelas	Conferência de fechamento plenária
13:30	materiais	Conferências paralelas	Conferências paralelas	13:00- 15:00	Almoço	Fechar
13:30- 14:30		Almoço	Almoço	13.00	Almoço	
14:30- 15:00						Certificados
15:00- 17:00		Comunicações, minicursos, diálogos, oficinas	Comunicações, Minicursos, diálogos, oficinas. Posters	15:00- 17:00	Comunicações, minicursos, diálogos, oficinas	
17:00- 17:30		Café	Recesso	17:00- 17:30	Café	
17:30- 18:00		Comunicações, Minicursos, diálogos, oficinas.	Assembleia do CIAEM para representantes nacionais e Comitê	17:30- 18:00	Comunicações, minicursos, diálogos, oficinas	
18:00- 20:00	Atividade cultural de boas-vindas		Executivo do CIAEM	18:00- 20:00	Sessões temáticas	
20:00- 22:00				20:00- 22:00	Reuniões de grupo	

#### + Provisional

Quarta-feira 8 de maio: excursões.

# **General timetable**

	Sunday	Monday	Tuesday		Thursday	Friday
	May 5	May 6	May 7		May 9	May 10
9:00- 10:00 10:00-		Opening. Medals Luis Santaló and Marshall	Plenary Lecture	9:00- 10:10	Plenary Lecture	Plenary Round Table
10:30 10:30- 12:00		Stone Opening Plenary	Plenary Round Table	10:20- 11:30	Plenary Lecture	
		Lecture		11:30- 12:00	Coffee break	Coffee break
12:00- 12:30 12:30-	Late registration and delivery	Coffee break	Coffee break	12:00- 13:00	Parallel Lectures	Closing Plenary Lecture
13:30	of materials	Parallel Lectures	Parallel Lectures	13:00-		2000.0
13:30- 14:30		Lunch	Lunch	15:00	Lunch	Closing
14:30- 15:00						Certificates
15:00- 17:00		Communications, minicourses, dialogues, workshops	Communications, minicourses, dialogues, workshops. Posters	15:00- 17:00	Communications, minicourses, dialogues, workshops	
17:00- 17:30		Coffee break	Break	17:00- 17:30	Coffee break	
17:30- 18:00		Communications, minicourses, dialogues, workshops.	CIAEM General Assembly for National Representatives and	17:30- 18:00	Communications, minicourses, dialogues, workshops	
18:00- 20:00	Welcome cultural activity		Executive Committee of the CIAEM	18:00- 20:00	Thematic Sessions	
20:00- 22:00				20:00- 22:00	Group Meetings	

# + Provisional

Wednesday May 8: excursions

# PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA DIARIA

# Programación Académica, Domingo, 5 de mayo de 2019

Inscripción y entrega de materiales

Bloque 17 frente al Teatro - Domingo 12:00-18:00

Actividad cultural y bienvenida - Domingo 18:00-20:00

# Programación Académica, Lunes, 6 de mayo de 2019

**INAUGURACIÓN - LUNES 9:00-10:30** 

En el Teatro del Bloque 17

#### **CONFERENCIA PLENARIA INAUGURAL - Lunes 10:40-12:00**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 17 -	Jill Adler (Sudáfrica)	Exemplifying with variation and its development in
Teatro		mathematics teacher education

#### Café - Lunes 12:00-12:30

#### **CONFERENCIAS PARALELAS - Lunes 12:30-13:30**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 11: Auditorio 1	Hugo Barrantes (Costa Rica)	Simetría y transformaciones geométricas en el plano, algunas ideas para su enseñanza
Bloque 11: Auditorio 2	Ettiene Guerios (Brasil)	Princípios didáticos para uma prática matemática transdisciplinar
Bloque 11: Auditorio 3	Nelly León (Venezuela)	Textos escolares desde una visión crítica de la Matemática
Bloque 12: Auditorio 1	José Chamoso (España)	Creación de tareas por futuros docentes de matemáticas a partir de contextos reales
Bloque 12: Auditorio 2	Carlos Vasco (Colombia)	El Programa Cronotopía: un enfoque modelo-teorético para las matemáticas, su epistemología, su historia y su didáctica
Bloque 15: Foro	Alessandro Ribeiro (Brasil)	Aprendizagem profissional de professores: como oportunizar ampliação e aprofundamento de seus conhecimentos algébricos para o ensino de Matemática

https://xv.ciaem-iacme.org

Sala	Conferencista	Título
		na escola básica
Bloque 18: Auditorio		Criterios valorativos y normativos en la didáctica de una disciplina científica

#### **ALMUERZO - 13:30 - 15:00**

# **DIÁLOGO - Lunes 15:00-15:50**

Sala	Invitada
Bloque 12 -211	Jill Adler (Sudáfrica)

# **MINICURSOS - Lunes 15:00-16:50**

Sala	Autores	Título
Bloque 12-	Claudia Lara Galo (Guatemala)	Cómo desarrollar estándares de matemáticas y finanzas
304		funcionales en alumnos de secundaria
Bloque 12-	Eduardo Basurto (México)	Dime con que gráfica andas y te diré que función eres
306		
Bloque 12-	Sandra Evely Parada (Colombia)	Experiencias para la formación de profesores de Matemáticas en
307		atención a la diversidad
Bloque 14-	Edison de Faria (Costa Rica)	Recursos Educativos Abiertos para las matemáticas:
212		impacto y retos

#### **TALLERES - Lunes 15:00-16:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 406	Sabrina Bobsin Salazar-BR, Nicole Cirino <u>-</u> US, Jason Brasel-US, Amber Willis-US	191	Teaching teachers to teach: a practicebased teacher education approach	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 407	Gilberto Obando Zapata-CO	1028	Tratado de Aritmética Elemental Indalecio Liévano 1856: un texto con mucho que enseñarnos	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 408	Karla Gómez Osalde-MX, Leslie Torres Burgos-MX	186	Una propuesta didáctica para la conceptualización del álgebra como una forma de pensamiento matemático	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 409	Luis Guerra Betancourt-VE, Yannelly Núñez Ruiz-VE	1009	Recreando el triángulo de Pascal	6. Geometría
Bloque 12- 410	Ana Jiménez Echavarría-CO, Olga Botero Hernández-CO	192	Ábaco, regletas, bloques, multibase, y billetes decimales: posibilidades y restricciones en el proceso de enseñanza y aprendizaje del sistema	7. Aritmética y sistemas numéricos

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
			de numeración	
Bloque 14- 206	André Dé-BR	569	Uma introdução ao estudo das superfícies parametrizadas regulares utilizando o GeoGebra	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 14- 208	Bolívar Ramírez Santamaría-CR, Reiman Acuña Chacón-CR	125	Construcción y deducción de la fórmula del plano tangente a una superficie apoyado en GeoGebra 3D	9. Educación Matemática en la educación superior

# **COMUNICACIONES Lunes 15:00-15:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Charlani Ferreira Batista Rafael-BR, Claudia Lisete Oliveira Groenwald-BR	36	Análise de atividades matemáticas na perspectiva da bncc e níveis de demandas cognitivas	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	César Rendón Mayorga-CO	127	Algunas opciones metodológicas para integrar la Historia de las Matemáticas en la formación docente: El caso del límite	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Sandra Lopes-BR, Angélica Garcia e Silva-BR	206	Reflexões de um grupo de professores ao estudarem uma tarefa matemática envolvendo relações entre quantidades	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Abdón Pari Condori-EC	58	La Didáctica de Matemáticas y Ecología de Saberes	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Walber Costa-BR, Fábio Borges-BR, Marisa Silveira- BR	152	O ensino de geometria para alunos surdos inclusos	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Teresa Sanchez Vecilla-CL, Nicole Fuenzalida-CL, Luz Valoyes-Chávez-CL	543	Resolver o no el problema: El rol de las identidades sociales y matemáticas de los estudiantes durante el trabajo en grupo	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Alessandra Carvalho Teixeira-BR, Norma Suely Gomes Allevato-BR	89	Uma revisão de literatura das pesquisas sobre Currículo Avaliação em Larga Escala e Números Racionais	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Beatriz Sánchez Barbero-ES, Marta Escribano Gallardo- ES, José María Chamoso Sánchez-ES	24	Análisis de la interacción profesoralumnos cuando resuelven problemas realistas en el aula	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Neuza Oro-BR, Mariane Giareta-BR, Vanessa Dilda- BR	177	Proposta Didática: Oficinas de Aprendizagem Envolvendo Conceitos de Geometria Plana	6. Geometría
Bloque 12- 301	Geovanni Figueroa Mata-CR	154	Sobre el teorema de Pompeiu	6. Geometría

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 302	Ailton Oliveira Júnior-BR, Karoline Cardoso-BR, Nilceia Barbosa-BR, Natalia Souza- BR	112	A apreensão de conceitos básicos de Probabilidade considerando abordagens históricas para o Ensino Fundamental	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 308	Ronnys Millán-VE, Fray Granados Pérez-VE, Anner Pariche Valdivieso-VE	35	Propuesta para la enseñanza/aprendizaje de las coordenadas polares con GeoGebra	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Alisson Jesuino-BR, Margarete Medeiros-BR, Alessandro Bagatini-BR, Carla Margarete Santos-BR	44	Compreendendo o Proceso de Abstração Reflexionante na Construção do Conceito do Princípio Fundamental de Contagem por meio do Software CmapTools	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Enrique Vílchez Quesada-CR	14	Entorno virtual de aprendizaje: EIF- 203 Estructuras Discretas para Informática bajo un enfoque bimodal	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Alexandre Huff-BR, Arno Bayer-BR	27	A relevância dos conteúdos de Matemática ensinados nas décadas de 1940 e 1950 no município de Canoas/RS Brasil	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 312	Campo Flórez Pabón-CO	96	Desafíos y perspectivas de la Filosofía de la Educación Matemática	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Cidimar Andreatta-BR, Norma Suely Gomes Allevato-BR	50	Un escenario de las búsquedas que implican la solución de problemas en las ediciones de la CIAEM	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	M. Guadalupe Leal Zamorano-MX	79	La tienda de Matemáticas: Estrategia de ayuda entre iguales	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Jesús Vílchez Guizado-PE, Julia Ángela Ramón Órtiz-PE	255	Competencia estadística: metodología seis sigma en el proceso de investigación	5. Estadística y Probabilidad

