



## Programa Preliminar (sujeto a cambios) TISE 2012, Congreso Internacional de Informática Educativa

5, 6 y 7 de Diciembre de 2012  
Auditorio Telefónica Movistar  
Av. Providencia 119, Santiago – Chile

### ORGANIZA:

Centro de Computación y Comunicación para la Construcción del Conocimiento - C5  
Departamento de Ciencias de la Computación – DCC  
Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas  
Universidad de Chile

### PATROCINAN:

- Fundación Telefónica Chile.
- Sociedad Chilena de Ciencias de la Computación.
- Centro de Investigación Avanzada en Educación, CIAE, Universidad de Chile.
- Enlaces, Centro de Educación y Tecnología, MINEDUC.
- Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, Conicyt.
- Programa iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el desarrollo, CYTED.

### Miércoles 05 de Diciembre

---

**08:30 – 09:00**    **Inscripción**

**09:00 – 09:15**    **Inauguración TISE 2012.**

*Jaime Sánchez, Director C5, Universidad de Chile. Angélica Alarcón, Gerente Inversión Social Fundación Telefónica.*

**09:15 – 10:15**    **Charla: Aprendizaje Virtual (Virtual Learning).**

*Prof. Dra. Ke Zhang, Wayne State University, College of Education, Instructional Technology, USA.*

**10:15 – 10:40**    **Café**

**POSTERS I**

**Sesión de Posters:            9, 13, 17, 20, 23, 25**

**TEMA 1            MODELOS TÉCNICOS Y PEDAGÓGICOS I.**

**Moderador:        Ruby Olivares, C5, Universidad de Chile.**

- 10:40 – 10:55 **Integración de Tecnologías en la Sala de Clases.** *Cristian Bravo Román. Fundación Telefónica, Chile.*
- 10:55 – 11:10 **Desenvolvimento de Material Educacional Digital: Um dos Pilares da Educação a Distância.** *Márcia Notare. UFRGS, Brasil.*
- 11:10 – 11:25 **Dinámica de la visibilidad en una comunidad virtual de aprendizaje.** *Juan Carlos Hernández Barrero, Andrea Montoya Carvajal y Andrés Felipe Mena Guacas. UMB Virtual, Colombia.*
- 11:25 – 11:35 Ronda de preguntas

**TEMA 2 MODELOS TÉCNICOS Y PEDAGÓGICOS II.**

Moderador: Pablo Alvarado, C5, Universidad de Chile.

- 11:35 – 11:50 **Mapeamento de competências: Competências do aluno da Educação a Distância.** *Ketia Kellen Araújo Da Silva y Patricia Alejandra Behar. NUTED – UFRGS, Brasil.*
- 11:50 – 12:05 **Modelo Pedagógico para Educação a Distância: uma experiência no desenvolvimento de Comunidades Virtuais de Aprendizagem.** *Maira Bernardi, Patrícia Grasel y Sônia Isabel Dondonis Daudt. Unisinos, Brasil.*
- 12:05 – 12:20 **Avaliação Qualitativa Integrada ao Sistema de Gerenciamento de Curso a Distância no Dokeos.** *André Magalhães, Kênia Santos y Arnaud Lima Junior. Universidade do Estado da Bahia, Brasil.*
- 12:20 – 12:30 Ronda de preguntas.

**TEMA 3 RECURSOS Y HERRAMIENTAS EDUCATIVAS WEB 2.0**

Moderador: Ruby Olivares, C5, Universidad de Chile.

- 12:30 – 12:45 **Contexto Mixto de Aprendizaje con Apoyo de Tutoría Virtual en Formación Inicial Docente.** *Marcelo Careaga y Carolina Fuentes. Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chile.*
- 12:45 – 13:00 **Práticas de letramento digital: o Moodle, os blogs e o Facebook como recursos na formação de professores.** *Nádie Christina Ferreira Machado Spence y Marie Jane Soares Carvalho. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.*
- 13:00 – 13:10 Ronda de preguntas.

