



SOCIEDAD CHILENA de educación matemática

principios

La Sociedad Chilena de Educación Matemática es el resultado de la institucionalización de un trabajo desarrollado, por más de dos décadas, dirigido a mejorar tanto los procesos como los resultados de la enseñanza en todos los niveles del sistema educativo chileno.

directiva nacional

Presidente

Miguel Díaz F.

Secretario

Raimundo Olfos A.
ima.ucv.cl/rolfos

Tesorero

Hernán Fibla A.

Primer Director

Pierina Zanocco S.

Directores

María Aravena D.
Miguel Friz C.
Patricio Montero L.
Carlos Silva C.
Eduvina Villagran C.

Pro Secretaria

Soledad Montoya G.

Asesores

Ismenia Guzmán R.
Patricia Brizuela M.
Fidel Oteiza M.
Carlos Caamaño E.

COMISIÓN PERMANENTE

Relaciones Internacionales

María Verónica Díaz Q.

Publicaciones

Soledad Montoya G.

Eventos

Ruth Galindo N.

| [Principal](#) | [Noticias Antiguas](#) | [Directiva](#) | [Contacto](#) |
| [Inscripción Nuevos Socios](#) | [Contenidos XIII Jornadas](#) |
boletines:

| [Julio 06](#) | [Septiembre 06](#) | [SENCE](#) | [Octubre 06](#) |

Noticias Antiguas

XXXIX Semana de la Matemática

"La actividad pionera de la difusión de Matemática en Chile"

3-4-5 Octubre 2007, Valparaíso-Chile

La XXXIV Semana de la Matemática se realizará en la sede Malaquías Morales de la Universidad Católica de Valparaíso, ubicada en Blanco Viel 596 Cerro Barón, Valparaíso, Chile.

Informaciones:

Teléfonos: (56-32) 2274032 – 2274034

Fax: (56-32) 2274041

E-mail: jextmat@ucv.cl

Sitio Web: ima.ucv.cl/semanamatematica

Descarga: [Programa \(PDF\)](#)



100 jóvenes participan en las Olimpiadas Ibero-Americanas de Matemática en Portugal

Las **OIAM** sucederán del 6 al 16 de Septiembre en la Universidade de Coimbra – la más antigua universidad de lengua portuguesa del mundo.

Los alumnos representan **23 países**: Argentina, Bolivia, Brasil, **Chile**, Colombia, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Ecuador, España, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay, Venezuela y Mozambique (que este año participa como invitado especial).



En los primeros días, ocurrirá el **Simposio Ibero-Americano de Matemática**, dedicado a la enseñanza de la Matemática con énfasis en la resolución de problemas. La apertura oficial de las OIAM será en el 10 de Septiembre, y las pruebas sucederán en los días 11 y 12. Los resultados serán conocidos el sábado, día 15 de Septiembre.

OIAM 2007 – Coimbra: www.mat.uc.pt/oim

OEI: www.campus-oei.org/oim

IMO: imo.math.ca

IMO 2007: www.imo2007.edu.vn

Felicitaciones a nuestro Presidente

El Sábado 9 de Junio el Presidente de la Sociedad Profesor **Miguel Díaz Flores** rindió su exámen y obtuvo el



Instituciones Colaboradoras



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO



UNIVERSIDAD
DE
VIÑA DEL MAR



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE



UNIVERSIDAD
DE
PLAYA ANCHA

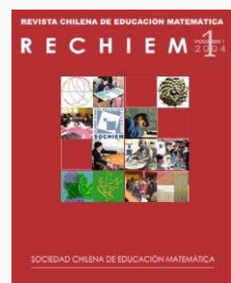


UCSH
UNIVERSIDAD
CATÓLICA SILVA
HENRÍQUEZ

Instituciones Relacionadas



Revistas



XIII Jornadas Nacionales de Educación Matemática

Foto Oficial

Grado de Magister en Enseñanza de las Ciencias Mención Didáctica de la Matemática otorgado por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.



Su tesis aborda la "**Resignificación Del Uso De Las Gráficas En Una Situación De Modelación Del Movimiento**" y fue dirigida por el Dr. Francisco Cordero Osorio y la Dra.(C) Liliana Suárez Téllez, ambos del **CINVESTAV** de México.