# **COMUNICACIONES Lunes 15:30-15:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Fabiane Figueiredo-BR, Claudia Lisete Oliveira Groenwald-BR	57	Design de enunciados de problemas abertos para propiciar a reformulação e resolução desses problemas com o uso de tecnologias digitais na formação de futuros professores de Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Mar Moreno-ES, Julia Valls González-ES, Gloria Sánchez- Matamoros-ES	131	Uso de una trayectoria de aprendizaje como instrumento conceptual para anticipar la comprensión e interpretar el pensamiento de los niños	<ol> <li>Formación inicial de profesores</li> </ol>
Bloque 12- 204	Jeser Candray Menjívar-BR, Emerson Rolkouski-BR	90	Gestão da Aprendizagem Escolar II GESTAR II e o Curso de Formação Docente CFD: un análisis de dos programas de formación continua de profesores que enseñan matemática	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Fernando Mejía Rodríguez- MX	85	Conocimiento del profesor con ayuda de Geogebra	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Milton Rosa-BR, Daniel Orey- BR	160	The Role of Ethnomathematics and Social Justice in Mathematics Education	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Juan Prieto González-VE, Luis Andrés Castillo Bracho- VE, Ivonne Sánchez-VE	210	La promoción de formas de colaboración humana en la elaboración de simuladores con GeoGebra	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Márcio Lourenço Mota-BR, José Linhares de Mattos-BR, Sandra Mattos-BR	106	Cultura e educação escolar indígena: a relação do conhecimento tradicional com o currículo	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Ana Reyes Camacho-MX, Leticia Sosa Guerrero-MX	314	La enseñanza de las fracciones y sus significados en documentos oficiales de educación primaria en México Programas de estudio 2011 y Guía para el maestro	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Jhone Silva-BR, Euler Garcia- BR, Alexandre Xavier-BR, Renato Souza-BR	164	Relações entre geometria e aritmética: um estudo a partir da experiência	6. Geometría
Bloque 12- 301	Osvaldo Rojas Vélazquez-CO, Fernando González Aldana- CO	253	La geometría en el salón de clases a través del uso de algunos elementos del arte	6. Geometría
Bloque 12- 302	André Martins Pinto Ferreira Alves-BR, Eulina Coutinho Silva do Nascimento-BR,	201	Expressões de uma pesquisa estatística feita por uma turma de quinto ano	5. Estadística y Probabilidad

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
	Gisela Maria da Fonseca Pinto-BR			
Bloque 12- 308	David Páez-MX, Teresa Cañedo Órtiz-MX, Daniel Eudave Muñoz-MX	173	Enseñar en Telebachillerato el método gráfico para el sistema de ecuaciones lineales 2x2	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Marluce Santos-BR	47	Sobre los Criterios de Calidad en la investigación en Educación Matemática	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Jose Zambrano-Ayala-MX, Gonzalo Zubieta-Badillo-MX, Verónica Vargas-Alejo-MX	78	El álgebra subyacente al transformar ecuaciones paramétricas en la ecuación cartesiana correspondiente: los mediadores papel y lápiz y tecnología	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Eliete Both-BR, Ivete Baraldi- BR	81	Os diamantes que os garimpeiros não encontraram: histórias da formação dos professores de Matemática em uma região de garimpo	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 312	Gloria Neira Sanabria-CO	180	Hacia un Diálogo entre Teorías Relacionadas con las Nociones de Obstáculo y Conflicto Semiótico en Educación Matemática	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Malcus Kuhn-BR	92	A resolução de problemas por estimativas	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Carlos León Salinas-CO	91	La cotidianidad: escenario para la construcción de conocimiento matemático	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Daniel Eudave Muñoz-MX, Margarita Carvajal Ciprés- MX, David Páez-MX	313	Desarrollo de las ideas estadísticas fundamentales en la práctica profesional	5. Estadística y Probabilidad

#### **COMUNICACIONES - Lunes 16:00-16:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Marilaine Colnago-BR, Barbara Gomes Souza-BR	80	Discalculia: um estudo do conhecimento docente e de práticas pedagógicas	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Cindy Martínez-Castro-CO, Lucía Zapata-Cardona-CO	156	La formación de profesores de estadística como ciudadanos críticos	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Edvonete Souza de Alencar- BR	226	Literatura Infantil e Matemática: uma ação formativa	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Gabriela Gómez Pasquali-PY, Verónica Rojas-PY, Joel	223	Diseño aplicación experimental y evaluación de una propuesta	2. Formación continua y desarrollo profesional

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
	Prieto-PY		innovadora de actualización en Educación Matemática para docentes del 1° al 6° grado en Paraguay	
Bloque 12- 207	Milton Rosa-BR, Daniel Orey- BR	163	A Cultural Approach to Mathematical Modelling: An Ethnomathematical Perspective	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Julieth Tamayo-CO-CLaudia Arias Arias-CO, Francisco Camelo Bustos-CO	244	Antecedentes intenciones y porvenires en el Colegio Sierra Morena IED: Un pretexto para desarrollar un ambiente de Modelación Matemática desde la perspectiva socio crítica	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Ailton Oliveira Júnior-BR, Pedro Zamora-BR, Thiago Costa de Souza-BR	113	Avaliação da satisfação de alunos em relação à sua instituição de Ensino Superior	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	José Jiménez Ramírez-MX, Faustino Vizcarra Para-MX	371	Evolución del aprendizaje en matemáticas	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Mariana Moran-BR, Veridiana Rezende-BR	215	Criatividade na Representação Semiótica aplicada à Geometria dos Fractais	6. Geometría
Bloque 12- 301	Camilo Arevalo Vanegas-CO, Oscar Gonzalez-CO, Mónica Díaz Guarin-CO	259	Sistematizando "La vuelta al mundo con la geometría" hacia el Minecraft	6. Geometría
Bloque 12- 302	Celso Campos-BR	327	O problema da amostragem no contexto da Educação Estatística Crítica	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 308	María Torres González-ES, María Cañadas Santiago-ES, Antonio Moreno Verdejo-ES, Pedro Gómez Guzmán-CO	263	Estructuras y generalización de estudiantes de segundo de primaria	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Janice Rachelli-BR, Vanilde Bisognin-BR	82	Derivada clássica e derivada fraca: uma análise da compreensão dos conceitos com base na teoria APOS	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Marios Ioannou-CY	196	The Challenge of Proof in Abstract Algebra: Undergraduate Mathematics Students' Perceptions	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Virgínia Cardoso-BR	86	História da matemática e formação de professores: uma relação possível a partir de pesquisas acadêmicas	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 312	Jhon Bello Chávez-CO	487	Interpretaciones del método de Descartes en Didáctica del álgebra Estudio documental	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Luciano Luciano-BR, Cidimar Andreatta-BR	102	Classificando os Quadriláteros: uma Situação Didática envolvendo leitura	11. Resolución de problemas y modelización

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 401	Cristina Sánchez Montes-MX	115	Metacognición a través de la solución de problemas matemáticos en la escuela Primaria	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Maribel Aguas Hidalgo-MX, Ricardo Quintero Zazueta- MX	349	La influencia del pensamiento absoluto en la toma de decisiones ante situaciones de comparación de probabilidades con el modelo de urna	5. Estadística y Probabilidad

# **COMUNICACIONES - Lunes 16:30-16:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Bruno Silvestre-BR, Wellinton Cedro-BR	84	A Atividade coletiva na formação inicial do professor de matemática: a elaboração do jogo como tarefa	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Javier Monje Parrilla-ES, Patricia Pérez-Tyteca-ES	220	La discusión grupal con futuros maestros como herramienta en la transición de un pensamiento absoluto a uno relativo	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Marli Quartieri-BR, leda Giongo-BR, Márcia Rehfeldt- BR, Thulie Santos-BR	236	Repensando os caminhos de uma formação continuada para professores dos anos iniciais	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Sandra Zapata-CO, Zaida Santa Ramírez-CO, Carlos Jaramillo López-CO	262	Transformación del conocimiento profesional del profesor de matemáticas de primaria en el contexto del pensamiento algebraico	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 208	Ma. Elena Gavarrete Villaverde-CR, Jesennia Chavarría Vásquez-CR, Margot Martínez Rodríguez- CR, Marcela García Borbón- CR	328	El signo cultural como protagonista de la planificación: implementando etnomatemáticas regionales en la escuela	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Carlos Augusto Aguilar Júnior-BR, Maria Isabel Ramalho Ortigão-BR	212	Estudo de regressão para análise da proficiência em Matematica no SAEB 2015	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Felipe Santiago Flores-MX, Erika Torres-MX	721	Situación transversal como estrategia curricular de la matemática escolar en Telesecundaria	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Rodiney Braga dos Santos- BR, Ana Trigueiro-BR	231	Estudo dos sólidos geométricos por meio do gênero literário popular "cordel": uma abordagem interdisciplinar nas aulas de	6. Geometría

Sala	Autores	Id.	Título	Tema
			Matemática	
Bloque 12- 301	Liliana González Abril-CO, Jenny Acevedo Rincón-CO	265	¡A construir: experiencia de enseñanza del concepto de clase con estudiantes de grado sexto de un colegio de Floridablanca	6. Geometría
Bloque 12- 302	Irene Cazorla-BR	372	Estatística para a leitura de mundo	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 308	Hellen Serrano Iglesias-CO	271	Construcción del concepto de función desde la Teoría APOE: La coordinación entre representaciones como apoyo	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Gabriel Loureiro de Lima-BR, Barbara Lutaif Bianchini-BR, Eloiza Gomes-BR	168	Conhecimentos docentes em ação no Modelo Didático da Matemática em Contexto MoDiMaCo	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Freddy Villamizar Araque- MX, Alfredo Martínez Uribe- MX, Carlos Cuevas Vallejo- MX	530	La tecnología digital como herramienta mediadora para la modelización e interpretación de problemas en contexto: el caso del plano inclinado y la cicloide invertida	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 311	Malcus Kuhn-BR	93	Curiosidades matemáticas no Pequeno Luterano na década de 1940	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 312	Ana Tamayo Acevedo-CO, Leonardo Solanilla Chavarro- CO, Juan Gutiérrez Flórez-CO	498	La teoría de los indivisibles matemáticos en el siglo XVII	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Mariana Moran-BR	217	Diferentes representações na solução de uma tarefa de contagem	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Lizeth Pinilla Sánchez-CO, Jenny Acevedo-Rincón-CO	165	La inclusión en el aula de matemáticas: el caso de un estudiante con TOD y TDAH	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Enith Ortiz Sarrazola-CO, Zaida Santa Ramírez-CO, Diego Castrillón Osorio-CO	524	Comprensión de datos estadísticos para la toma de decisiones: proyecto de emprendimiento con estudiantes de grado quinto	5. Estadística y Probabilidad

Café 17:00 - 17:30

#### **TALLERES - Lunes 17:30-18:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 407	Lilian Barboza-BR, Alessandro Ribeiro-BR	277	Tarefas de aprendizagem profissional e suas potencialidades para formação continuada de professores dos anos iniciais	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 408	Yuri Morales-López-CR, Vicenç Font-Moll-ES, Marianela Alpízar-Vargas-CR	1056	Uso de algunos constructos del modelo de Competencias y Conocimientos Didáctico- Matemático para el estudio de informes de práctica de futuros profesores de matemáticas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 409	Melissa Castillo Medrano-PE, Jesus Flores Salazar-PE	269	Reconfiguración de polígonos para determinar la medida de su área	6. Geometría
Bloque 12- 410	Andrés Órtiz Jiménez-CL, María Aravena Díaz-CL, Horacio Solar Bezmalinovic- CL, Leonardo Cárdenas Calderón-CL	499	Modelización en el aula matemática	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 14- 206	Emanuelle Soto Cascante-CR	588	Herramienta desmos en la creación de tareas o actividades matemáticas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 14- 212	Juddy Valderrama Moreno- CO, Daniel Moreno Caicedo- CO	208	Desarrollo del Pensamiento Geométrico PG a través del uso de las tecnologías digitales	11. Resolución de problemas y modelización

