

27,28 y 29 de Abril  
Quito - Ecuador



CHAMADA DE TRABALHOS

**WER 2016**

19º Workshop em Engenharia de Requisitos (WER 2016)



### WER no CibSE

CibSE (anteriormente IDEAS) é o principal fórum ibero-americano de pesquisa em Engenharia de Software. O principal objetivo deste fórum é promover a pesquisa científica de elevada qualidade nos países ibero-americanos, apoiando os investigadores dessa comunidade a publicarem e discutirem seus trabalhos, promovendo, também, a colaboração entre iniciativas de investigação. Outrossim, a conferência fomenta a colaboração e sinergia entre educadores, estudantes e a indústria de software. CibSE 2016 será realizada em Quito, Equador, tendo em conta o êxito das 18 edições anteriores.



WER 2016 é a décima nona edição do Workshop em Engenharia de Requisitos. O Workshop iniciou como um evento da comunidade Ibero-americana de engenharia de requisitos, mas no decorrer dos anos tem chamado também a atenção de pesquisadores de outros países. WER 2016 será dentro do CibSE 2016. Todas as contribuições serão avaliadas por pelo menos três membros do comitê de programa.

Mais informação sobre a edição do WER 2016 está disponível em: [http://cibse.espe.edu.ec/?q=pt-br/WER\\_po](http://cibse.espe.edu.ec/?q=pt-br/WER_po)



### TÓPICOS

Os tópicos sugeridos para submissão dos artigos são:

- ✓ Elicitação, análise e documentação de requisitos
- ✓ Validação e visualização de requisitos
- ✓ Linguagem, métodos, processos e ferramentas de especificação de requisitos
- ✓ Gestão, rastreabilidade, priorização e negociação de requisitos
- ✓ Requisitos em métodos ágeis
- ✓ Requisitos no desenvolvimento orientado a modelos
- ✓ Requisitos não funcionais
- ✓ Conformidade com regulamentos
- ✓ Engenharia de requisitos e arquitetura de software
- ✓ Engenharia de requisitos orientada a aspectos
- ✓ Engenharia de requisitos orientada a serviços
- ✓ Requisitos para aplicações Web e aplicações móveis
- ✓ Engenharia de requisitos para sistemas auto-adaptáveis
- ✓ Requisitos para o paradigma orientado a agentes
- ✓ Requisitos para linhas de produtos
- ✓ Aspectos sociais, culturais e cognitivos em engenharia de requisitos
- ✓ Alinhamento de requisitos para objetivos e processos de negócio
- ✓ Educação e treinamento de engenharia de requisitos

### DATAS IMPORTANTES

Submissão de resumos:

**18 de Novembro, 2015**

Submissão de artigos:

**14 de Dezembro, 2015**

Notificação:

**8 de Fevereiro, 2016**

Versão final:

**1 de Março, 2016**

### ORGANIZAÇÃO

GENERAL CONFERENCE CHAIRS

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

**Cecilia Hinojosa**, Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, Ecuador

GENERAL PROGRAM CHAIRS

**Juan Pablo Carvalho**, Universidad de Cuenca, Ecuador

**Gleison Santos**, UNIRIO, Brasil

### TRACK CHAIRS

**Lidia López**, Universitat Politècnica de Catalunya, España

**Eduardo Kinder Almentero**, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - UFRRJ, Brasil

### SUBMISSÕES

Autores são convidados a submeter artigos em **inglês, português ou espanhol** (máximo 14 páginas) seguindo o formato LNCS. A submissão deve ser feita no sistema EasyChair

(<https://www.easychair.org/conferences/?conf=wer2016>).

Os artigos aceites serão publicados nos anais da conferência e indexados pela DBLP e Elsevier, e incluído no repositório WER

(<http://wer.inf.puc-rio.br/WERpapers/>).

A aceitação será baseada na originalidade, contribuição para a área, qualidade do artigo e capacidade de gerar discussões. O melhor artigo (*best paper*) receberá um prêmio. Os melhores artigos poderão ser publicados num jornal internacional.

## COMITÉ DE PROGRAMA

**Aiko Yamashita**, Mesan y Simula Research Laboratory, Noruega

**Alejandro Oliveros**, Universidad de Tres de Febrero, Argentina

**Alejandro Maté**, Universidad de Alicante, España

**Alicia Martínez**, Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico, México

**Amador Durán Toro**, Universidad de Sevilla, España

**André Leal**, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Brasil

**Antonio Oliveira**, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil

**Carla Silva**, Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

**Carlos Cares**, Universitat de La Frontera, Chile

**Carme Quer**, Universitat Politècnica de Catalunya, España

**Cristina Palomares**, Universitat Politècnica de Catalunya, España

**Daniel Berry**, University of Waterloo, Canadá

**Daniel Méndez Fernández**, Technische Universität München, Alemania

**Dolors Costal**, Universitat Politècnica de Catalunya, España

**Fernanda Alencar**, Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

**Giovanni Giachetti**, Universidad Diego Costales, Chile

**Gladys Maquera**, Universidad Peruana Unión, Perú

**Gladys Kaplan**, Universidad Nacional de La Matanza, Argentina

**Gonzalo Génova**, Universidad Carlos III de Madrid, España

**Graciela Hadad**, Universidad Nacional del Oeste, Argentina

**Isabel Brito**, Instituto Politécnico de Beja, Portugal

**Jaelson Castro**, Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

**José Luis de La Vara**, Carlos III University of Madrid, España

**Juan Sánchez**, Universitat Politècnica de València, España

**Judith Barrios**, Universidad de los Andes, Venezuela

**Juan Pablo Carvallo**, Universidad del Azuay, Ecuador

**Julio Leite**, Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Brasil

**Leandro Antonelli**, Facultad de Informática, UNLP, Argentina

**Luiz E. G. Martins**, Universidade Federal de São Paulo, Brasil

**Luiz Marcio Cysneiros**, York University, Canadá

**Lyrene Silva**, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brasil

**Marcela Ridaó**, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Argentina

**Marcela Ruiz**, Centro de Investigación de Métodos de Producción de Software, España

**Márcia Lucena**, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brasil

**Maria Lencastre**, Universidade de Pernambuco, Brasil

**Nathalie Aquino**, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay

**Nelly Condori-Fernández**, Vrije Universiteit Amsterdam, Países Bajos

**Oscar Pastor**, Universitat Politècnica de València, España

**Raúl Mazo**, Université Paris 1 Panthéon - Sorbonne, Francia

**Renata Guizzardi**, Universidade Federal do Espírito Santo, Brasil

**Sergio España**, Utrecht University, Holanda

**Uirá Kulesza**, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brasil

**Vera Werneck**, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil