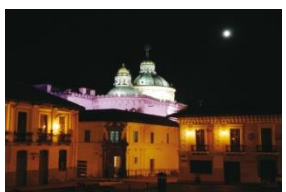


Línea de Ingeniería del Software (SET 2016)



SET IN CibSE

CibSE es la principal conferencia en Ingeniería del Software en Iberoamérica. Esta conferencia tiene como objetivo el promocionar la investigación e innovación en el área iberoamericana, tanto en la academia como en la industria. Para ello, CibSE ofrece un foro de debate sobre trabajos de innovación en el desarrollo software. Este año es la edición número 19 de la conferencia y tiene como sede Quito (Ecuador).

La Línea de Ingeniería del Software 2016 (SET 2016) es un foro especializado en temas relacionados con el contexto de la Ingeniería del Software. Cualquier nueva contribución que aborde cómo construir software desde una perspectiva ingenieril tiene cabida en este foro. Todas las contribuciones serán revisadas por pares. Se puede encontrar más información sobre SET 2016 en <http://cibse.espe.edu.ec>

TEMAS

Los temas de interés incluyen (pero no están limitados a) los siguientes:

- ✓ Legajes, Métodos, Procesos y Herramientas
- ✓ Ingeniería Inversa y Modernización de Sistemas de Software
- ✓ Mantenimiento y Evolución del Software
- ✓ Ingeniería basada en Modelos
- ✓ Models@run.time
- ✓ Pruebas, Verificación y Validación
- ✓ Calidad, Medición, y Aseguramiento de productos y procesos
- ✓ Generación Automática de Software
- ✓ Métodos Formales aplicados a Ingeniería de Software
- ✓ Integración con Interacción Humano-Computador
- ✓ Familias de productos de Software y Variabilidad
- ✓ Reutilización de Software
- ✓ Ontologías aplicadas a Ingeniería de Software
- ✓ Ingeniería del Software para Sistemas P2P
- ✓ Arquitecturas orientadas a servicios
- ✓ Paradigmas de desarrollo de Software
- ✓ Ingeniería de Software basada en búsquedas
- ✓ Ingeniería Web y Servicios Web
- ✓ Ingeniería de Software para sistemas auto-adaptativos y Autónomos

FECHAS IMPORTANTES

Envío de Resúmenes:	18 Noviembre, 2015
Envío de Artículos:	14 Diciembre, 2015
Notificación:	8 Febrero, 2016
Camera-Ready:	1 Marzo, 2016

COORDINACIÓN GENERAL

Efraín R. Fonseca C.,
 Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE,
 Ecuador
Cecilia Hinojosa,
 Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE,
 Ecuador

COORDINACIÓN DEL PROGRAMA

Juan Pablo Carvallo
 Universidad de Cuenca, Ecuador
Gleison Santos
 UNIRIO, Brasil

COORDINACIÓN DEL PROGRAMA SET

Tayana Conte
 UFAM, Brasil
Ignacio Panach
 Universidad de Valencia, España

Envíos

Los autores están invitados a enviar **Artículos en Inglés, Portugués y Español** (max. 14 páginas) en formato [LNCS style](#), y enviado vía [EasyChair system](#). Estos artículos pueden ser aceptados para presentarlos como trabajos regulares, trabajos cortos, o posters, cuya calidad final será supervisada por el comité de programa. La aceptación de los trabajos estará basada en la originalidad, contribución al área, calidad del artículo, y habilidad para generar discusión. Todos los trabajos aceptados serán publicados en un libro con número ISBN. Además, los trabajos serán indexados por DBLP. El mejor trabajo recibirá un premio. Estamos trabajando para publicar los mejores trabajos en una edición especial de una revista internacional.