# **COMUNICACIONES - Lunes 17:30-17:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Rosemeire Batistela-BR	148	Um curso presencial sobre o teorema da incompletude de Gödel para estudantes de licenciatura em Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Eugenio Lizarde Flores-MX, Francisco Hernández Gutiérrez-MX, Ana Reyes Camacho-MX	275	Ruta crítica en la construcción del MTSK Metaanálisis del análisis didáctico de los docentes en formación inicial	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Albano Dias Pereira Filho-BR, Nielce Meneguelo Lobo da Costa-BR	288	Curso de Formação para Professores de Matemática: Aula Investigativa no Ensino de Probabilidade	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Marta Ramírez Cruz-MX, Marta Valdemoros Alvarez- MX	318	Estrategia de enseñanza para fracciones y problemas multiplicativos	2. Formación continua y desarrollo profesional

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Fábio Borges-BR, Tiago	238	O diálogo com estudantes dv's	3. Perspectivas
207	Pereira-BR		como instrumento formativo para um ensino de matemática inclusivo	socioculturales
Bloque 12- 208	Edna Fresneda Patiño-CO, Sergio Sarmiento Pulido-CO, Julio Romero Rey-CO	421	La competencia democrática en la clase de matemáticas: ¿Cuánto se tarda en desaparecer el alcohol del cuerpo?	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 210	Rubén Morales-CO, Sindy Cruz-CO, Martha Riveros-CO	812	Reflexiones en torno al Otro en la clase de matemáticas	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Romildo Cruz-BR, Marli Quartieri-BR, Marli Quartieri-BR, Geovana Kliemman-BR	290	Aprendizagem significativa de conceitos geométricos para a trigonometria no 9º ano do ensino fundamenta	6. Geometría
Bloque 12- 301	Patricio Herbst-US	344	Recursos para la gestión de problemas de modelaje en clases de geometría	6. Geometría
Bloque 12- 302	Janilson Lotério-BR, Marluse Maciel-BR	620	Estatística como aproximação entre ensino e pesquisa das demais ciências	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 308	Genny Uicab Ballote-MX, Montserrat García Campos- MX	286	Pensamiento funcional en estudiantes de quinto grado de primaria cuando resuelven actividades con patrones numéricos	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Eleni Bisognin-BR, Luis Bemme-BR, Vanilde Bisognin-BR, Silvia Isaia-BR	170	O conhecimento matemático para o ensino: um olhar a partir dos professores em formação continuada	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Luisa Martínez Rojas-CO, Dora Roa Fuentes-CO	280	Las prácticas pedagógicas en la enseñanza del cálculo diferencial	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Adriana de Bortoli-BR, Zionice Martos Rodrigues- BR, Mário Mari-BR	292	Aproximações entre História da Matemática e Tecnologias da Informação e Comunicação: um primeiro exercício	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 312	Noé Cabañas Ramírez-MX, Edgardo Locia Espinoza-MX- Armando Morales Carballo- MX	853	Ingeniería Didáctica para el estudio de la variación de las funciones: Análisis preliminar	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Eloiza Gomes-BR, Gabriel Lima-BR, Barbara Bianchini- BR, Karina Rocha-BR, Paula Bolelli-BR	319	Evento contextualizado: estudo de um problema da Engenharia Civil para o ensino de Matemática	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Maria Mina-AR, Mónica Villarreal-AR	193	Construcción de trayectorias en el plano con Scratch	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Miguel Díaz-CO	621	Construcción del significado de la volatilidad en estudiantes de pregrado en ciencias administrativas	5. Estadística y Probabilidad

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 406	Jorge Galeano Cano-CO		Diseño de situaciones para el trabajo con figuras geométricas basado en operaciones cognitivas	6. Geometría

# **COMUNICACIONES - Lunes 18:00-18:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Marlene Fernandes-BR, Jutta Reuwsaat Justo-BR	219	Pesquisas brasileiras que focalizam a formação de professores no curso de Pedagogia e o conhecimento dos conceitos matemáticos	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Eugenio Lizarde Flores-MX	295	Análisis de los planes de estudio 1997 2012 y 2018 para la formación docente inicial en México desde el modelo MTSK	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Marcos Assis-BR, Roger Huanca-BR	304	O trabalho colaborativo na formação continuada de professores de Matemática: uma aproximação entre Universidade e Escola Básica	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Abdón Pari Condori-EC, Roxana Auccahuallpa Fernández-EC	323	Percepciones del profesorado sobre las TIC GeoGebra como recurso didáctico para la enseñanza de las matemáticas en la Educación Básica	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Ademir Basso-BR, María Cáceres-ES, María Rodríguez-ES	333	WhatsApp no ensinoaprendizagem de matemática	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Gilberto Chavarría Arroyo- CR	431	La contextualización activa y artificial en el currículo matemático costarricense	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Rafael Filipe Vaz-BR, Lilian Nasser-BR	247	Um estudo de multicorreção com professores de matemática	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Myrian Ricaldi Echevarría-PE	868	Evaluación en el aprendizaje de la matemática: Análisis del nivel escolar secundario	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Poliana Rodrigues-BR, Anna Carolline Bitão-BR, Lívia Abreu-BR, Ranna Ambrosio- BR	477	Estudo de superfícies de revolução no ensino médio: uma proposta utilizando software de modelagem e impressão 3D	6. Geometría
Bloque 12- 301	William Suárez Moya-CO	384	Trayectorias de aprendizaje de la visualización espacial con incorporación de hipótesis sobre género	6. Geometría

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 302	Clodis Boscarioli-BR, Marcia Kaminski-BR	59	O Lúdico dos Jogos Digitais na Interpretação e Resolução de Problemas Matemáticos no Ensino Fundamental I: Um relato de uso	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 308	César Briseño Miranda-MX, Ernesto Sánchez -MX	287	Del Contexto Geométrico al Razonamiento Funcional	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Eleni Bisognin-BR, Patricia Carpes-BR	172	Conhecimentos didáticomate- máticos mobilizados por licen- ciandos sobre números racionais	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Wilson Gordillo Thiriat-CO, Luis Pino-Fan-CL	301	Análisis de Significados que se Confieren a la Antiderivada	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Eline Victer-BR, Telma Silva- BR, Chang Rodrigues-BR	866	Equação do segundo grau: uma situação de ensino na linguagem dos quadrinhos	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Zulma Elizabete Madruga- BR, Maria Elizabete Couto- BR, Valderez Lima	355	Potencialidades do Aprender com Modelagem	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Oscar González Pinilla-CO, Camilo Vanegas-CO	194	Constitución comprensiva del objeto mental "límite matemático" realizada por estudiantes de educación media cuando trabajan en procesos de matematización de situaciones	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	David Méndez Vargas-CO	774	Niveles de comprensión tablas y gráficas estadísticas en grado 5º de básica primaria	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 406	Luis Guerra Betancourt <u>-VE</u>	1001	Triángulos en el geogebra: experiencia en el desarrollo de una unidad didáctica en geometría	6. Geometría

# **COMUNICACIONES - Lunes 18:30-18:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Línlya Sachs-BR, Henrique Elias-BR	270	A trajetória de uma professora formadora em uma disciplina de Estágio Supervisionado na Licenciatura em Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Pedro Ivars-ES, Ceneida Fernández-ES, Salvador Llinares-ES	334	Decisiones de acción del docente sobre el pensamiento matemático de los estudiantes	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Ana Paula de Souza Colling- BR, Marlise Geller-BR	337	Reflexões sobre a formação de professores na perspectiva do ensino de matemática para uma aluna com Síndrome de Jacobsen	2. Formación continua y desarrollo profesional

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 206	Marisol Santacruz Rodríguez-MX, Ana Sacristán-MX	335	Estudio del sistema documental de una profesora de primaria para enseñar estimación y medición de longitudes	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Karla Lovis-BR, Laura Fiorentin-BR, Cinthia Silva- BR, Sheila Assis-BR	572	Alternativas para o ensino e a aprendizagem de matemática no ensino médio	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Gabriela Zepeda Padilla-MX, Erika García Torres-MX	459	La escuela multigrado en México Un estudio sobre la toma de decisiones docentes durante la enseñanza de las matemáticas	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Paulo Lima-BR	308	A análise da produção escrita em matemática de estudantes para a melhoria do ensino e aprendizagem de matemática	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Mónica García Quintero-CO	991	Hacia una resignificación del currículo de matemáticas de la educación básica primaria a partir de una educación matemática crítica	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Miriam Heck-BR, Carmen Kaiber-BR	500	O Ensino de Geometria nos Anos Finais do Ensino Fundamental: Uma Análise Epistêmica das Orientações Curriculares Brasileiras	6. Geometría
Bloque 12- 301	Victor Torres Gordillo-CO	460	Mejoramiento del pensamiento lógico geométrico espacial mediante actividades lúdicas en octavo grado con estudiantes de bajo recursos	6. Geometría
Bloque 12- 302	Adriana Aroma-BR	317	Cálculo mental nos anos iniciais do Ensino Fundamental	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 308	Graciela Acevedo Cardelas- MX, Ramiro Ávila Godoy-MX	375	Análisis Ontosemiótico de la noción Ecuación Lineal en libros de texto mexicanos	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Raquel Corradi-BR, Valdeni Franco-BR, Vinicius Fratucci- BR, Yesica Milena Pacheco- BR	187	Habilidade de visualização de rotação mental: um comparativo por meio da resolução de tarefas	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Alexander Betancur Sánchez-CO	340	Una mirada cognitiva a la construcción de los conceptos de Eigenvectores y Eigenvalores a partir de las transformaciones lineales	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Sérgio Gouveia Neto-BR, Arlete de Brito-BR	1023	A História da Matemática na formação continuada de professores	10. Historia y epistemología

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 312	John Ariza López-CO, Sterling Castañeda Jaimes- CO	1029	Concepto de determinante: una revisión de los libros de álgebra lineal	10. Historia y epistemología
Bloque 12- 314	Roger Huanca-BR, Marcos Assis-BR	379	Resolução de Problemas e Modelização Matemática na Sala de Aula	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	María Solano Delgado-CO, Solange Roa Fuentes-CO, Erika García Torres-MX	252	Desarrollo de Talento matemático y la Creatividad	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Michelle Penagos Vargas-CO	821	Una experiencia en aula desde la experimentación y la simulación para la enseñanza de la probabilidad frecuentista y clásica	5. Estadística y Probabilidad
Bloque 12- 406	Johnny Vanegas-CO, Teresa García-CO, Liliana Escudero- CO	973	Análisis de una prueba diagnóstica relativa a la multiplicación en la Educación Básica Primaria Una experiencia desde la cualificación y formación docente	7. Aritmética y sistemas numéricos

# **COMUNICACIONES - Lunes 19:00-19:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Barbara Valério-BR, Claudia Candido-BR	272	Programa de Estágio Supervisionado: uma real integração entre Universidade e Escola da Educação Básica	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Edwin Amaya Sánchez-CO, Jorge Fiallo Leal-CO	938	Significados sobre la demostración matemática en una comunidad de práctica de clase	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Rute Palma-BR, Daniela Lima-BR, Suelene Rezende- BR	1049	A formação continuada em matemática no pacto nacional pela alfabetização na idade certa	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Carmen Oval Soto-CL, Paola Donoso Riquelme-CL	357	Análisis de las respuestas de escolares de 7 años al resolver problemas de comparación e igualación	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Elton Viana-BR, Ana Manrique-BR	644	A tendência das pesquisas envolvendo estudantes com autismo	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Edna Fresneda Patiño-CO, Francisco Camelo Bustos-CO	462	La competencia democrática desde ambientes de modelación matemática: reflexiones con estudiantes de grado quinto	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Paulo Lima-BR	310	Reflexos da prática avaliativa: uma proposta de avaliação formativa sobre a luz dos portfólios nas aulas	4. Currículo, competencias, evaluación