Felicitamos al Presidente por otra meta alcanzada, la que seguramente será un nuevo impulso para seguir avanzando en su desempeño profesional.



Material:
conferencias plenarias,
conferencias especiales,
talleres internacionales,
talleres nacionales y
ponencias disponible en
www.sochiem.cl/jornadas2006

Brillante y Emotiva Clausura de las XIII Jornadas

El sábado 4 de Noviembre, a las 17:00 hrs. se desarrolló la **Ceremonia de Clausura** de las Jornadas. Despidió a los participantes nacionales y extranjeros el Seremi de Educación de la V Región profesor **Cristian Rojo N.**

Se entregaron estímulos a las ponencias mejor evaluadas por cada nivel de enseñanza y reconocimientos a las alumnas voluntarias y a la Comisión Organizadora.

En un emotivo gesto, entregaron los diplomas una socia fundadora y una socia ingresada este año a la Sociedad.

El Presidente de la **SOCHIEM** profesor **Miguel Diaz F.** agradeció la participación y apoyo de todos los académicos y profesores que presentaron sus trabajos en conferencias plenarias, conferencias especiales, talleres, ponencias y foro-paneles.

El Presidente de la Comisión Organizadora profesor **Raimundo Olfos A.** proyectó la acción de la Sociedad para los próximos meses. Ello significa que todos los educadores matemáticos se llevan "tarea para la casa". En los próximos días se irán publicando, en este Sitio, trabajos y fotografías.

Ya se encuentra **on-line** el material disponible sobre **conferencias plenarias, conferencias especiales, talleres internacionales, talleres nacionales y ponencias:**
www.sochiem.cl/jornadas2006



IV Taller de Capacitación 2007

“Métodos de Enseñanza de la Matemática”

Al igual que en la edición anterior, el **IV Taller** reunirá a prestigiosos docentes e investigadores en el área de la **didáctica de la matemática** y contará con diversas actividades académicas cuyo objetivo es promover el intercambio de experiencias, de material didáctico y de información en general. Como la experiencia nos indica, creemos que constituirá nuevamente una excelente oportunidad de actualización tanto para profesores de enseñanza básica, media y estudiantes de pedagogía de nuestro país.



Martes 17 y Miércoles 18 de Julio - 8:30 a 18:30 horas

Destinatarios: Profesores de Matemática de enseñanza básica y media de colegios particulares, particulares subvencionados y Municipales. Alumnos de Pedagogía en Matemática. **Lugar:** Universidad San Sebastián. (Campus Las Salinas. Avenida Colón nº 3050, Talcahuano)

Inscripción: Profesores \$15.000 - Alumnos \$5.000. (Incluye: Participación en charlas y talleres. CD con apuntes de todos los talleres y material didáctico (Listados, pruebas, ensayos de PSU, SIMCE, etc.), Revistas de matemática, Carpeta del Taller, Sorteo de una Calculadora gráfica y libros de matemática, Vino de Honor en la clausura y Certificado de participación).

Profesores invitados: Michel Carral (IUFM Toulouse. Francia) - Juan Melín (Texas Instruments).

INFORMACIONES: Alejandra Arévalo. Teléfonos: (41) 2508930 - (41) 2799080 E-mail: aarevalo@uss.cl - mbarrale@dsc.cl Web: www.dsc.cl/taller2007

Auspicia **SOCHIEM** y  **TEXAS INSTRUMENTS**

V Conferencia Internacional de Matemática y Diseño M&D 2007

Se invita a enviar ponencias para presentar en la **V Conferencia Internacional de Matemática y Diseño M&D-2007** que se realizará en Blumenau (SC). Brasil del 1 al 4 de julio de 2007.



Más información en: www.maydi.org.ar

XXII Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines

Las **XXII Jornadas Nacionales de Docentes de Matemática de Facultades de Ciencias Económicas y Afines**, se llevarán a cabo durante los días 26, 27 y 28 de setiembre de 2007, en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Cuyo, en la ciudad de Mendoza.

Puedes leer más detalles en la **Comunicación Número 1**

El email de los organizadores es: jornadas2007@fcemail.uncu.edu.ar

Las Matemáticas En La Enseñanza Media

Boletín

Número 47, año 4 - 20 de enero de 2006 - ISSN 1688-2563

www.matematicaparatodos.com - URUGUAY

Publicación electrónica gratuita e independiente, destinada a la difusión e intercambio de novedades, comentarios, reflexiones y opiniones vinculadas a las matemáticas en la enseñanza media.