**13:10 – 14:10 Almuerzo**

**TEMA 4 METODOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE I**

Moderador: Demian Schkolnik, C5, Universidad de Chile.

- 14:10 – 14:25 **An interdisciplinary approach for mathematical education based on musical metaphors.** *Tomás Thayer, Randall Ledermann y Mirko Petrovich, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación, Chile, Jesús Tejada, Universidad de Valencia, España, Rodrigo Cádiz y Patricio de La Cuadra, Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.*
- 14:25 – 14:40 **Estrategia Metodológica de Incorporación de TIC en la formación de estudiantes de PEB de la Universidad UCINF.** *Carlos Aguilar, Isabel Urrutia y María Ríos. Universidad UCINF, Chile.*
- 14:40 – 14:55 **Entendimiento del equilibrio químico utilizando mapas conceptuales.** *Regina Raquel Gonçalves Cavalcanti. Instituto de Química, Universidade de São Paulo, Brasil.*
- 14:55 – 15:05 Ronda de preguntas.

**TEMA 5 METODOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE II**

Moderador: Sebastián Valladares, C5, Universidad de Chile.

- 15:05 – 15:20 **Planestic: un modelo para la formulación de planes de incorporación de tic en educación superior-una mirada a la experiencia colombiana desde los líderes acompañantes.** *Freddy Wilson Londoño y Fabián Castillo Peña. Universidad Libre Seccional Cali, Colombia.*
- 15:20 – 15:35 **Mathematics Digital Learning Space: learning how to learn by cooperation.** *Aline Silva De Bona, Marcus Vinicius de Azevedo Basso y Léa Da Cruz Fagundes. UFRGS, Brasil.*
- 15:35 – 15:50 **Análisis de relaciones semánticas del léxico disponible en matemáticas en un hipermedio adaptativo.** *Pedro Salcedo Lagos, Oscar Nail Kroyer y Carla Arzola Zapata. Instituto Profesional Dr. Virginio Gómez, Chile.*
- 15:50 – 16:05 **Uma Proposta de Adaptação de Objetos de Aprendizagem no Âmbito da Educação Móvel e Ubíqua.** *Márcia Abech, Valderi Leithardt y Cristiano André Da Costa. Universidade do Vale do Rio dos Sinos (Unisinos), Brasil.*
- 16:05 – 16:15 Ronda de preguntas.

**16:15 – 16:40**

**Café**

**POSTERS II**

Sesión de Posters: **26, 28, 39, 41, 43, 44, 48**

**TEMA 6 METODOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE III**

Moderador: Leticia Fajuri, C5, Universidad de Chile.

- 16:40 – 16:55 **Estrategias metodológicas, didácticas y evaluativas para el desarrollo de Competencias TIC en alumnos de la Facultad de Educación de la UCSC.** *Laura Jiménez*

*Pérez y Marcelo Careaga Butter. Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chile.*

16:55 – 17:10 **Determinando las Dificultades en el Aprendizaje de la Primera Asignatura de Programación en Estudiantes de Ingeniería Civil Informática.** *Roberto Muñoz, Marta Barría, René Nöel, Eliana Providel y Patricio Quiroz. Universidad de Valparaíso, Chile.*

17:10 – 17:25 **Aprendizagem e conhecimentos de nativos digitais: caminhos para uma educação diferenciada.** *Rosana Muniz de Medeiros, Dayse Cristine Dantas Brito Neri de Souza y Luis Paulo Leopoldo Mercado. Universidade Federal de Alagoas, Brasil.*

17:25 – 17:35 Ronda de preguntas.

#### TEMA 7 SOFTWARES EDUCATIVOS I

Moderador: Leonardo Rojas, C5, Universidad de Chile.