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
			de matemática	
Bloque 12- 210	Marcelo Palacios Donoso-CL	1008	Presencia de habilidades propias del pensamiento matemático definidas en el curriculum chileno en ítems de elaboración cotidiana de 4º básico	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Danielle Rodrigues-BR, Carmen Kaiber-BR	573	Contribuições do uso das Tecnologias Digitais no ensino e aprendizagem de conceitos geométricos espaciais	6. Geometría
Bloque 12- 301	Jocelyn Aguilera Aravena-CL	523	El uso de software educativo GeoGebra en el estudio de las transformaciones isométricas	6. Geometría
Bloque 12- 302	Reginaldo Carneiro-BR, Caroline Ribeiro-BR	724	O método Montessori no ensino e aprendizagem de números na Educação Infantil	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 308	Marcela Parraguez-CL, Rosario Guerra-CL	410	Comprensión del producto vectorial desde los Modos de Pensamiento: El caso de profesores en formación inicial	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Lilian Nasser-BR, Angela Biazutti-BR, Marcelo Torraca-BR, Jeanne Barros- BR	230	Investigando estratégias para aprimorar o desempenho em Cálculo I	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Luis Rojas Flórez-MX	362	La Génesis Instrumental: El caso de la derivada direccional un estudio del proceso de enseñanza y de aprendizaje mediado por objetos dinámicos en estudiantes de ingeniería	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Marcos Vinicius Calazans-BR, Claudia Oliveira Groenwald- BR, Salvador Llinares-ES	514	Demanda Cognitiva e a Competência Observar com Sentido: análise de atividades com a temática Funções Exponenciais	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Griselda González Arriaga- MX, Luis Aguayo Rendón-MX	647	Visualización y producción de enunciados en las propiedades del triángulo	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Erica Pagani-BR	387	A re construção de saberes matemáticos proporcionada pela metodologia de EnsinoAprendizagemAvaliação de derivadas através da Resolução de Problemas	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Angel Totolhua Tlaque-MX, Marta Valdemoros Alvarez-	260	Operaciones básicas con algoritmo gráfico en la escuela primaria	11. Resolución de problemas y modelización

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
	MX			
Bloque 12- 405	Jenny Acevedo Rincón-CO	137	Negociación de significados en comunidades de práctica interdisciplinares: El caso del futuro profesor de matemática	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 406	Alba Gutiérrez-PA, Mary Bernal Pinzón-CO	1041	La importancia de los ambientes para el aprendizaje una experiencia desde multiplicación de los números Naturales	7. Aritmética y sistemas numéricos

# **COMUNICACIONES - Lunes 19:30-19:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Rosefran Cibotto-BR, Victor	325	Dificuldades docentes relacionadas	1. Formación inicial de
201	Antunes-BR		ao uso pedagógico de Tecnologias Digitais	profesores
Bloque 12- 202	Robinson Conde Carmona- CO, Iván Padilla Escorcia-CO, Sonia Valbuena Duarte-CO	395	Formación de docente investigador Una mirada desde los docentes maestros en formación y egresados de la Licenciatura en Matemáticas – Universidad del Atlántico	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Claudia Franceschette-BR	425	El profesor que enseña matemáticas en la inclusión escolar de niños con Trastorno de Espectro Autista TEA	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Eddie Aparicio Landa-MX	383	Reconceptualización de la transformación geométrica en profesores de matemáticas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Diego Gondim-BR, Carolina Tamayo-Osorio-BR	672	Uma geografia dos afetos e a geometria dos espaços	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Paola Balda Álvarez-CO	482	El saber proporcional en las tareas de riego y abono del terreno Reporte de un estudio en el escenario de la huerta escolar	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Ademir Basso-BR, Flor Rodríguez Vásquez-MX, María García González-MX	342	El análisis de textos como metodología de investigación en educación matemática	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Norma Vásquez Lasprilla-CO, Gilberto Obando Zapata-CO	1022	Normas Educativas en Colombia primera mitad del siglo XX: el caso de la educación matemática	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 212	Nelson Pirola-BR	698	Pesquisas em Psicologia da Educação Matemática: contribuições para o ensino e a aprendizagem da geometria	6. Geometría

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 301	Wilson Gordillo Thiriat-CO, Wilson Pinzón Casallas-CO, Orlando García Hurtado-CO	649	La elipse en la métrica del taxista	6. Geometría
Bloque 12- 302	Walber Costa-BR, Gabrielle Menezes-BR, José Carvalho- BR, Marisa Silveira-BR	116	O Ensino de Polinômios na Perspectiva da Filosofia de Wittgenstein	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	Iván Gálvez Giraldo-CO, Diana Tamayo González-CO	445	Razonamiento Covariacional mediado por Geogebra en Estudiantes de Quinto Grado de Educación Primaria 1112 años	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Raquel Dörr-BR, Paulo Sulczinscki-BR, Paulo Ximenes-BR	235	O grupo de estudos de Cálculo como alternativa de apoio a estudantes do ensino superior	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Luz Rodríguez-Cisneros-EC, Josefa Perdomo-Díaz-ES	394	Transición del bachillerato a universidad en matemáticas desde la visión del docente	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Cláudio Oliveira-BR, Alexandre Wegner-BR, Daiane Kipper-BR	522	Jogos e aplicativos matemáticos para os anos iniciais	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Jaime Carmona-Mesa-CO, Mónica Cardona Zapata-CO	689	Formación en el Pensamiento Computacional a través de juegos de mesa	<ol> <li>Formación inicial de profesores.</li> </ol>
Bloque 12- 314	Maria Braga-BR, Flávia Carvalho-BR, Josinalva Menezes-BR	427	Matemática Divertida: uma maneira fácil de aprender Matemática jogando	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Diana Cadavid Urrego-CO, Orfa Yanet Quintero Alzate (CO), Diana Marcela Cadavid Urrego (CO), Octavio Arley Velásquez Londoño (CO)	326	Propuesta de enseñanza: Los recorridos del Sol	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	María Rodríguez González- MX, Eugenio Filloy Yagüe- MX, Bernardo Gómez Alonso-ES	213	Un Modelo de Enseñanza para la adquisición de las nociones de los números naturales con base en von Neumann	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 406	Alba Gutiérrez-PA, René Londoño Cano-CO	1042	Descriptores preliminares para la comprensión del concepto de Infinito y su relación con las funciones de variable real en el contexto del Modelo de van Hiele	9. Educación Matemática en la educación superior

# Programación Académica, Martes, 7 de mayo de 2019

#### **CONFERENCIA PLENARIA - Martes 9:00-10:00**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 17 -	Salvador Llinares (España)	Enseñar matemática como una profesión: Características de
Teatro		las competencias docentes

#### MESA PLENARIA - Martes 10:10-12:00

Sala	Presentador	Título
Bloque 17 -	Fidel Oteiza (Chile)	Currículo y evaluación de capacidades superiores
Teatro	Coordinador	
	Luis Rico (España)	
	Edwin Chaves (Costa Rica)	
	Vilma Mesa (Colombia-USA)	

#### Café - Martes 12:00-12:30

# **CONFERENCIAS PARALELAS - Martes 12:30-13:30**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 11: Auditorio 1	Fidel Oteiza (Chile)	¿Por qué a la didáctica, la epistemología, la informática y a las habilidades matemáticas, les cuesta tanto ingresar a una clase de Matemática?
Bloque 11: Auditorio 2	Agustín Carrillo (España)	Geogebra como recurso para favorecer la interpretación
Bloque 11: Auditorio 3	Michael Shaughnessy (USA)	Understanding and Reasoning about Statistics: A Most Important Educational Gift to our Students and Citizens
Bloque 12: Auditorio 1	Mónica Villareal (Argentina)	Experiencias de modelización en la formación de futuros profesores de matemática
Bloque 12: Auditorio 2	Carlos Sánchez (Cuba)	La fértil sencillez de las irracionalidades enteras y las prácticas argumentativas en el aula de matemática
Bloque 15: Foro	Claudia Groenwald (Brasil)	Tecnologias Digitais na Formação de Professores: Perspectivas e Desafios na Área de Matemática e Tecnologias na Educação Básica
Bloque 18: Auditorio	Salett Biembengut (Brasil)	Modelación en la enseñanza primaria: conocimiento y creatividad en aula

ALMUERZO - 13:30-15:00

# PÓSTERS - Martes 14:30-20:00

#### Sala de Exhibiciones de la Biblioteca

Autores	ld.	Título
Patrícia Perlin-BR, Anemari Lopes-BR	110	O futuro professor de Matemática em Estágio
Barbara Valério-BR	381	Uso de materiais manipuláveis como recurso didático no curso de formação de professores de matemática
Angie Galán Cipagauta-CO, María Patiño Cifuentes-CO, María Soler Álvarez-CO	386	Aprendiendo Topología como profesores de matemáticas en formación
Alexander Castrillón Yepes-CO, Gilberto Obando Zapata-CO	990	Investigación en Educación Matemática Experiencias en el Semillero MATHEMA
Lucas Villagra-AR, María Moya-AR, Andrea Monaldi-AR	195	Matemática Física y Música:Interdisciplina entre Arte y Ciencia
Evelio Plaza Montes-CO	249	Modelos matemáticos emergentes en transformaciones de superficies con reciclables
Angela Trochez Tapia-CO, Yeny Rosero Rosero-CO	638	Un medio para la enseñanza de magnitudes directamente proporcionales
Ana Palacios Rojas-CO	643	Caracterizando las estrategias heurísticas de pruebas estandarizadas
Luis Villa-CO	978	Conflictos de significado de estudiantes de undécimo grado y primer semestre de universidad en la resolución de problemas algebraicos
Ana González Grisales-CO, Alexander Castrillón Yepes-CO, Sebastián Mejía Arango-CO, Paula Rendón Mesa-CO	1048	Articulación entre el conocimiento en matemática y física a través de la modelación
Nicolás Amaya Lozano-CO, Diego Ríos Pérez-CO, Paula Rendón Mesa-CO	1054	Formalización de fenómenos físicos en actividades experimentales a través de la modelación
José Jiménez Ramírez-MX, Faustino Vizcarra Parra-MX	385	Conectando la matemática con la vida cotidiana
Lilian Barboza-BR	281	Conhecimentos matemáticos: investigação com tarefas de aprendizagem profissional
Elisabete Mello-BR	77	O Aluno cego e os registros de representações matemáticas
Angie Gomez Julio-CO, Diana Galvis Santamaría-CO	311	Resolución de problemas usando el algoritmo de la sustracción en una persona con discapacidad mental leve
Valeria Lebrun Llano-CO, Sindy Vasco Álvarez-CO	510	Videojuegos: un asunto de la educación matemática
Rosa Alvarez Diaz-CO, Victoria Arango Morales-CO	980	Conceptos matemáticos subyacentes al quehacer de los cortadores de papel del gremio de las artes gráficas
Sandra Solarte Alvear-CO	1037	Una propuesta de articulación entre geometría y aritmética desde problemas sobre situaciones contextualizadas
Steven Quesada Segura-CR	859	Evolución de un proceso de análisis etnomatemático del Palo de Mayo utilizado en las danzas folclóricas en Costa Rica