[Leer boletín completo >>>](#)

URGENTE!!! Postulación Director de Departamento de Educación Matemática

La **Universidad Católica Silva Henríquez**, ubicada en Santiago Centro, esta llamando a concurso para el cargo de **Director del Departamento de Educación Matemática**, que vence el próximo **Lunes 14 de Mayo a las 14:00 hrs.** Se pide: Magíster o Doctor en Educación Matemática o Similar. Se paga: \$ 1.500.000 brutos aprox.

Más que por lo económico, pensamos que es atractivo desde el punto de vista del desafío académico y de gestión, con lo cual se gana experiencia y antecedentes curriculares para futuros desempeños profesionales en la misma u otra universidad.

Interesados llamar al **Fono (2) 4601100** y solicitar mas antecedentes.

Biomat VII

Séptimo Encuentro Chileno de Biomatemática, 29-30 de Marzo 2007, Instituto de Matemáticas, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Mayores Informaciones:

Teléfono: 56-32-2274023

Web: ima.ucv.cl

Email: encbiomatVII@gmail.com

Lea un [documento PDF con todos los detalles del encuentro aquí](#).

Concurso de Diseño para Olimpiada Internacional de Matemáticas IMO2008

La Secretaría Técnica EUROCONGRES llama a concurso de cartel y logotipo para la OLIMPIADA INTERNACIONAL DE MATEMATICAS, IMO2008, que tendrán lugar en Granada, en la segunda quincena de Julio de 2008.

Más informaciones:

Secretaría Técnica EUROCONGRES

Avda. Constitución nº 18 bq.4 Bajo, 18012 Granada

Tel: 958-208650; 958-209361- Fax 958 209400

Correo electrónico: eurocongres@eurocongres.es

[Descargar Bases del Concurso](#)

Inscripciones XII CIAEM

Desde el día 1 de septiembre al 31 de diciembre de 2006 están abiertas las inscripciones para el envío de documentos y ponencias para la XII CONFERENCIA INTERAMERICANA DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA (XII CIAEM) que se realizará de 15 a 18 de julio de 2007 en Santiago de Querétaro, MEXICO.

Mayores informaciones: www.convention-center.net/ciaem o mancera.eduardo@gmail.com.mx

[Leer PRIMER ANUNCIO XII CIAEM](#)

Ministra De Educación Difunde Primer Concurso De Investigación Educativa

Fondo de Investigación Educativa con Participación de Expertos:

Para esta versión, el Fondo contempla un presupuesto total de \$200 millones y un monto máximo de financiamiento por proyecto de 20 millones de pesos.

[Lea el comunicado de prensa completo](#)

Conferencia Dr. Frederick Leung

En el marco de los Talleres Comunes LEM – Matemática, se realizará una Conferencia que será dictada por el Dr. Frederick Leung:

¿Es posible atribuir el alto rendimiento escolar a una mejor enseñanza? Resultados y metodología del Estudio de Videos del TIMSS 1999.

Lea la [Invitación](#) para más detalles.

Segunda Escuela Nacional de Biomatemática

La Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación invita a jóvenes alumnos de Licenciatura o Pedagogía en Matemática y/o Biología de segundo año o superior.

16 y 17 de Noviembre 2006, Departamento de Matemática UMCE.

[Ver afiche completo con toda la información necesaria.](#)

Acceso a Campus UVM (Jornadas)



El Campus de la UVM se encuentra en Av. Agua Santa 7255, frente al Aeródromo Rodelillo. Esto es, en una de las vías de acceso desde Santiago a Viña del Mar.

La entrada a la Universidad está perfectamente señalizada y cuenta con un burladero para doblar hacia la Universidad.

La distancia desde la intersección de Álvares con Agua Santa es de 7kms., y desde la plaza de Viña, 8,5kms. En vehículo particular, son cerca de 15 minutos desde la plaza de Viña. Y en buses, 25 a 30 minutos.

La UVM cuenta con un [sistema de buses de acercamiento](#)

gratuito, cuyos recorridos (paraderos) y horarios se detallan en el siguiente link: <http://www.uvm.cl/buses.htm>

Además, la Ilustre Municipalidad de Viña del Mar nos colaborará con un bus que saldrá desde el Teatro Municipal de Viña a las 08:00 los días jueves y viernes solamente.