17:35 – 17:50 **El geo-parque virtual y los módulos de aprendizaje: una propuesta de aprendizaje sobre los riesgos naturales.** *Fernando Peña Cortes, Jorge Miranda, Gonzalo Rebolledo, Ana Rebolledo, Alvaro Montaña, Juan Oñate, Patricia Gutierrez, Mónica Kaechele, Miguel Escalona y Pedro Hepp. TIDE, Chile.*

17:50 – 18:05 **www.videotecadocente.cl: Un recurso para el desarrollo profesional docente.** *David Preiss, Valeska Grau, Magdalena Muller y Paulo Volante. Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.*

18:05 – 18:20 **Red de Profesores Innovadores: La comunidad de profesores 2.0, que ayuda a la adquisición de las competencias TIC.** *Luisa Fernanda Pérez Epul. Fundación Chile. Chile.*

18:20 – 18:35 **Aula Virtual, inclusión y diversidad: la experiencia del Instituto de Artes y Tecnología de Maipú.** *Juan Bautista Rodríguez Uribe y Voltaire Christian Alvarado Peterson. Instituto de Artes y Tecnología de Maipú, Chile.*

18:35 – 18:45 Ronda de preguntas.

### Jueves 06 de Diciembre

#### 09:00 – 10:00 Charla: Tecnologías y Discapacidad

*Prof. Dra. Marcia de Borba Campos, Departamento de Computación Aplicada, Facultad de Informática – FACIN, Pontificia Universidad Católica de Rio Grande do Sul – PUCRS, Brasil.*

#### TEMA 8 USABILIDAD DE SOFTWARE Y ENTORNOS INTERACTIVOS E INTERFACES PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD

Moderador: Marcela Carrasco, C5, Universidad de Chile.

10:00 – 10:15 **Uma arquitetura de acessibilidade para ambientes virtuais.** *Charles Nascimento, Credine Menezes y Orivaldo Tavares. Universidade Federal do Espírito Santo, Brasil.*

10:15 – 10:30 **Blog acessível potencializando a autoria de pessoas com deficiência.** *Lucila Maria Costi Santarosa, Lourenço Do Oliveira Basso y Débora Conforto. NIEE/UFRGS, Brasil.*

10:30 – 10:40 Ronda de preguntas.

**10:40 – 11:05**

**Café**

**POSTERS III**

**Sesión de Posters: 38, 53, 54, 55, 60, 62, 63**

**TEMA 9**

**INTERFACES PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD I**

Moderador:

Marcela Carrasco, C5, Universidad de Chile.

11:05 – 11:20 **Modelo de videojuegos para mejorar habilidades matemático-geométricas en aprendices ciegos.** *Jaime Sánchez, Matías Espinoza y Marcela Carrasco, Universidad de Chile, Chile, y José Miguel Garrido, PUCV, Chile.*

11:20 – 11:35 **FINGER: Herramienta Educativa para Personas con Discapacidad Auditiva.** *Estefania Zurbrigk, Adair Martins y Ana Carolina Alonso. Universidad Nacional del Comahue, Argentina.*

11:35 – 11:50 **FALIBRAS: Uma Ferramenta Flexível para Promover Acessibilidade de Pessoas Surdas.** *Patrick Brito, Natalia Franco y Luis Coradine. Federal University of Alagoas UFAL, Brasil.*

11:50 – 12:05 **Orientaciones para el diseño de SEA para sordos mediante el uso de tecnología: dilemas y desafíos.** *Carlos Duque, Cristian Merino y David Contreras. Instituto de Química, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.*

12:05 – 12:20 Ronda de preguntas.

**TEMA 10**

**EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE CON EL APOYO DE INTERNET I**

Moderador:

Demian Schkolnik, C5, Universidad de Chile.

12:20 – 12:35 **Comportamiento de los estudiantes en un entorno virtual (EVA) para la enseñanza de matemática universitaria.** *Jaime Patricio Leiva Núñez, Patricia Valdés Salvo y María José Sepúlveda Molina. Universidad de Playa Ancha, Chile.*

12:35 - 12:50 **A constituição de comunidades virtuais por idosos: perfil e perspectivas geron/educacionais.** *Leticia Machado, Patricia Behar, Tássia Fagundes y Camila Wasserman. UFRGS, Brazil.*

12:50 – 13:05 **Estudio sobre trabajo colaborativo de estudiantes de pedagogía en entornos virtuales.** *Daniela Olivares y Eduardo Hamuy. Universidad de La Serena, Chile.*



13:05 – 13:15 Ronda de preguntas.