Autores	ld.	Título
Thamara Rodrigues-BR, Rafael Lopes- BR, Romulo Veloso-BR, Renê Veloso-BR	66	TRI: uma abordagem frente a TCT no processo de avaliação
Daniel Rojas Zuleta-CO, Juan Bedoya Torres-CO, Gilberto Obando Zapata-CO, Norma Vásquez Lasprilla-CO	972	Un camino hacia la resignificación del currículo de matemáticas en relación con la multiplicación y la división
Beatriz Sánchez Barbero-ES, Marisol Salomón Plata-ES, José María Chamoso Sánchez-ES, M. Mercedes Rodríguez Sánchez-ES	25	Análisis de las reflexiones de estudiantes del máster en formación del profesorado de matemáticas de educación secundaria obligatoria y bachillerato sobre su motivación hacia la enseñanza
Thamara Rodrigues-BR, Rafael Lopes- BR, Romulo Veloso-BR, Renê Veloso-BR	67	Software R aplicado na educação superior
Amarildo Santos-BR	68	Medida de volume do dodecaedro e do icosaedro: uma visão diferente
Isadora de Oliveira-BR, Laura Reginaldo-BR, Giovana Melendi-BR, Bruna Castilho-BR, Danielle Prado-BR	74	Jogos educativos como ferramenta no ensino aprendizagem de Geometria
Adriana Sousa-BR	894	Geonecas: Aprendendo Matemática confeccionando roupas para bonecas
Paula Martínez Ravelo-CO, Jenny Acevedo-Rincón-CO	297	La medida en el bosque de los colores
Ricardo Valles Pereira-EC, Dorenis Mota Villegas-EC	941	¡Fractales Factor motivador para el estudio de las matemáticas
María José Cáceres-ES, Ademir Basso- BR	457	A beleza da matemática
Julio Barreto García-VE	1016	Deducciones geométricasalgebraicas de la ley áurea
Cláudia Ferreira Reis Concordido-BR, Augusto de Castro Barbosa-BR, Bruno Guimarães da Silva-BR	225	Gráficos de funções utilizando o GeoGebra em smartphones
André Trevisan-BR, Daniel Silva-BR, William Gonçalves-BR	267	Raciocínio covariacional em aulas de Cálculo: propostas de tarefas
María Molina-CO	633	Explorando la función lineal a través de la física
Edinsson Fernández Mosquera-CO, Álvaro Saa-Vernaza-CO	641	Razonamiento Covariacional al estudiar la función por partes mediado por GeoGebra
Lina Angulo Valencia-CO	715	Analizando funciones lineales a partir de situaciones del entorno
Andrea Gutiérrez Ojeda-MX, Aline Vargas Ramos-MX, Lizbeth Rizo Cruz- MX	852	Una caracterización de argumentos sobre la función lineal desde la refutación
Roger Díaz Villegas-PE, Candy Ordoñez Montañez-PE	433	Dificultades en la comprensión de la función por tramos en estudiantes universitarios
Giselle Pereira-BR, Arlindo Souza Junior-BR, Danilo Oliveira-BR	151	Trabalho de Projeto Modelagem Matemática e Tecnologias Digitais: uma perspectiva no ensino e aprendizagem de Cálculo no Ensino Superior

Autores	ld.	Título
Érika Chioca Lopes-BR, Arlindo Souza Junior-BR	189	Ambiente Virtual de Aprendizagem no Processo de Ensinar e Aprender Geometria Analítica na Universidade
Jazmín Juárez Ramírez-MX, José Chamoso Sánchez-ES, María Queiruga Dios-ES	476	Estrategia didáctica para un curso de matemáticas discretas
Luis Cervantes Espinosa-MX, Jazmín Juárez Ramírez-MX, Ricardo Ceballos Sebastián-MX	751	Estrategias en el aula de matemáticas según los estilos de aprendizaje

# **DIÁLOGO - Martes 15:00-15:50**

Sala	Invitado
Bloque 12: 211	Salvador Llinares (España)

# **MINICURSOS - Martes 15:00-16:50**

Sala	Autores	Título
Bloque 12- 304	Claudia Lorena Vargas (Chile)	Comunicación de la Matemática en el Aula Escolar para futuros profesores y futuras profesoras
Bloque 12- 306	Rodolfo Vergel (Colombia)	Zona conceptual de formas de pensamiento aritmético "sofisticado" y proto-formas de pensamiento algebraico
Bloque 12- 307	Leonor Camargo (Colombia)	Estrategias cualitativas de investigación en Educación Matemática
Bloque 14- 212	Paige Prescott (USA)	Ciencia computacional para todos. ¿Por qué y cómo?

# **TALLERES - Martes 15:00-16:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Marianela Alpízar Vargas-CR		Desarrollo del sentido de la medida	2. Formación continua y
406		548	en educación primaria	desarrollo profesional
Bloque 12-	Leila Da Costa-BR, Regina		Erros de alunos nos algoritmos das	
407	Pavanello-BR		operações aritméticas e o sistema	7. Aritmética y sistemas
		198	de numeração decimal	numéricos
Bloque 12-	Ligia Torres Rengifo-CO,		Algunas perspectivas de	
408	Cristian Hurtado Moreno-CO		investigación y enseñanza en el	
		933	álgebra escolar	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12-	Karla Gómez Osalde-MX,	331	Reconceptualización de la	2. Formación continua y
409	Leslie Torres Burgos-MX		geometría escolar como medio para la profesionalización docente en matemáticas de educación	desarrollo profesional
			básica	

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 410	Ximena Colipan Uribe-CL	785	La práctica de actividad científica en la escuela para el desarrollo de habilidades y actitudes para matemática	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 14- 206	Daniel Sánchez Ibáñez-CL, Lilian Vargas Villar-CL	735	Desde la Razón Áurea a la infinitud de los Fractales	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 14- 208	Juddy Valderrama Moreno- CO, Daniel Moreno Caicedo- CO	208	Desarrollo del Pensamiento Geométrico PG a través del uso de las tecnologías digitales	11. Resolución de problemas y modelización

# **COMUNICACIONES Martes 15:00-15:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Francielli Aparecida Rocha de Carli-BR, Alessandra Hendi dos Santos-BR, Geralda de Fatima Neri Santana-BR, Karine da Silva Macedo-BR	348	Criatividade: uma análise do pensamento matemático criativo	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	César Martínez Hernández- MX, Yuliana Marmolejo Rebolledo-MX, David Parra Soto-MX	403	El proceso de derivación en GeoGebra: un estudio sobre el conocimiento matemático de futuros profesores	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Silvia Frizzarini-BR, Claudete Cargnin-BR, Cristiane Schlagenhaufer-BR	512	O trabalho matemático e o autismo temático institucional	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Rafael Arana-Pedraza-ES, Silvia Ibarra Olmos-MX, Vicenç Font Moll-ES	400	Conocimientos y Competencias DidácticoMatemáticas del profesor de matemáticas en ingeniería: un primer acercamiento	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Alcione Marques Fernandes- BR	693	Etnomatemática en la Universidad: contrapuntos entre la utopía y la realidad	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	José Torres Duarte-CO, John Murillo Sanabria-CO, Juan Hernández Morales-CO	490	La subjetividad de estudiantes para profesor de matemáticas acerca de la profesión a través de las artes plásticas	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Alessandra de Souza-BR, Camile de Aguiar-BR, Mariana Teles-BR	374	Análise da produção escrita das crianças como estratégia de Avaliação	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Leticia Sánchez López-MX	1035	Actualización de los programas de estudio de Matemáticas en la Escuela Nacional Preparatoria: retos y horizontes	4. Currículo, competencias, evaluación

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 212	Carolina Batista-BR, Rosa Paulo-BR	713	Ver e visualizar em Geometria: uma experiência com o software GeoGebra	6. Geometría
Bloque 12- 301	Yessica Diaz Lugo-CO, Yeny Rosero Rosero-CO	667	Enseñanza del pensamiento espacial y geométrico mediado por herramientas tecnológicas	6. Geometría
Bloque 12- 302	José Santos-BR, Sheila Rego- BR, Sérgio Duarte-BR, Luciana Gomes-BR	122	Figuras Matemáticas: imagens carregadas de conceitos	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	Daysi García-Cuéllar-PE, Mihály Martínez Miraval-PE	810	Instrumentación del artefacto simbólico función cuadrática	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Tatiane da Silva Evangelista- BR	266	A experiência do Cálculo no universo das histórias em quadrinhos	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Silvia Ballesteros-CO	434	Comprensión del concepto de independencia lineal: una perspectiva de las estructuras y mecanismos mentales de estudiantes universitarios de primer año	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Vladimir Raiva-MZ, Tadeu Goncalves-BR	336	Formação de Profissionais Pesquisadores que ensinam Matemática: Um dos Caminhos a partir da Criação de Problemas matemáticos	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	María Cruz-AR, Cristina Esteley-AR, Sara Scaglia-AR	729	Quehacer matemático y validación: ideas de futuros profesores	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Maria Braga-BR, Lúcia Vera Teixeira-BR, Rui Seimetz-BR	428	Possíveis contribuições do uso de jogos aliados a resolução de problemas como estratégia para o ensino da Matemática no 6º ano	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	José López Hernández-MX	401	Elementos de prueba en geometría euclidiana en ambiente de papelylápiz: estudio con alumnos de bachillerato	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Maribel Gil Villegas-CO	240	Comprensión del concepto de número en Preescolar	7. Aritmética y sistemas numéricos

# **COMUNICACIONES Martes 15:30-15:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Zulma Elizabete Madruga-	354	Formação de profesores de	1. Formación inicial de
201	BR, Maria Elizabete Couto-		Matemática: percepção de	profesores
	BR		estudantes sobre pesquisa	

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 202	Angélica Martínez de López- VE, Fredy González-VE	404	Formación de docentes sordos para una Educación Matemática Especialmente Inclusiva EMEI	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Nielce Lobo da Costa-BR, Rosangela Ando-BR	533	Desenvolvimento profissional do professor de matemática: reflexões sobre currículo e competências	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Landy Sosa Moguel-MX, Guadalupe Cabañas Sánchez-MX, Eddie Aparicio Landa-MX	424	Dificultades para razonar inductivamente en profesores de secundaria al resolver un problema de generalización	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Cláudia Ferreira Reis Concordido-BR, Jeanne Bezerra de Barros-BR, Mauricio Mendes-BR, Daniele da Silva Motta-BR	757	Teatro no Ensino da Matemática: o lúdico como estratégia para humanizar a Matemática	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	María del Carmen Bonilla - PE, María García González- MX, Felipe Huayhua Pari-PE	494	Profesores Aimaras de Educación Intercultural Bilingüe y sus emo- ciones en la clase de matemáticas	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Vera Quadros-BR, Luiza Oliveira-BR	418	Atitudes de alunos do Ensino Fundamental em relação à Matemática	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Alisson Rodríguez Carlosama-CO, Ronald Grueso-CO, Alison Martínez Sarria-CO	780	La gestión del docente de matemáticas cuando usa las herramientas computacionales como recurso pedagógico en el aula para el aprendizaje de sus estudiantes	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Felipe Crozetta-BR, Andriceli Richit-BR, Cleiton Fornari- BR, Mariane Bissolotti-BR, Eliane Paim-BR	775	Perspectivas para a formação inicial de professores de matemática a partir de um projeto de monitoria em geometria	6. Geometría
Bloque 12- 301	Nathalia Valderrama-CO, Diana Quintero Suica-CO	680	Un referente para analizar los campos de conocimiento conceptual y procedimental del teorema de Pitágoras	6. Geometría
Bloque 12- 308	Johnny Vanegas-CO, Sara Henao-CO	917	Sobre la configuración de un modelo local para identificar y caracterizar formas de pensamiento algebraico	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 302	André Trevisan-BR, William Gonçalves-BR, Daniel Silva- BR, Alessandro Ribeiro-BR	324	Raciocínio covariacional em aulas de Cálculo Diferencial e Integral: análise de uma tarefa	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	André Dé-BR	329	Objetos matemáticos no ensino e na aprendizagem da Matemática: dos modelos concretos à realidade virtual	9. Educación Matemática en la educación superior