COMITÉ DE PROGRAMA

Adelaide Bianchini, USB, Venezuela
Adler Diniz de Souza, UNIFEI, Brasil
Agustina Buccella, Universidad Nacional del Comahue, Argentina
Alejandra Garrido, Universidad Nacional de la Plata, Argentina
Alejandro Catalá, Universidad de Castilla La Mancha
Andreia Malucelli, PUCPR, Brasil
Antonio Brogi, University of Pisa, Italy
Arilo Claudio Dias-Neto, UFAM, Brasil
Beatriz Marín, Universidad Diego Portales, Chile
Breno França, COPPE/UFRJ, Brasil
Bruno Gadelha, UFAM, Brasil
Carlos Cetina, Universidad San Jorge, Spain
Claudia Pons, Universidad Nacional de La Plata, Argentina
Claudio Sant'Anna, Federal University of Bahia, Brasil
Coral Calero, Universidad de Castilla-La Mancha, Spain
Daniel Riesco, National University of San Luis, Argentina
Daniel Romero, Universidad de Asunción, Paraguay
Daniela Godoy, ISISTAN Research Institute, Argentina
Davi Viana (UFAM/ FUCAPI), Brasil
David Ameller, Universitat Politècnica de Catalunya, Spain
Diego Vallespir, Universidad de la República Uruguay
Dolors Costal, Universitat Politècnica de Catalunya, Spain
Eduardo Figueiredo, UFMG, Brasil
Elena Navarro, University of Castilla-La Mancha, Spain
Ernest Teniente, Universitat Politècnica de Catalunya, Spain
Estefanía Serral, Research Centre for Management Informatics, Belgium
Eugenio Scalise, UCV, Venezuela
Fabio M Costa, UFG, Brasil
Fernando Brito e Abreu, ISCTE-IUL, Portugal
Francisco Ruiz, Universidad de Castilla La Mancha, Spain
Francisco A. C. Pinheiro, Universidade de Brasilia, Brasil
Francisco Valverde, Universitat Politècnica de València, Spain
Gabriel Tamura, Icesi, Colombia
Gastón Mousques, Universidad ORT, Uruguay
Giovanni Giachetti, Universidad Andrés Bello, Chile
Gonzalo Rojas, Universidad de Concepción, Chile
Gustavo Rossi, LIFIA, Argentina
Hernán Astudillo, Universidad Técnica Federico Santa María, Chile
Igor Steinmacher (UTFPR), Brasil
Javier González Huerta, Valencia, Spain
Jesus Garcia-Molina, Universidad de Murcia, Spain
João Falcão E Cunha, Universidade do Porto, Portugal
Jose Antonio Macías, Universidad Autónoma de Madrid, Spain
Jose Luis De La Vara, Universidad Carlos III de Madrid, Spain
Jose Norberto Mazon, Universidad de Alicante, Spain
Juan Hernández, Quercus Software Engineering Group, Spain
Juan Pablo Carvallo, Universidad del Azuay, Ecuador
Kawtar Benghazi, Universidad de Granada, Spain
Kleinner Farias, PUC-Rio, Brasil
Lourdes Moreno, Universidad Carlos III de Madrid, Spain
Luca Cernuzzi, Universidad Católica, Paraguay
Luis Olsina, Universidad Nacional La Plata, Argentina
Marcello Thiry, UNIVALI, Brasil
María Cecilia Bastarrica, Universidad de Chile, Chile
Miguel Katrib, Universidad de la Habana, Cuba
Nelio Cacho, UFRN, Brasil
Nelly Bencomo, Aston University, UK
Nelly Condori-Fernández, VU University, Amsterdam
Nestor Garay-Vitoria, Universidad Del País Vasco, Spain
Norah M. Villegas, Icesi, Colombia
Omar Gómez, Universidad Autónoma de Yucatán, Mexico
Rafael Prikladnicki, PUCRS, Brasil
Raul Mazo, Paris 1, Francia
Regina Braga, UFJF, Brasil
Renata Guizzardi, Univ. Federal do Espirito Santo, Brasil
Ricardo Soto, Pontificia Univ. Católica de Valparaíso, Chile
Ricardo Ramos, Univasf, Brasil
Rodrigo Quites Reis, UFPA, Brasil
Rosana Braga, Univ. Sao Paulo, Brasil
Roxana Giandini, Universidad Nacional de la Plata, Argentina
Sabrina Marczak, PUCRS, Brasil
Sheila Reinehr, PUCPR, Brasil
Silvia Teresita Acuña, Universidad Autónoma de Madrid, Spain
Toacy Oliveira, UFRJ, Brasil
Vicente Pelechano, Universitat Politècnica de València, Spain
Víctor López, Universidad de Castilla La Mancha, Spain
Victor Santander, Universidad Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
Vitor Souza, FUES, Brasil