**13:15 – 14:15 Almuerzo**

**14:15 – 15:15 Panel de Expertos: "Learning while Moving".**  
POR CONFIRMAR.

**TEMA 11 PLATAFORMAS, PROYECTOS, EXPERIENCIAS Y METODOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE**  
Moderador: Ricardo Jacas, C5, Universidad de Chile.

15:15 – 15:30 **Redes sociais e interatividade: projetos didáticos colaborativos interescolas no PROUCA Alagoas.** *Luís Mercado y Fernando Pimentel. Universidade Federal de Alagoas, Brazil.*

15:30 – 15:45 **Acceso a la conciencia de grupo en los entornos colaborativos mediados por ordenador (CSCL).** *Jorge Chávez y Margarida Romero. Universidad de Santiago de Chile, Chile y Universidad Autónoma de Barcelona, España.*

15:45 – 16:00 **Aporte del sistema educativo a la reducción de las brechas digitales en América latina.** *Daniela Trucco, Magdalena Claro, Ignacio Jara y Andrés Espejo. CEPAL, Chile.*

16:00 – 16:15 **Concepção e Validação de um Objeto para o Ensino de Derivadas: O case E2D.** *Érico Marcelo Hoff Do Amaral, Thaísa Müller y Barbara Gorziza. Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS, Brazil.*

16:15 – 16:25 Ronda de preguntas.

**16:25 – 16:50 Café**  
**POSTERS IV**  
Sesión de Posters: **65, 73, 79, 82, 84, 92, 94**

**TEMA 12 TECHNOLOGY-ENHANCED LEARNING I**  
Moderador: Exequiel Cifuentes, C5, Universidad de Chile.

16:50 – 17:05 **Arquitetura Pedagógica para ambientação de educadores no uso das TICs na educação presencial.** *Orivaldo de Lira Tavares, Geraldo Vassoler y Lucinéia Barbosa Da Costa. Universidade Federal do Espírito Santo, Brasil.*

17:05 – 17:20 **Recomendações de Projeto de Objetos de Aprendizagem: em Busca da Autonomia na Aprendizagem.** *Alberto Canto, Luiz Fernando Ferreira, Magda Bercht, Liane Tarouco y José Valdeni Lima. Univeridade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.*

17:20 – 17:35 **Un Taller de Robótica para el Apoyo de la Enseñanza de Programación de Computadores Basado en Estilos de Aprendizaje.** *Rene Noel, Roberto Muñoz, Marta Barria y Fernando Perez. Universidad de Valparaiso, Chile.*

17:35 – 17:50 **Capacitação em Desenvolvimento de Objetos de Aprendizagens com Software de Autoria: caso de sucesso na Rede Estadual de Ensino da Paraíba.** *Oswaldo Evaristo Da Costa Neto, Matheus Laureano Oliveira Dos Santos y Álvaro Francisco de Castro Medeiros. Universidade Federal da Paraíba, Brasil.*

17:50 – 18:00 Ronda de preguntas.

**TEMA 13 SOFTWARES EDUCATIVOS II**  
Moderador: Matías Espinoza, C5, Universidad de Chile.

18:00 – 18:15 **Xentinelas Xelulares.** *Luz Valeria Oppliger, Isabel Roseblatt y Pablo Rosenblatt. Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.*

18:15 – 18:30 **Software Educativo para la Formación de Primeros Lectores.** *María Paz Bustamante y Ana María Delgado. IMACTIVA, Chile.*

18:30 – 18:45 **Modelo eMAT** *María Victoria Marshall. Compumat, Chile.*

18:45 – 19:00 **Colaborativa: software interactivo para mejorar la comprensión lectora y la producción de texto** *Mario J Lopez, Hector R Ponce, Soledad Loyola y Oscar Toro. VirtuaLab, Universidad de Santiago de Chile, Chile.*

19:00 – 19:10 Ronda de preguntas.

