

Sesión 1: Proyectos de Apoyo a la Educación en Informática  
 Miércoles, 3 de octubre de 4:40pm-6:00pm  
 Auditorio: 27-202

<b>Ciesc-1</b> Modelo TAG: Referentes para valorar el nivel de ubicuidad en una institución de educación superior	434	Claudia Zea <a href="mailto:czea@eafit.edu.co">czea@eafit.edu.co</a>	Universidad EAFIT	Colombia
		Juan Guillermo Lalinde <a href="mailto:jlalinde@eafit.edu.co">jlalinde@eafit.edu.co</a>	Universidad EAFIT	Colombia
		Roberto Aguas <a href="mailto:raguasn@eafit.edu.co">raguasn@eafit.edu.co</a>	Universidad del Magdalena	Colombia
		Camilo Vieira <a href="mailto:cvieiram@eafit.edu.co">cvieiram@eafit.edu.co</a>	Universidad EAFIT	Colombia
		Olga Agudelo <a href="mailto:oagudel1@eafit.edu.co">oagudel1@eafit.edu.co</a>	Universidad EAFIT	Colombia
<b>Ciesc-2</b> UbiRE: Um Jogo para Ensino de Engenharia de Requisitos no Contexto de Sistemas Ubíquos	441	Thaiana Lima <a href="mailto:thaiana@cos.ufrj.br">thaiana@cos.ufrj.br</a>	COPPE/UFRJ	Brazil
		Beatriz Campos <a href="mailto:biapc@cos.ufrj.br">biapc@cos.ufrj.br</a>	COPPE/UFRJ	Brazil
		Rodrigo Santos <a href="mailto:rps@cos.ufrj.br">rps@cos.ufrj.br</a>	COPPE/UFRJ	Brazil
		Claudia Werner <a href="mailto:werner@cos.ufrj.br">werner@cos.ufrj.br</a>	UFRJ	Brazil
<b>Ciesc-3</b> Proyecto Competisoft componente Perú: Lecciones Aprendidas desde la Perspectiva Académica	495	Abraham Davila <a href="mailto:abraham.davila@pucp.edu.pe">abraham.davila@pucp.edu.pe</a>	Pontificia Universidad Católica del Perú	Perú
		Carlos Basurto Figueroa <a href="mailto:cbasurto@pucp.edu.pe">cbasurto@pucp.edu.pe</a>	Pontificia Universidad Católica del Perú	Perú
		Luis Flores Garcia <a href="mailto:luis.flores@pucp.edu.pe">luis.flores@pucp.edu.pe</a>	Pontificia Universidad Católica del Perú	Perú
		Robert Arisaca Mamani <a href="mailto:rarisaca@unsa.edu.pe">rarisaca@unsa.edu.pe</a>	Universidad Nacional de San Agustín	Perú
		Rita Manrique <a href="mailto:rmanrique@hotmail.com">rmanrique@hotmail.com</a>	Universidad Católica Santa María	Perú
		Jorge Sanchez <a href="mailto:jorge.sanchez@upnorte.edu.pe">jorge.sanchez@upnorte.edu.pe</a>	Universidad Privada del Norte (UPN)	Perú

Título del Artículo	Número del Artículo	Autores	Institución	País
<b>Ciesc-4</b> Retraso en la finalización del Proyecto Final de la carrera Analista en Computación: Buscando sus causas	62	Fabio Andrés Zorzan fzorzan@exa.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Mariana Frutos mfrutos@dc.exa.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Ariel Arsaute aarsaute@exa.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Marcela Daniele marcela@dc.exa.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Paola Martelloto paola@uti.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Marcelo Uva uva@dc.exa.unrc.edu.ar	Universidad Nacional de Río Cuarto	Argentina
		Carlos Luna luna@ort.edu.uy	Facultad de Ingeniería, Universidad ORT Uruguay, Uruguay	Argentina
<b>Ciesc-5</b> El Aprendizaje Basado en Problemas y el uso de Webquest integrados en el proceso de aprendizaje de las TIC	128	Fernando Rodolfo Lemarie Oyarzún rlemarie@ulagos.cl	Universidad de Los Lagos	Chile
		Cristian Romo Tregear cromo@ulagos.cl	Universidad de Los Lagos	Chile
<b>Ciesc-6</b> Consideraciones de diseño de una propuesta PBL en ingeniería informática	202	Mayela Coto mayela.coto@gmail.com	Universidad Nacional	Costa Rica
		Sonia Mora morasonia@gmail.com	Universidad Nacional	Costa Rica
		Marianne Lykke mlykke@hum.aau.dk	Aalborg University	Denmark
<b>Ciesc-7</b> Teaching Computational Thinking in inicial series: An Analysis of the Confluence among Mathematics and Computer Sciences in Elementary Education and its Implications for Higher Education	264	Thiago S. Barcelos tsbarcelos@gmail.com	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo	Brazil
		Ismar Silveira ismarfrango@gmail.com	Universidade Cruzeiro do Sul	Brazil

<b>Ciesc-8</b> Estudio empírico de aplicación de la metodología PSP en estudiantes de un programa de Tecnología en Sistemas con diferentes niveles de formación	291	Jhon Fredy Niño Manrique jfnino@unac.edu.co	Corporación Universitaria Adventista	Colombia
		Raquel Anaya ranaya@eafit.edu.co	Universidad EAFIT	Colombia

### Sesión 3: Gestión en Educación de Informática

Jueves, Octubre 4, 4:20pm-6:00pm

Auditorio: 38-222

<b>Ciesc-9</b> Acreditación de programas de formación de profesionales en TIC. Sinónimo de calidad profesional, mejora continua y desarrollo.	308	Sonia Mora smora@una.ac.cr	Universidad Nacional	Costa Rica
		Sandra Cabrera sandra.cabrera.alzate@gmail.com	Universidad Nacional	Costa Rica
<b>Ciesc-10</b> Medición de metas educativas a partir de evaluaciones tradicionales	312	Rodrigo Cardoso rcardoso@uniandes.edu.co	Universidad de los Andes	Colombia
<b>Ciesc-11</b> Un Enfoque Ontológico para Apoyar el Diseño de Currículos Basados en Competencia	344	Milagros Barrera mbarrera2607@gmail.com	Universidad Central de Venezuela	Venezuela
		Nora Montaña nora.montano@ciens.ucv.ve	Universidad Central de Venezuela	Venezuela
		esmeralda.ramos@ciens.ucv.ve	Universidad Central de Venezuela	Venezuela
<b>Ciesc-12</b> Gestión de un plan de estudios de informática basado en el aprendizaje por proyectos	371	Claudia León claudia.leon@gmail.com	UCV	Venezuela
		Diliana Rodriguez dilrodri@hotmail.com	UBV	Venezuela
<b>Ciesc-13</b> Manual Interactivo RefComTIC: Desarrollo de Actividades TIC y Competencias Transversales	432	Ruby Morales rmorales@ufro.cl	Universidad de La Frontera	Chile
		Javier Sotomayor j.j.sotomayor01@gmail.com	Universidad de La Frontera	Chile

---