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 310	Nadia Beherens-AR, Stella Boutet-AR, Patricia Folino- AR	578	Prácticas matemáticas para potenciar un aprendizaje colaborativo y autorregulado	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Dirlei de Souza-BR, Felipe Crozetta-BR, Cintia Schneider-BR, Karla Lovis-BR	545	O ensino da matemática em sala de aula por meio do lúdico	<ol> <li>Formación inicial de profesores.</li> </ol>
Bloque 12- 312	María Fajardo Araujo-MX, Ma. Barrios Cuevas-MX, Alberto Salazar Barrios-MX	752	Significados asociados al concepto de número de futuros profesores de matemáticas	<ol> <li>Formación inicial de profesores.</li> </ol>
Bloque 12- 314	Rene Baltazar-BR, Patricia Lima da Silva-BR, Matheus Venturella-BR	538	Explorando a Matemática através do Problema do Sofá	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Karen Porras Lizano-CR	458	Representaciones matemáticas y la invención de problemas desde la modelización	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Maribel Hernández Cobarrubias-MX, Marta Valdemoros Álvarez-MX	303	Zahira en la resolución de problemas multiplicativos con fracciones	7. Aritmética y sistemas numéricos

# **COMUNICACIONES - Martes 16:00-16:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Vera Quadros-BR, Edineide Almeida-BR	417	Reflexões sobre a contribuição da extensão na formação de futuros professores de Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Ricardo Valles Pereira-EC, Dorenis Mota Villegas-EC	869	Representaciones Multimedia en matemática Análisis de la Teoría Conectivista del Aprendizaje	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 204	Fabiana de Marco-BR	564	Ações desenvolvidas por professores e futuros professores em processo de formação	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Noemi Pizarro Contreras-CL, Gabriela Nuñez Contarlo-CL, Guillermo Arancibia Canales- CL, Tomás Cruces-CL	449	Análisis sobre situaciones de enseñanza del Teorema de Pitágoras entre universidad y escuela	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Karin Jelinek-BR	1045	Buscando estratégias de incentivo a potenciais em Matemática no Ensino Fundamental	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 208	Daniela Mostacilla-CO	666	Proceso de enseñanza de las Matemáticas dentro del resguardo Indígena San Lorenzo de Caldono: Obstáculos retos	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Maria Adelina Sganzerla-BR, Marlise Geller-BR	473	Tecnologias Assistivas no processo de aquisição do conceito de número:	4. Currículo, competencias, evaluación

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
			estudo na perspectiva da deficiência visual	
Bloque 12- 210	Teresita Méndez-CL	787	Análisis de la planificación de la enseñanza de un profesor desde la perspectiva de la estructuración del medio	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Leonora Díaz Moreno-CL	769	Experimentación discursiva y figuración	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	Diana Arcia-CO, David Méndez Vargas-CO-PEdro Esteban Duarte-CO	749	Comprensión del concepto de área y perímetro de figuras planas mediadas por las fases de aprendizaje del modelo de Van Hiele en estudiantes de grado tercero	6. Geometría
Bloque 12- 302	Veridiana Rezende-BR, Clélia Maria Ignatius Nogueira-BR, Tamires Vieira Calado-BR	353	Ideias base sobre sobre função afim mobilizadas por estudantes da Educação Básica	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	Jhonatan Posso Torres-CO, Ligia Torres-CO	932	Aspectos característicos del pensamiento variacional en la modelación de fenómenos a través de la función cuadrática	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Natália do Nascimento-BR, Rogerio Pires-BR	350	Teorema Fundamental do Cálculo: aplicações para o cálculo de área utilizando o GeoGebra	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	Jorge Gaona-CL	600	Escalar un proyecto con tecnología el caso de las evaluaciones en línea en matemáticas	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Halana Garcez Borowsky-BR, Anemari Roesler Luersen Vieira Lopes-BR	553	A formação compartilhada de professores no Clube de Matemática	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Macarena Valenzuela Molina-CL	758	Tareas matemáticas propuestas por futuros profesores de primaria un análisis desde la TAD	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Elizabeth Souza-BR, Ana Virginia Luna-BR, Larissa Lima-BR	738	Escola poder e disciplina em pesquisas de modelagem matemática na educação matemática	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Jesus Flores Salazar-PE, Verónica Neira Fernández- PE, Flor Carrillo Lara-PE, Elizabeth Montoya Delgadillo-CL	471	Dominios de la geometría y del análisis y su articulación por medio de la modelización y la tecnología digital	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Candy Ordoñez Montañez- PE	393	Enseñanza de la división basada en justificaciones con estudiantes de primaria	7. Aritmética y sistemas numéricos

### **COMUNICACIONES - Martes 16:30-16:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Raquel Dörr-BR, Marlo Mendes de Souza Junior-BR, Rafaela Oliveira Carvalho-BR, Rebeca de Miranda Silva-BR, Regina Silva Pina Neves-BR	430	O Conhecimento Matemático como Fator Determinante no Ensino e na Aprendizagem: Percepções de Professores Brasileiros que Ensinam Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Cristian Quesada Fernández- CR, Eric Padilla Mora-CR	453	Límites de funciones en una variable y principales dificultades conceptuales de estudiantes en formación inicial	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Janaína Mendes Pereira da Silva-BR, Regina da Silva Pina Neves-BR, Wesley Pereira da Silva-BR, Maria Luísa Piantamar de Oliveira-BR, Jenifer de Sousa Sales-BR	658	Formação para a docência em matemática na Educação Básica no Brasil: experiência na formação inicial e continuada	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Horacio Solar Bezmalinovic- CL, María Aravena Díaz-CL, Manuel Goizueta-CL, Rodrigo Ulloa Sánchez-CL	475	Desarrollo de la modelación por medio de una gestión argumentativa en el aula de matemáticas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Carlos Pulgarín Pulgarín-CO, René Londoño Cano-CO, Carlos Jaramillo López-CO	838	Curvas: Entre la división de lo continuo y la continuidad de lo discreto	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 208	Angela Valencia Salas-CO	816	Prácticas racistas en la escuela: un análisis de las prácticas de maestros y maestras de matemáticas	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Juliana de Moraes-BR, Rogério Pires-BR	519	Luz e Cores: uma abordagem investigativa envolvendo Física Matemática e Biologia na EJA	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Liliana Quintero López-CO, Francisco Brabo Bezerra-BR	897	La enseñanza de la multiplicación: una propuesta a partir de la medida de longitudes	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Elisabeth Ramos-Rodríguez- CL, Patricia Vásquez Saldías- CL, Jaime Mena Lorca-CL	778	Buenas tareas de modelación matemática	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	Ana Mantica-AR, María Cruz- AR	772	Reflexión por partes de profesores y futuros profesores en matemática en torno a definiciones	6. Geometría
Bloque 12- 302	Elisama Felipe-BR, Edite Vieira-BR	677	Atividades investigativas com o GeoGebra: reflexões no estudo do gráfico da função quadrática	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	Mónica Correa Ángel-CO	983	Construcción del significado de las expresiones algebraicas a partir del Diseño de un experimento de enseñanza centrado en el álgebra	8. Álgebra y Funciones

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
			como Actividad	
Bloque 12- 309	Agostinho Iaqchan Ryokiti Homa-BR	489	Objetos de aprendizagem tridimensionais	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 310	María Kanobel-AR	669	La matemática en la formación de ingeniero: una oportunidad para innovar en la enseñanza	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Lúcia Mamcasz-Viginheski- BR, Ederson Pereira-BR, Sani Rutz da Silva-BR	557	A utilização do soroban no ensino de matemática: uma intervenção pedagógica	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Evelyn Ariza Muñoz-CO, José González Calero-ES, Ramón Cózar Gutiérrez-ES, Mónica Borjas-CO	800	Oportunidades de aprendizaje en la formación inicial de los licenciados en matemáticas de la costa Caribe de Colombia visto desde la aplicación del TEDSM	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 401	Jazmín Juárez Ramírez-MX, José Chamoso Sánchez-ES, María González Astudillo-ES	474	Análisis de la construcción de modelos matemáticos de estudiantes de ingeniería	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Alexander Largo Cañaveral- CO, Gladys Rivera González- CO	528	Comprensión de problemas de tipo multiplicativo en el marco de la enseñanza para la comprensión	7. Aritmética y sistemas numéricos

## ASAMBLEA GENERAL del CIAEM para Representantes Nacionales y Comité Ejecutivo

Martes – 18:00-21:00 en el Auditorio de la Casa Club del Egresado de la Universidad de Medellín

## Día de Excursiones, Miércoles, 8 de mayo de 2019



En el sitio web se colocará la información de las empresas que ofecerán a los participantes los servicios de excursiones. Los precios y costos deberán ser concertados individualmente por los participantes.