## Viernes 07 de Diciembre

**09:00 – 10:00 Charla: Redes Sociales.**  
*Prof. Dra. Barbara Poblete, Departamento de Ciencias de la Computación, Universidad de Chile, Chile.*

**TEMA 14 METODOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE, METODOLOGÍAS DE DISEÑO, DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE SOFTWARE.**  
Moderador: Exequiel Cifuentes, C5, Universidad de Chile.

10:00 – 10:15 **Diseño de interfaces gráficas orientadas a presentaciones digitales de materiales educativos e investigaciones.** *Gregoria Romero E. Instituto Universitario de Tecnología de Valencia, Venezuela.*

10:15 – 10:30 **Modelado del estudiante a partir de los estilos de aprendizaje.** *Benjamín Maraza, Jose Herrera y Luis Alberto Alfaro. UNAS, Perú.*

10:30 – 10:40 Ronda de preguntas.

**10:40 – 11:00 Café**

**TEMA 15 TECHNOLOGY-ENHANCED LEARNING II**

Moderador: Valeria Sanhueza, C5, Universidad de Chile.

- 11:00 – 11:15 **Using synthetic agents in the teaching of algorithms: a behavioral analysis.** *Elizama Das Chagas Lemos, André Maurício Cunha Campos y Rômulo de Oliveira Nunes. IFRN, Brasil.*
- 11:15 – 11:30 **Aprendizaje Docente Autodirigido y Tecnologías Digitales.** *Cristian Cerda. Universidad de La Frontera, Chile.*
- 11:30 – 11:45 **Maestría en pedagogía de las TIC: una construcción colectiva, desde el reconocimiento de nuestro entorno** *Hilda Choles. Universidad de La Guajira, Colombia.*
- 11:45 – 11:55 **Integración curricular de TIC en el ámbito universitario: Claves de una experiencia constructivista.** *Viviana Bahamondes Oyarzún y Marcela Ponce Martínez. Universidad Católica Silva Henríquez, Chile.*
- 11:55 – 12:05 Ronda de preguntas.

**TEMA 16 TECHNOLOGY-ENHANCED LEARNING III Y PRODUCTOS DE SOFTWARE EDUCATIVO**

Moderador: Pablo Romo, C5, Universidad de Chile.

- 12:05 – 12:20 **Intencionalidade e subjetividade no uso de imagens na informática educativa: relatos de um experimento.** *Maria Ivanice Vendruscolo, Gabriel Vianna Schlatter, Cláudio De Musacchio, Leonardo Filipe B. S. Carvalho y Maria Cristina Villanova Biazus. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.*
- 12:20 – 12:35 **Medición de competencias digitales en NB2 basadas en los mapas de progreso K-12.** *Brenda Bastías, Andrés Antivilo y Joel Salas. Universidad de Chile, Chile.*
- 12:35 – 12:50 **Desafíos para una estrategia participativa de educación en alimentación y nutrición con uso de TICs.** *Felipe Correa, Judith Salinas y Fernando Vio. INTA, Chile.*
- 12:50 – 13:05 **Evaluación experimental de producción de textos con uso de software interactivo en octavo básico.** *Soledad Loyola, Mario J Lopez, Hector R Ponce y Oscar Toro Flores. VirtuaLab, Universidad de Santiago de Chile, Chile.*
- 13:05 – 13:15 Ronda de preguntas.

**13:15 – 14:15 (Almuerzo)**

**TEMA 17 INTERFACES PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD II**

Moderador: Matías Espinoza, C5, Universidad de Chile.

- 14:15 – 14:30 **Requisitos de acessibilidade: Objeto de aprendizagem para a Educação Especial no estudo de Matemática.** *Arlise Lopes, Liliana Passerino, Rosa Viccari y Elvis Barcelos. IFFluminense, Brasil.*



14:30 – 14:44 **Sistema de Interacción Multimodal para uso en Rehabilitación de la Afasia.** *Sebastián Sastoque Hernández, Soraya Colina y Marcela Iregui. Universidad Militar Nueva Granada, Colombia.*

14:45 – 15:00 **Proyect@Emociones: Herramienta para Estimular el Desarrollo de la Empatía en Niños y Niñas con Trastornos del Espectro Autista.** *Roberto Muñoz, René Nöel, Sandra Kreisel y Francisco Mancilla. Universidad de Valparaíso, Chile.*

15:00 – 15:10 Ronda de preguntas.