La organización ha dispuesto, para el sábado, 2 buses que saldrán desde el teatro municipal de viña, a las 08:30 hrs. La vuelta será a las 18:00 hrs desde el Campus hacia el centro de la ciudad.

Existe un recorrido de buses con destino a Placilla señalado como **24-B** que pasa por la plaza de Viña, avenida Álvares-Viana, y sube por Agua Santa.

FE DE ERRATA

En el boletín Sence se publicó por error el código equivocado de un taller. La información correcta es:

Curso: Resolución de Problemas, Estrategias Didácticas en Geometría.

Código SENCE: 12-377707-87

Ministerio de Educación otorga patrocinio

El Ministerio de Educación otorga patrocinio a las XIII Jornadas Nacionales de Educación Matemática.

[Lea el decreto completo](#)

XIII Jornadas Nacionales de Educación Matemática

La Sociedad Chilena de Educación Matemática junto a la Federación Iberoamericana de Sociedades de Educación Matemática, Universidad de Viña del Mar, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Pontificia Universidad Católica de Chile y Universidad de Playa Ancha convocan a las Decimoterceras Jornadas Nacionales de Educación Matemática que se realizarán entre el 02 y 04 de Noviembre de 2006 en la Universidad de Viña del Mar.



Estas Jornadas Nacionales se realizan desde el año 1982, ofreciendo un espacio de discusión en torno a la problemática que plantea la Enseñanza de Matemática en los diferentes niveles del sistema educativo.

Más información en el [Segundo Anuncio](#)

Programa completo, detalle de Conferencias, Talleres y Ponencias. Inscripciones. Hotelaría. Todo en el [Tercer Anuncio](#)

[Llenar Ficha de Inscripción On-Line](#)

Conferencias Dr. Guy Brousseau

El Dr. Brousseau, creador de la Teoría de las Situaciones Didácticas, ha realizado considerables aportes a la investigación a nivel de la escuela primaria y de la formación de profesores. Ha contribuido en forma importante a la organización de la comunidad internacional de investigadores en Didáctica de las Matemáticas y a la formación de investigadores en la Universidad de Bordeaux, Francia.

Las Conferencias se realizarán el **Martes 17** en la sala Enrique Fröemel y el **Jueves 19 de Octubre** en el Salón de Honor, ambos ubicados en la Universidad de Santiago de Chile, Avda. Libertador Bernardo O'Higgins 3363, Metro Estación Central.

R.S.V.P (56-2) 6816391

E-mail: proyectolem@fermat.usach.cl

VII Reunión De Didáctica De La Matemática Del Cono Sur

Tema:

Compartir desafíos y propuestas para el aprendizaje de la matemática en América Latina.

Toda la **información** disponible en el sitio web <http://www.pucsp.br/conesul/>



Invitación a profesores de Enseñanza Básica y supervisores de matemática de la Quinta Región

La Pontificia Universidad Católica de Valparaíso invita a profesores de enseñanza básica de la Quinta Región a una **clase demostrativa de matemática**. La clase tendrá lugar en el Aula Mayor de la Facultad de Ingeniería de la PUCV, ubicada en Avenida Brasil 2241, y se desarrollará desde las **8:30 y hasta las 13:30 del día viernes 13 de octubre** de este año.



Ella será explicada a los presentes por el **Dr. Masami Isoda**, investigador de renombre de la Universidad de Tsukuba, Japón, y estará a cargo del profesor **Yasuhiro Hosomizu**, prestigioso representante de la Escuela Anexa a esa Universidad. La sesión incluirá una parte de discusión.

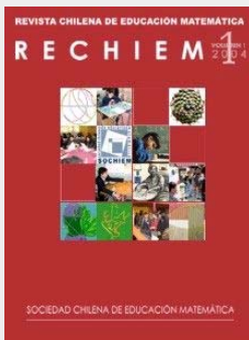
El estilo de clase a presentar, típica del sistema de enseñanza japonés, es objeto de estudio en una cantidad creciente de países de cuatro continentes, dado el éxito de Japón en las mediciones internacionales de calidad de la educación matemática.

