



Debido a la situación de pandemia provocada por el COVID-19, la **17ª Conferencia Iberoamericana WWW/Internet 2021** se llevó a cabo de forma virtual, del **19-20 de noviembre de 2021**.

Esta conferencia fue organizado por *IADIS - International Association for Development of the Information Society*.

La WWW e Internet han experimentado un importante crecimiento en los últimos años. Las preocupaciones ya no se centran solo en los aspectos tecnológicos y el despertar a otros aspectos se hace evidente. El objeto de la conferencia es constituir una fórmula para reunir investigadores, alumnos y otras personas que trabajen o investiguen sobre WWW/Internet.

Esta edición se publicó en conjunto con la 17 Conferencia Iberoamericanas de Computación Aplicada 2020. Estas conferencias recibieron 127 presentaciones. Cada trabajo fue avalado por, al menos, dos revisores independientes para asegurar el elevado nivel final de los trabajos aceptados. El resultado fue la publicación de 21 artículos largos (lo que corresponde a una tasa de aceptación del 17%) y también se publicaron artículos cortos y artículos de reflexión.

Además de las sesiones en las que los trabajos fueron presentados, la conferencia incluyó una charla invitada por el Profesor Rodrigo Righi, Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS), Brasil.

Charla Invitada:

“TECNOLOGIAS EMERGENTES PARA HABILITARMOS UM MUNDO FUTURO INTELIGENTE”
por el Profesor Rodrigo Righi, Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS), Brasil

Resumen: A palestra contempla a área de Internet das Coisas, Inteligência Artificial e Indústria 4.0. A ideia é debater essas temáticas frente aos desafios, o que temos de estado-da-arte e tecnologias habilitadoras. Vamos debater na parte de IA questões como predição, detecção de padrões e correlação de eventos. Na parte de IoT, vamos tratar sobre os protocolos para implementar as aplicações e a usabilidade de cada um. Sobre I4.0, vamos abordar como podemos correlacionar IoT e IA de modo a gerar valor para a indústria e diminuir o risco das empresas.

Una vez más, la Conferencia ofreció a todos sus participantes la oportunidad de discutir con éxito los aspectos más significativos del contexto WWW/Internet. Sirvió como un foro que reunió a investigadores, profesionales, estudiantes, etc. e interesados en esta área.

Las actas de la Conferencia fueron publicadas en Libro (ISBN: 978-989-8704-25-2) y editado por Paula Miranda, Cristiano Costa, Pedro Isaías e Flávia Maria Santoro.



Comité Científico:

Co-Chairs da Conferência

Flávia Maria Santoro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Brasil

Paula Miranda, Escola Superior de Tecnologia, IPS, Portugal

Program Chairs

Pedro Isaías, Information Systems & Technology Management School, The University of New South Wales, Australia

Cristiano Costa, Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS), Brasil

Miembros del Comité:

Alejandro Zunino, Tandil University, Argentina

Álvaro Suárez Sarmiento, Las Palmas de Gran Canaria University, España

Amelia Zafra Gomez, Universidad de Córdoba, España

Ana Guimarães, ISLA Gaia, Portugal

Angélica De Antonio, Universidad Politécnica de Madrid, España

Anibal Zaldivar Colado, Universidad Autonoma de Sinaloa, México

Armando Mendes, Universidade dos Açores, Portugal

Arnaldo Martins, Universidade de Aveiro, Portugal

Bráulio Alturas, ISCTE-IUL, Portugal

Carlos Serrão, ISCTE-IUL, Portugal

Carlos Rabadao, Politécnico de Leiria, Portugal

Cesar Collazos, University of Cauca, Colombia

Cesar Guerra, Universidad Politecnica de San Luis Potosi, México

Claudia Marcos, UNICEN University, Argentina

Claudia Pons, National University of La Plata, Argentina

Claudio Luis Frankenberg, PUCRS, Brasil

Cristian Mateos, ISISTAN - CONICET, Argentina

David Lizcano, Open University of Madrid, UDIMA, España

Dolores M^a Llido Escriva, Universitat Jaume I, España

Dominique Decouchant, Universidad Autonoma Metropolitana, México

Emilio Insfran, Universitat Politècnica de València, España

Fábio Ferrentini Sampaio, Universidade Atlantica e InovLabs Portugal, Portugal

Federico Botella, Miguel Hernandez University of Elche, España

Felipe Gustsack, Universidade de Santa Cruz do Sul, Brasil

Fernanda Alencar, Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

Fernando Ribeiro, Instituto Politecnico de Castelo Branco, Portugal

Fernando Moreira, Universidade Portucalense, Portugal

Francisco J. Garcia Penalvo, Universidad de Salamanca, España

Georgia Gomes, Universidade Federal Fluminense - UFF - INFES, Brasil

Guillermo Feierherd, Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Argentina

Heitor Costa, Universidade Federal de Lavras, Brasil

Henrique Teixeira Gil, Escola Superior de Educação - Instituto Politécnico, Portugal

Hilda Carvalho de Oliveira, UNESP - Universidade Estadual Paulista, Brasil

Inácio Fonseca, ISEC, Portugal

Isidro Ramos, Universidad Politécnica de Valencia, España

Joaquim Sousa Pinto, Universidade de Aveiro, Portugal

Jonice Oliveira, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil

Jorge Barbosa, UNISINOS, Brasil

José Carlos M M Metrolho, Instituto Politécnico de Castelo Branco, Portugal

José Manuel Framinan, University of Seville, España

José Manuel Gonçalves, Escola Superior Agrária de Coimbra, Portugal

Juan Boubeta-Puig, University of Cádiz, España

Juncal Gutiérrez-Artacho, University of Granada, España

Katja Gilly, Universidad Miguel Hernandez, España

Leonor Teixeira, Universidade de Aveiro, Portugal

Lidia Oliveira Silva, Universidade de Aveiro, Portugal

Lucia Giraffa, PUCRS, Brasil

Luis Martinez, Universidad de Jaen, España

Luisa Domingues, ISTAR-IUL, Portugal

Marcelo Lobosco, UFJF, Brasil

Marco Painho, Universidade Nova de Lisboa, Portugal

Marcos A. F. Borges, UNICAMP, Brasil

Marcus Guelpeli, Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Brasil

Maria Luque Rodriguez, Universidad de Cordoba, España

Maria Lencastre, Universidade de Pernambuco, Brasil

Miguel Ángel Marzal, Universidad Carlos III de Madrid, España

Monica Costa, Instituto Politecnico de Castelo Branco, Portugal

Nuno Fortes, Instituto Politécnico de Coimbra, ESTGOH, Portugal

P. Pablo Garrido Abenza, Universidad Miguel Hernandez, España

Pablo Muñoz Martínez, Universidad de Alcalá, España

Patricia Scherer Bassani, Universidade Feevale, Brasil

Paula Oliveira, Universidade de Trás-os-montes e Alto Douro, Portugal

Paulo Trigo, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Portugal

Paulo Urbano, Universidade de Lisboa, Portugal

Paulo Loureiro, Instituto Politécnico de Leiria, Portugal

Pedro Pina, Instituto Politécnico de Coimbra - ESTGOH, Portugal

Roberto Murphy, INAOE, México

Rocio Abascal Mena, Universidad Autónoma Metropolitana - Cuajimalpa, México

Salvador Alcaraz, Universidad Miguel Hernandez, España

Silvia Castro, Universidad Nacional del Sur, Argentina

Vitor Gonçalves, Instituto Politécnico De Bragança, Portugal

Yolanda Escudero Martin, Universidad Carlos III de Madrid, España

Zita Sampaio, Instituto Superior Técnico, Portugal