**15:10 – 15:40** **Café**

**TEMA 18 EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE CON EL APOYO DE INTERNET II**

Moderador: Ricardo Jacas, C5, Universidad de Chile.

15:40 – 15:55 **O acompanhamento pedagógico via extração de dados: uma ótica complexa do processo interacional em EAD.** *Ygor Correa, Eliseo Reategui y Maria Cristina Biazus. Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS, Brazil.*

15:55 – 16:10 **Gestão da Autoria em Ambientes Sócio-Interacionistas.** *Ramon Maia y Crediné Menezes. UFRGS, Brazil.*

16:10 – 16:25 **Uma Proposta para Extração de Perguntas e Respostas de Texto.** *Everton Moschen Bada y Credine Silva de Menezes. UFES, Brazil.*

16:25 – 16:40 Ronda de preguntas.

**16:50 – 17:50** **Entrega de Certificados.**

## Sesiones de Posters

### POSTERS I SESIÓN MIÉRCOLES 5 DE DICIEMBRE, 10:15 - 10:40

Póster 9: **Diplomado en Ambientes Virtuales y Objetos de Aprendizaje: Caso exitoso de b-learning.** *Maricarmen González-Videgaray y Rubén Romero-Ruiz, UNAM, México y Jesús Heraclio Del-Río-Martínez, Universidad Anáhuac, México.*

Póster 13: **Desenvolvendo Conteúdos Didáticos Digitais Integrados ao Ambiente Virtual de Aprendizagem para Construção de Cursos de Formação em Educação a Distância.** *Elizama Das Chagas Lemos, Wagner de Oliveira y Roberto Douglas Da Costa. IFRN, Brasil.*

Póster 17: **O Trabalho em Grupo na Educação a Distância.** *Márcia Notare, Maria Alice Gravina y Vandoir Stormowski. UFRGS, Brasil.*

- Póster 20: **Desarrollo de una metodología para el armado de Patrones de Diseño de Objetos de Aprendizaje.** *Patricia Calvo y Zulma Cataldi, UBA, Argentina, y Rodolfo Bertone, UNLP, Argentina.*
- Póster 23: **Videojuegos Serios Aplicados al Desarrollo de la Metacognición y la Resolución de Problemas.** *Francisco Larrea, UCSC, Chile.*
- Póster 25: **Plataforma de edição de planos de aula: possibilitando novas interações sociais entre professores.** *Cristiani de Oliveira Dias, Eliseo Reategui y Liliana Maria Passerino. UFRGS, Brasil.*

**POSTERS II SESIÓN MIÉRCOLES 5 DE DICIEMBRE, 16:15 – 16:40**

- Póster 26: **A Consolidação do E-learning como Ferramenta Midiática.** *Sergio Costa y Silvia Freire. UERN, Brasil.*
- Póster 28: **Apoio ao letramento infantil por meio de construção de narrativas empregando uma ferramenta de mineração textual.** *Natércia Langa, Eliseo Reategui y Evandro Alves. UFRGS, Brasil.*
- Póster 39: **Interação Mútua e Docência Mediadora: Subsídios para Avaliar a Aprendizagem na Educação Online.** *Cristiane Koehler y Marie Jane Soares Carvalho. UFRGS, Brasil.*
- Póster 41: **Empregando Grafos de Imagens para Apoio à Aprendizagem em Ciências.** *Ana Paula Metz Costa y Eliseo B. Reategui. UFRGS, Brasil*
- Póster 43: **Uma proposta de integração do metaverso VirtualTchê ao Sloodle.** *Rosana Wagner, Sandra Piovesan, Instituto Federal Farroupilha, Brasil, y Lucila Santarosa, UFRGS, Brasil.*
- Póster 44: **Uma Proposta para Gerenciamento de Privacidade em Ambientes Pervasivos Direcionado ao Controle Educacional.** *Valderi Leithardt, Claudio Geyer, UFRGS, Brasil, Rodrigo de Moraes, Wagner Cambuzzi, Marcia Abech, Cassiano Mendes y Cristiano da Costa, Unisinos, Brasil, y Jorge Sá Silva, Universidade de Coimbra, Portugal.*
- Póster 48: **Jogos digitais para construção de narrativas como apoio ao desenvolvimento do letramento.** *Natércia Langa y Eliseo Reategui, UFRGS, Brasil, João Mossmann y Marsal Branco, Universidade Feevale, Brasil.*