## Programación Académica, Jueves, 9 de mayo de 2019

### **CONFERENCIA PLENARIA - Jueves 9:00-10:10**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 17 -	Ferdinando Arzarello (Italia)	The instrumented covariation: a semiotic mediation
Teatro		phenomenon

### **CONFERENCIA PLENARIA - Jueves 10:20-11:30**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 17 -	Yoshinori Shimizu (Japón)	Lesson Study as a Vehicle for the Synergy of
Teatro		Research and Practice: A Japanese Perspective

#### Café - Jueves 11:30-12:00

### **CONFERENCIAS PARALELAS - Jueves 12:00-13:00**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 11: Auditorio 2	Luis Carlos Arboleda (Colombia)	La introducción de las matemáticas modernas en Colombia a través de los textos del SMSG y la OEA
Bloque 11: Auditorio 3	Vilma Mesa (Colombia-USA)	Enseñanza y aprendizaje de Matemáticas universitarias con libros de acceso abierto
Bloque 12: Auditorio 1	Edwin Chaves (Costa Rica)	Capacidades superiores matemáticas en la enseñanza de la Probabilidad
Bloque 12: Auditorio 2	Luis Rico (España)	Categorías para analizar la comprensión de los contenidos didácticos del currículo de Matemáticas
Bloque 15: Foro	José Luis Lupiáñez (España)	¿Es la excelencia matemática una prioridad curricular?
Bloque 18: Auditorio	Yuriko Baldin (Brasil)	Interpretando o letramento estatístico dentro do currículo de matemática do ensino básico: um projeto internacional de ensino integrado sobre o tema de energia com dados reais

## **DIÁLOGO - Jueves 15:00-15:50**

Sala	Invitado	
Bloque 12: 211	Ferdinando Arzarello (Italia)	

## **DIÁLOGO – Jueves 16:00-16:50**

Sala Invitado
---------------

## https://xv.ciaem-iacme.org

Bloque 12 - 211	Yoshinori Shimizu (Japón)
-----------------	---------------------------

### **MINICURSOS - Jueves 15:00-16:50**

Sala	Autor	Título	
Bloque 12-	Soledad Estrella (Chile)	Desarrollo del pensamiento estadístico en el aula escolar de	
304		matemática	
Bloque 12-	Vicenç Font (España), Adriana Breda	Los criterios de idoneidad didáctica, una herramienta para	
306	(Brasil) y Eulalia Calle (Ecuador)	organizar la reflexión del profesor de matemáticas	
Bloque 12-	María del Carmen Bonilla (Perú)	La formación docente inicial y continua en Educación	
307		Matemática en Bolivia, Ecuador, Paraguay y Perú	

### **TALLERES - Jueves 15:00-16:50**

Sala	Presentador	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 406	Elisabeth Ramos-Rodríguez- CL, Paula Fernández Padilla- CL, Patricia Vásquez Saldías- CL	1007	Usando el cuerpo para aprender matemática diseño de tareas enactivas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 407	Fabiola Delgado Navarro-CR, Marianella Jiménez Fernández-CR	444	Viaje hacia el pasado: Multiplicación	3. Perspectivas socioculturales:
Bloque 12- 408	Clarissa Olgin-BR	1053	Codificando e decodificando com os conteúdos matemáticos do Ensino Médio	4. Currículo, competencias y evaluación
Bloque 12- 409	Ricardo Poveda Vásquez-CR, Johanna Mena González-CR	1058	Ideas para valorar el nivel de complejidad de un problema: una experiencia costarricense	4. Currículo, competencias y evaluación
Bloque 12- 410	Ana Maroto Vargas-CR, Ignacio Arias Gómez-CR	766	Desarrollo del pensamiento numérico en los primeros años de la educación primaria: la suma y resta de números naturales	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 14- 206	Isabel Torres Céspedes-PE, Elizabeth Advíncula Clemente-PE, Jose León Ríos-PE, Ángel Flores Samariego-MX	879	Estudio de la parábola como lugar geométrico: una forma de ampliar el conocimiento especializado del profesor	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 14- 208	Juddy Valderrama Moreno- CO, Daniel Moreno Caicedo- CO	<del>208</del>	<del>Desarrollo del Pensamiento</del> <del>Geométrico PG a través del uso de</del> <del>las tecnologías digitales</del>	11. Resolución de problemas y modelización

### **COMUNICACIONES Jueves 15:00-15:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Cláudio de Oliveira-BR, Cátia Nehring-BR, Isabel Battisti- BR, Marta Pozzobon-BR	461	Estágio no ensino médio: o processo de formação inicial do professor de matemática	<ol> <li>Formación inicial de profesores</li> </ol>
Bloque 12- 202	Noemi Pizarro Contreras-CL, Blanca Artega Martínez-ES	454	La clasificación en Educación Infantil: cómo diseñan actividades los maestros en formación	<ol> <li>Formación inicial de profesores</li> </ol>
Bloque 12- 204	Claudete Cargnin-BR, Silvia Frizzarini-BR, Adriele Waideman-BR	714	mapas conceptuales como heramienta para la reflexión del profesor de matematicas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Luz Valoyes-Chávez-CL, Natalia Ruiz-CL	509	La transición de maestro a formador de maestros de matemáticas: Aprendiendo a establecer discusiones didácticomatemáticas con maestros en ejercicio	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 208	Evelyn Agüero-CR, María Gavarrete Villaverde-CR	835	Las Etnomatemáticas de la recolección procesamiento y tostado del café en Costa Rica	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Paola Castro-CO, Pedro Gómez-CO, María Cañadas- ES	736	Las nociones didácticas en la investigación en Educación Matemática: comparación del simposio de la SEIEM y la RELME	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 210	Diego Pérez Galeano-CO, Diana Jaramillo Quiceno-CO	929	Los estudios de caso: una posibilidad para movilizar el sentido personal de profesores que enseñan matemáticas en programas de administración	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Vicente Carrión Miranda- MX, François Pluvinage-MX	792	Organización por métodos y estrategias en el cálculo de áreas de triángulos	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	Luis Andrés Castillo Bracho- VE, Ivonne Sánchez-VE	777	El uso del comando secuencia en experiencias de elaboración de simuladores con GeoGebra	6. Geometría
Bloque 12- 302	Beatriz Almeida-BR, Roger Huanca-BR	707	Uma investigação sobre o conhecimento da álgebra e a Resolução de Problemas em anais de dois eventos	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	July Londoño Ospina-CO, Carlos Jaramillo López-CO, Sandra Zapata-CO	989	Movilización de las Concepciones en la Actividad Matemática para la Enseñanza del Álgebra Temprana	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Nancy Quintero Serna-CO, Carolina Tamayo Osorio-CO	959	Problematización indisciplinar de prácticas sociales del trapiche para pensar la Educación [Matemática] Rural	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 310	Brandon Moreno Solares- CO, Solange Roa Fuentes-CO	670	Construcciones mentales para la comprensión del concepto de Ortogonalidad	9. Educación Matemática en la educación superior

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 311	Sonner Figueiredo-BR, Nielce Lobo da Costa-BR	581	O Ensino de Funções Trigonométricas Com o Software GeoGebra	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Alfonso Jiménez Espinosa- CO	871	Clases exploratorioinvestigativas: posibilidad de cambio de paradigma	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Regina Franchi-BR	801	Modelagem Matemática e projetos temáticos na Educação Básica: exemplos de duas maneiras de conduzir	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Juan Manuel González- Forte-ES, Ceneida Fernández-ES, Salvador Llinares-ES	534	El número natural como obstáculo en la comprensión del racional	7. Aritmética y sistemas numéricos
Bloque 12- 410	Claudia Quintero-CO, Diana Victoria Jaramillo-CO	1031	Desarrollo del pensamiento teórico de estudiantes de undécimo grado mediante un proceso de objetivación del concepto de límite de una función en un punto	3. Perspectivas socioculturales

## **COMUNICACIONES Jueves 15:30-15:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Maria Vilela Paiva-BR, Nelson Victor Cade-BR	469	A construção coletiva de uma matemática para o ensino de Equações Diofantinas Lineares em uma licenciatura	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Eliécer Aldana Bermúdez- CO, Heiller Gutiérrez -CO, Graciela Wagner Osorio-CO, Jhon Erazo Hurtado-CO	486	Formación profesoral para atender población diversa desde una educación matemática inclusiva	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Jalman Lima-BR, Yuriko Baldin-BR	746	A abordagem TPACK para a integração da calculadora científica na prática docente através da metodologia Lesson Study	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Hilbert Blanco-Álvarez-CO, María Castellanos-CO	532	Estudio de clase en la formación de maestros reflexivos	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Sergio Guarin Amorocho-CO, Sandra Parada Rico-CO	939	Un acercamiento dinámico a la comprensión del concepto de límite de una función en un punto	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 208	Steven Quesada Segura-CR	858	Las etnomatemáticas de las danzas típicas en Costa Rica: el caso del Punto Guanacasteco desde la visión emic y etic	3. Perspectivas socioculturales

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 209	Clarissa Olgin-BR	1051	Temáticas no Currículo de Matemática do Ensino Médio	4. Currículo, competencias, evaluación
Bloque 12- 210	Diego Garzòn Castro-CO	1024	Las competencias profesionales del profesor de matemáticas mediante la caracterización de momentos de enseñanza	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Sebastián Castañeda Martínez-CO, Carolina Castañeda Martínez-CO, Ligia Torres Rengifo-CO	856	Una aproximación al álgebra escolar desde la resolución de problemas aritméticos a través del concepto de ecuación	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	Melania Bernabeu Martínez- ES, Salvador Llinares Ciscar- ES, Mar Moreno Moreno-ES	854	Características de la comprensión de niños de 9 años de las relaciones de inclusión entre figuras geométricas	6. Geometría
Bloque 12- 302	Nelson Pirola-BR, Katerine Edith Tobio Gutiérrez-BR, Martha Mogollón Rodriguez- BR	708	Un estudio sobre creencias de autoeficacia en la solución de tareas de sucesiones por estudiantes de Educación Básica secundaria en Colombia	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	Ronald Grueso-CO	996	El concepto de función como covariación en la escuela secundaria	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 309	Oscar Charry Gutiérrez-CO, Diana Jaramillo Quiceno-CO, Carolina Tamayo Osorio-BR	979	Resignificación del currículo de matemáticas a partir del estudio indisciplinar de prácticas sociales	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 310	Antonio Rivero Alexanderson, DO	696	Construcción de ecuaciones de rectas y planos en R3 en laboratorio interactivo con Geogebra y plataforma Moodle	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Anemari Lopes-BR	586	Ações e formações de professores sobre ensino e aprendizagem de matemática: movimentos de um grupo de pesquisa	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Andrea Quintero Baños-CO, Sandra Parada Rico-CO	877	Una comunidad de práctica de profesores en formación que reflexiona sobre el concepto de función	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Fabian Posada Balvin-BR	956	Constituyendo prácticas matemáticas en proyectos pedagógicos de modelación PPM	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Leonilde Pardo Aguilera-CO	662	Juegos de estrategia potencializadores del proceso de comunicación en la resolución de problemas	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Gerardo Sepúlveda Restrepo-CO, Marco Ayala Chauvin-EC, Luis Conde	580	La interdisciplinaridad para el estudio de las fracciones	7. Aritmética y sistemas numéricos

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
	Solano-CO			

## **COMUNICACIONES - Jueves 16:00-16:20**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 201	Paulo Pereira Napar-BR, Carmen Kaiber-BR	504	A Análise Matemática na constituição de Conhecimentos DidáticoMatemáticos para a atuação de professores de Matemática no Ensino Médio: uma análise epistêmica de uma atividade sobre Números Racionais	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 202	Luis Hernández Solís-CR, Cristian Quesada Fernández- CR	556	La wiki como recurso educativo en el desarrollo de habilidades sociocomunicativas y colaborativas en la formación de docentes de Matemática	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Andriceli Richit-BR	771	A formação de professores de Matemática da Educação Superior em Comunidades de Prática Online e a construção do TPACK: Algumas Reflexões	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Vivian Uzuriaga López-CO, Héctor Sánchez Bedoya-CO	555	Apropiación de la metodología de la indagación en la práctica docente de matemáticas	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Diego Rolong Molinares-CO, René Londoño Cano-CO, Carlos Jaramillo López-CO	953	Comprensión de conceptos involucrados en el proceso de solución de una ecuación diferencial	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 208	Oscar Fernández Sánchez- CO	872	Metáforas en el discurso matemático de algunos profesores en la región del Eje Cafetero	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Giselle Catarino-BR, Eline Victer-BR, Jurema Soares-BR	1006	Implicações na formação do professor frente às novas configurações de trabalho	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 210	Pedro Vidal-Szabó-CL, Soledad Estrella-CL	692	Extensión del modelo MTSK al dominio estadístico	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Oscar Fernández Sánchez			
Bloque 12- 212	Karen Velasco Restrepo-CO, Juan Galindo Realpe-CO	889	Un estudio sobre el razonamiento probabilístico de estudiantes de grado once de un colegio del sector público de Cali	11. Resolución de problemas y modelización