En atención a los cupos limitados, **es necesario reservar** el acceso al Aula enviando un mensaje antes del **8 de Octubre** con su nombre, teléfono y el de su establecimiento educacional a ciencias@ucv.cl, con el asunto "Clase Demostrativa" de modo que le sea confirmado su cupo.

Revista RECHIEM

El Comité Editorial de la **Revista de la Sociedad Chilena de Educación Matemática RECHIEM**, invita a profesores y académicos a postular artículos para incluir en el segundo número de la revista, cuya fecha de publicación será la primera semana del mes de noviembre de 2006, en el marco de las XIII Jornadas Nacionales.

Plazo máximo 30 de agosto. Enviar artículo por correo electrónico, de acuerdo a **normas de publicación** en archivo , a Pierina Zanocco Soto pzanocco@puc.cl



Las Matemáticas En La Enseñanza Media

Boletín

Número 40, año 4 - 20 de junio de 2006 - ISSN 1688-2563

www.matematicaparatodos.com - URUGUAY

Publicación electrónica gratuita e independiente, destinada a la difusión e intercambio de novedades, comentarios, reflexiones y opiniones vinculadas a las matemáticas en la enseñanza media.

[Leer boletín completo >>>](#)

2005 ICMI Felix Klein Award to Professor Ubiratan D'Ambrosio

El profesor Brasileño Ubiratan ha sido galardonado con la Medalla Felix Klein, máxima distinción en el mundo de la Matemática.



[Lee aquí la carta de felicitaciones que SOCHIEM le envió.](#)

Lee acá la carta de ICMI con más detalles sobre el premio: [Citation for the 2005 ICMI Felix Klein Award to Professor Ubiratan D'Ambrosio](#)

Primera Feria de Educación Matemática - FedMa 2006

La carrera de Pedagogía en Matemática y Computación de la **Universidad San Sebastián de Talcahuano**, conjuntamente con la **Red de Profesores de Matemática** de la provincia de Concepción, invitan a Ud a participar de la "**Primera Feria de Educación Matemática FedMa 2006**", que se realizará el **miércoles 19 de julio**, en el Campus Las Salinas, Colón 3050, Talcahuano.



La inscripción es sin costo (cada participante financia su almuerzo) y debe realizarse hasta el 17 de julio de 2006. Los cupos son limitados.

Para la inscripción se utilizará la ficha de inscripción que se puede obtener desde el Blog de la Feria y debe enviarse por e-mail a: acampos@uss.cl.

El programa, los académicos, ficha de inscripción, horarios, lugar y otros puede verlos en el **Blog de la Feria**: <http://fedma2006.blogspot.com>

III Taller de Capacitación 2006 "Métodos De Enseñanza De La Matemática"

Para el Departamento de Matemática del Colegio Alemán de Concepción, es un agrado organizar por séptimo año consecutivo talleres de capacitación y actualización para profesores de matemática de nuestra región.

Esperamos que los talleres y actividades complementarias les permita actualizar vuestros conocimientos, aprender nuevas estrategias en la enseñanza de la matemática e intercambiar experiencias de aula.

Fecha: Lunes 17, Martes 18 de Julio.

Lugar: Colegio Alemán de Concepción. (Castellón nº 69 – Concepción)

Profesores invitados: Michel Carral (IUFM Toulouse. Francia)
- Juan Melín (Texas Instruments) - Ricardo Sobarzo (Universidad San Sebastián).

INFORMACIONES:

Teléfono (41) 799080 - Fax: (41) 799085

E-mail: mbarrale@dsc.cl - Web: <http://www.dsc.cl/taller2006>

[Bajar documento completo >>>](#)

Nueva Directiva

Revisa la nueva Directiva Sochiem 2006-2007.

[Directiva 2006-2007 >>>](#)

Galerías de Fotos

Revisa las galerías fotográficas de las XII Jornadas Nacionales de Educación Matemática



Sociedad Chilena de Educación Matemática
Dirección Postal Comité Ejecutivo: Av. Agua Santa 72 55, Sector Rodelillo, Viña del Mar
Teléfonos: (56-32) 246 26 90, (56-32) 246 24 00
Sitio Web: www.sochiem.cl, Correo electrónico: sochiem@uvm.cl

webmaster: info@sochiem.cl

23.345 | [Ver Estadísticas](#)