**POSTERS III SESIONES JUEVES 6 DE DICIEMBRE, 10:40 – 11:05**

- Póster 38: **Desarrollo de Prueba de Medición de Competencias Digitales en un Liceo de la Región de la Araucanía.** *Javier Vega. UACH, Chile.*

- Póster 53: **"TYMMI": Tecnología y Modelos Pedagógicos en Mundos Inmersivos Tridimensionales.** *María Graciela Badilla Quintana, Carolina Fuentes Henríquez, Cristian Lara y José Luis Carrasco, UCSC, Chile.*
- Póster 54: **Estudio de caso sobre la experiencia del sistema de evaluación digital Activa.** *Alberto Mora, Iris Pichuante y Inés Carbacho. Efecto Educativo, Chile.*
- Póster 55: **BITWINE: un ambiente virtual para la enseñanza de vinificación y enología.** *Claudio Andrés Fredes Monsalve, Juan Pablo Hernández Bravo, UCM, Chile, Mauricio Báez Araya y Jorge Carpinelli Pavisich, UST, Chile.*
- Póster 60: **Desarrollo de un Lenguaje que Facilite la Programación de Robots LEGO Mindstorms.** *Patricio Quiroz, Roberto Muñoz y Rene Noel. UV, Chile.*
- Póster 62: **Construindo Mapas Conceituais utilizando a abordagem iMap.** *Wagner de Andrade Perin, Davidson Cury y Credine Silva de Menezes. UFES, Brasil.*
- Póster 63: **PSU estudiantes: importancia para el sistema educativo de una plataforma orientada al mejoramiento del aprendizaje.** *Macarena Díaz y Macarena Laso. Fundación Chile, Chile.*

**POSTERS IV SESIÓN JUEVES 6 DE DICIEMBRE, 16:25 – 16:50**

- Póster 65: **Webquest and concept maps to learn about waves.** *Ana Beatriz Prieto, Ricardo Chrobak, Erika Chrobak y Jorgelina Plaza. Universidad Nacional del Comahue, Argentina.*
- Póster 73: **Hacia una metodología para la realización de cursos abiertos.** *Natalia Correa y Gabriela Pérez Caviglia. Universidad de la República, Uruguay.*
- Póster 79: **“Elimine a dengue”: Um jogo educativo interativo que oferece informações para eliminar a dengue.** *Jhamerson Sousa, Larissa Guimarães y Yomara Pires. UFPA, Brasil.*
- Póster 82: **e-learning y el desafío docente de liderar.** *María Alejandra Cernadas y Gilda Romero. UTN, Argentina.*
- Póster 84: **Relación entre los factores de uso del computador con el nivel de desempeño de las habilidades TIC de Educación Parvularia de dos Universidades del CRUCH.** *José Garcés. UCSC, Chile.*
- Póster 92: **Avaliação do Software Educacional AVA.** *Renata Costa, Marília Matos Gongalves y Viviane Romao. UFSC, Brasil.*
- Póster 94: **Indicadores em Educação a Distância: O uso da Matriz de Necessidades para Ambientes Virtuais de Aprendizagem.** *André Magalhães, Grimaldo Oliveira y Sérgio Fialho. UNEB, Brasil.*