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 301	Myrian Ricaldi Echevarría-PE	867	Conocimiento geométrico en contextos escolares	6. Geometría
Bloque 12- 302	Luciana Rodrigues-BR	761	Mat ou morra: uma atividade lúdica envolvendo enigmas matemáticos	8. Álgebra y Funciones
Bloque 12- 308	João Ferreira-BR, José Alves- BR, Mariana Ferreira-BR, Roger Huanca-BR	718	O estudo de aula como mecanismo didático em Residência Pedagógica	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 309	Lina Patiño Londoño-CO	992	La clase de matemáticas: poten- ciando el pensamiento crítico a par- tir del cuidado del medio ambiente	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 310	Esteban Mendoza-MX, Flor Rodríguez Vázquez-MX, Jesús Romero Valencia-MX, Ademir Basso-BR	700	Análisis teórico de los operadores lineales diagonalizables con base en la teoría APOE	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Janaína Mendes Pereira da Silva-BR, Mauro Luiz Rabelo- BR, Raquel Carneiro Dörr-BR, Vitor Estevan dos Santos-BR, Paulo Victor Mourão Silva- BR	661	Circuito de vivências em Educação Matemática do Distrito Federal Brasil: formação para a docência e intervenção social	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 312	Carlos Díez-Fonnegra-CO, Alejandro Fandiño- Benavides-CO, Fabio Jiménez-Chacón-CO	1036	Modelo didáctico para la enseñanza de la demostración de proposiciones matemáticas	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 314	Fabian Posada Balvin-BR, Alexandre Silva de Oliveira- BR, Ayronn da Silva Santos- BR, Kelvin Bulhões da Silveira-BR	957	LEM na escola: O primeiro ano de um projeto de Ensino Extensão e Pesquisa	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Nicole Fuenzalida Díaz-CL	711	Posicionamiento de los estudiantes y la efectividad en resolución de problemas en trabajo colaborativo	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Luis Conde Solano-CO, Gerardo Sepúlveda Restrepo-CO, Marco Ayala Chauvin-EC	648	La interdisciplinaridad para el estudio de las fracciones	7. Aritmética y sistemas numéricos

## **COMUNICACIONES - Jueves 16:30-16:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Cleiton Fornari-BR, Anelise	507	Interagindo com a matemática: o	1. Formación inicial de
201	Boscatto-BR, Karla Lovis-BR,		uso do jogo como ferramenta para o	profesores
	Sheila de Assis-BR		ensino e a aprendizagem das quatro	
			operações	

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 202	María Moya-AR, Mario Avila- AR	565	Acciones formativas en el Profesorado en Matemática de la Universidad Nacional de Salta	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Celi Lopes-BR	876	Trajetórias profissionais de educadores matemáticos e suas ações de insubordinação criativa ao promover a educação estatística	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	Carlos Valenzuela García- MX, María García González- MX, Alicia Nájera Leyva-MX	566	Actividades para la enseñanza de las fracciones: validación con un grupo de profesores	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	Ingrid Jácome Anaya-CO, Jorge Fiallo Leal-CO	958	Matematización del Teorema Fundamental del Cálculo en el Nivel Situacional con el uso de tecnologías digitales	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 208	José Torres Duarte-CO	915	"Estudios de cuerpo" y la Educación Matemática	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 209	Sibeli Pacheco-BR	1043	Produção do Conhecimento em Pesquisas sobre a Formação de Professores; Publicadas no VI SIPEM	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Guillermina Ávila García-MX, Liliana Suárez Téllez-MX	916	Modelación con Tracker para el aprendizaje de movimientos en el plano	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	René Londoño Cano-CO, William Calderón Gualdrón- CO	951	La entrevista socrática como medio para detectar el nivel de comprensión del concepto de parábola como lugar geométrico en el marco del modelo de van Hiele	6. Geometría
Bloque 12- 308	Jalman Lima-BR, Yuriko Baldin-BR	760	A abordagem TPACK para a integração da calculadora científica na prática docente através da metodologia Lesson Study	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 309	Rosa Álvarez Díaz-CO, Victoria Arango Morales-CO	102	Conceptos matemáticos subyacentes al quehacer de los cortadores de papel del gremio de las artes gráficas	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 310	Eduardo Lacues Apud-UY, María Pagano Nachtweyh- UY, Alejandra Pollio Lezama- UY	727	Ingresantes a la Universidad y razonamiento: un estudio preliminar	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 311	Marina Felipe-BR, Marlise Geller-BR	686	Educação inclusiva na formação inicial: percepções de licenciandos em Pedagogia e Matemática	1. Formación inicial de profesores.
Bloque 12- 314	Salatiel Hurtado Hernández- CO	1033	La Reresentación en Matemáticas Desde La Literatura Científica	3. Perspectivas socioculturales

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12- 401	María Cruz-AR, Sara Scaglia- AR, Cristina Esteley-AR	734	Experiencia de modelización matemática con profesores y futuros profesores	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Juan Cortés Monroy-CO, Raúl Mendoza Yela-CO, Cristian Hurtado Moreno-CO	674	Una Aproximación al Aprendizaje de los Fraccionarios como Relación ParteTodo mediante una Propuesta de Aula para el Grado Tercero de Educación Básica	7. Aritmética y sistemas numéricos

## Café 17:00 - 17:30

## **COMUNICACIONES - Jueves 17:30-17:50**

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
Bloque 12-	Viviane Almeida-BR,	511	O tema transversal saúde na	1. Formación inicial de
201	Cristiane de Oliveira-BR		formação inicial em matemática	profesores
Bloque 12- 202	Silvia Pineda Garavito-CO, Sandra Parada Rico-CO	568	Formación inicial de profesores de matemáticas en atención a la diversidad	1. Formación inicial de profesores
Bloque 12- 204	Hallynnee Rossetto-BR, Regina Buriasco-BR	974	Aspectos da Educação Matemática Realística presentes em uma oficina de formação de professores	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 206	José León Banguero-MX, Leciticia Sosa Guerrero-MX, Diego Díaz Enriquez-CO	629	Conocimiento Matemático de Probabilidad que ponen en acción Profesores de Bachillerato	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 207	César Rodríguez-CO, Jorge Fiallo Leal-CO	960	Razonamiento covariacional y habilidades cognitivas en el diseño de tareas para la comprensión de la derivada	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 208	Angela Quiceno Restrepo- CO, Daniela Montoya Osorio-CO, Carolina Tamayo Osorio-BR	949	Paz y Educación Matemática	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 210	Carolina Tamayo Osorio-BR, Hilbert Blanco Álvarez-CO	416	Dos experiencias de formación de maestros en la perspectiva de la etnomatemática	2. Formación continua y desarrollo profesional
Bloque 12- 212	Jonathan Sánchez Cardona- CO	950	La evaluación en la modelación matemática Una revisión crítica de literatura	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 301	Sara Henao-CO	981	El papel de la refutación en los procesos de argumentación Una aproximación desde el estudio las propiedades de los triángulos	6. Geometría
Bloque 12- 308	Edite Vieira-BR	805	Ensino de Geometria com o SketchUp: atividades investigativas	1. Formación inicial de profesores.

Sala	Autores	ld.	Título	Tema
			a partir da Teoria de van Hiele	
Bloque 12- 309	<del>Claudia Quintero CO, <mark>Diana</mark></del> <mark>Victoria Jaramillo-CO</mark>	<del>1031</del>	Desarrollo del pensamiento teórico de estudiantes de undécimo grado mediante un proceso de objetivación del concepto de límite de una función en un punto	3. Perspectivas socioculturales
Bloque 12- 310	Andrea Arce-AR, María Kanobel-AR	804	Motivación para la preparación de exámenes finales de Matemática	9. Educación Matemática en la educación superior
Bloque 12- 312	María Ocampo-Arenas-CO, Mónica Parra-Zapata-CO	954	Actividad Matemática como objeto de investigación: Comprensiones y perspectivas teóricas	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 401	Juddy Valderrama Moreno- PA, Dora Roa Fuentes-CO	754	Objeto Virtual de Aprendizaje OVA: un planteamiento desde la Teoría de la Situaciones Didácticas TSD	11. Resolución de problemas y modelización
Bloque 12- 405	Ibeth Moreno Bermudez-CO, Maria Castro Sabogal-CO, William Jiménez Gómez-CO	731	Fracción como reparto Una experiencia en el aula con GeoGebra	7. Aritmética y sistemas numéricos

## SESIONES TEMÁTICAS – Jueves 18:00-19:50

Sala	Tema	Coordinadores
Bloque 12-302	La preparación de docentes que enseñan matemáticas (inicial y continua)	Claudia Vargas (Chile) Ricardo Poveda (Costa Rica) Nelly León (Venezuela)
Bloque 12-303	Las tecnología digitales en la Educación Matemática	Claudia Groenwald (Brasil) Edison de Faria (Costa Rica) Alexander Conde (Colombia)

### Para coordinar

Claudia Vargas	claudia.vargas.d@usach.cl
Ricardo Poveda	ricardopovedav@gmail.com
Nelly León	nellyleong@hotmail.com

Claudia Groenwald	claudiag@ulbra.br
Edison de Faria	edefaria@gmail.com
Alexander Conde	lconde@udem.edu.co

## **REUNIONES DE GRUPOS – Jueves 20:00-22:00**

Sala	Nombre del Grupo	
Bloque 12-302		
Bloque 12-303		
Bloque 12-304		

Los grupos interesados deben hacer una solicitud formal para asignarles un espacio.

## Programación Académica, Viernes, 10 de mayo de 2019

### **MESA PLENARIA - 9:00-11:30**

Sala	Oradores	Título
Bloque 17 -	Nelly León (Venezuela)	La Comunidad CIAEM y la Educación Matemática en las
Teatro	Coordinadora	Américas
	Ubiratan D´Ambrosio (Brasil)	
	Carlos Vasco (Colombia)	
	Luis Carlos Arboleda (Colombia)	
	Carlos Sánchez (Cuba)	

#### Café - Viernes 11:30-12:00

### **CONFERENCIA PLENARIA DE CLAUSURA - Viernes 12:00-13:00**

Sala	Conferencista	Título
Bloque 17 - Teatro	<b>5</b>	La Resolución de Problemas Matemáticos: Conectando el trabajo de Polya con el desarrollo del razonamiento
		digital

CLAUSURA - 13:00-14:00

En el Teatro del Bloque 17

**ENTREGA DE CERTIFICADOS - 14:00-16:00** 

# Países participantes

La XV CIAEM reúne oradores o participantes de los siguientes países:

- 1. Argentina
- 2. Bolivia
- 3. Brasil
- 4. Chile
- 5. Chipre
- 6. Colombia
- 7. Costa Rica
- 8. Cuba
- 9. Ecuador
- 10. El Salvador
- 11. España
- 12. Estados Unidos
- 13. Guatemala

- 14. Honduras
- 15. Italia
- 16. Japón
- 17. México
- 18. Mozambique
- 19. Panamá
- 20. Paraguay
- 21. Perú
- 22. República Dominicana
- 23. Suráfrica
- 24. Uruguay
- 25. Venezuela

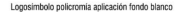














### REFORMA DE LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA EN COSTA RICA







