
Volume 13: Number 3 / Volume 13: Número 3	2016
Content / Índice	361-362
1 USING RESEARCH METHODS IN HUMAN COMPUTER INTERACTION TO DESIGN TECHNOLOGY FOR RESILIENCE Arminda Guerra Lopes , Centro Algoritmi, University of Minho, Guimaraes, Braga, Portugal & Instituto Politécnico of Castelo Branco, Portugal	363-388
2 IMPROVING IT PROCESS MANAGEMENT THROUGH VALUE STREAM MAPPING APPROACH: A CASE STUDY Bong Keun Jeong , Metropolitan State University of Denver, United States Tom E Yoon , Metropolitan State University of Denver, United States	389-404
3 ENTREPRENEURSHIP IN PROJECT MANAGEMENT SYSTEMS: PROPOSAL OF A MODEL AND PRELIMINARY EMPIRICAL EVIDENCE Ana Claudia Belfort , Universidade Nove de Julho, UNINOVE, São Paulo, SP, Brasil Cristina Dai Prá Martens , Universidade Nove de Julho, UNINOVE, São Paulo, SP, Brasil Henrique Mello Rodrigues de Freitas , Universidade Nove de Julho, UNINOVE, São Paulo, SP, Brasil	405-422
4 INTERNET DAS COISAS APLICADA A NEGÓCIOS – UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO <i>THE INTERNET OF THINGS APPLIED TO BUSINESS: A BIBLIOMETRIC STUDY</i> Gustavo Perri Galegale , Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil Érica Siqueira , Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil Carolina Bertolucci Hilário e Silva , Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil Cesar Alexandre de Souza , Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil	423-438
5 FAVORABILITY CONDITIONS IN THE ADOPTION OF AGILE METHOD PRACTICES FOR SOFTWARE DEVELOPMENT IN A PUBLIC BANKING <i>FAVORABILIDADE NA ADOÇÃO DE PRÁTICAS DE MÉTODOS ÁGEIS NO DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE EM UM BANCO PÚBLICO</i> Luís Kalb Roses , Catholic University of Brasília, Brasília, Distrito Federal, Brazil Arno Windmöller , Universidade Católica de Brasília, Brasília, Distrito Federal, Brazil Eliana Almeida do Carmo , Universidade de Brasília, Brasília, Distrito Federal, Brazil	439-458

- 6 **APPLICABILITY OF AN ASSESSMENT MODEL FOR HEALTHCARE INFORMATION SYSTEMS IN A PUBLIC HOSPITAL** 459-478
Rinaldo Macedo de Moraes, Instituto Federal de São Paulo, São Paulo, São Paulo, Brasil
Silvio Cesar Somera, Universidade de São Paulo, São Paulo, São Paulo, Brasil
Wilson Moraes Goes, Centro Universitário Claretiano, São Paulo, São Paulo, Brasil
André Lucirton Costa, Universidade de São Paulo, São Paulo, São Paulo, Brasil
- 7 **WHAT INFLUENCES INFORMATION SECURITY BEHAVIOR? A STUDY WITH BRAZILIAN USERS** 479-496
Rodrigo Hickmann Klein, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Rio Grande do Sul, Brasil
Edimara Mezzomo Luciano, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Rio Grande do Sul, Brasil
- 8 **A NOVEL LATENT FACTOR MODEL FOR RECOMMENDER SYSTEM** 497-514
Bipul Kumar, Indian Institute of Management, Ranchi Ranchi, India
- 9 **FACTORS INFLUENCING SOFTWARE MIGRATION DECISION: CASE STUDIES OF ACERLORMITTAL TUBARÃO AND THE CITY GOVERNMENT OF SERRA, ESPIRITO SANTO** 515- 532
Elizabeth Merlo, Universidade Federal do Espírito Santo, Espírito Santo, Brasil
Teresa Cristina Janes Carneiro, Universidade Federal do Espírito Santo, Espírito Santo, Brasil
Claudia Affonso Silva Araujo, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil
- 10 **A SEGURANÇA DOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO E O COMPORTAMENTO DOS USUÁRIOS** 533-552
INFORMATION SYSTEMS SECURITY AND USERS' BEHAVIOR
Alexandre Manuel Santareno Pimenta, Escola Superior de Gestão e Tecnologia, Instituto Politécnico de Santarém, Santarém, Portugal
Rui Filipe Cerqueira Quaresma, Universidade de Évora, Évora Portugal
- Contributions / Submissão de Artigos* 553-554