

# Conferências Ibero-Americanas

## WWW/Internet 2021 & Computação Aplicada 2021

### PROGRAMA

**AVISO IMPORTANTE:** as horas listadas estão em GMT+0 (hora de Lisboa), pode verificar aqui a sua zona horária <https://greenwichmeantime.com/time-zone/gmt-plus-0/> (pode inserir a sua localização e ver a relação horária com GMT+0).

**Quinta-feira 18 Novembro 2021 /  
Jueves 18, Noviembre 2021**

**11:50-12:00 Sessão / Sesión O – Abertura**

**ABERTURA**

*Profs. Paula Miranda e Cristiano Costa*

**12:00-13:00 Sessão / Sesión – Palestra I**

**OBJETOS EM AMBIENTES INTELIGENTES DA SOCIAL IOT: TENDÊNCIAS E DESAFIOS**

*Professor Adenauer Yamin, Universidade Federal de Pelotas (UFPEL), Brasil*

**13:00-14:30 Intervalo**

**14:30-16:00 Sessão / Sesión FP 18.1**

**e-Society // Computação em Cloud/Grid // Outros**

**e-Society // Computación Grid/Cloud //Otros**

**Moderador: Mouriac Diemer**

**SOCIEDADE DA INFORMAÇÃO E GESTÃO ESTRATÉGICA (F025\_PT)**

*Carlos Rocha e Luis Borges Gouveia*

**CHATBOTS: ASPECTOS DE IMPACTO PARA O DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO (F059\_PT)**

*Leonardo Geovani Gomes, Hilda Carvalho de Oliveira e Dhoi Almeida Cruz*

**ANÁLISE DAS TECNOLOGIAS FIREBASE E KUBERNETES PARA IMPLEMENTAÇÃO DE MICROSERVIÇOS NA ABORDAGEM BPM (F060\_PT)**

*Dhoi Almeida Cruz, Hilda Carvalho de Oliveira, Fabiana Pupin Masson Caravieri e Mariana Ferreira Lavoura*

**16:00-16:15 Intervalo**

**16.15-18:35 Sessão / Sesión FSP 18.2**

**Algoritmos // Bases de dados e mineração de dados // Outros**

**Algoritmos // Bases de datos y minería de datos // Otros**

**Moderadora: Miriam Garcia Müller**

**ESTUDO COMPARATIVO DE META-HEURÍSTICAS APLICADAS AO PROBLEMA LEASING K-MEDIAN (F043\_PT)**

*Paulo Henrique de Campos, Alexandre Ribeiro e Jorge Menezes dos Santos*

**SEMANTIFICAÇÃO DO GRAFO QUALIS BRASIL COM O VOCABULÁRIO DATA CUBE (F033\_PT)**

*Mateus Tabaldi, Lucélia de Souza, Josiane Michalak Hauagge Dall'Agnol e Gisane Aparecida Michelin*

**REDUCCIÓN DE CARACTERÍSTICAS UTILIZANDO CORRELACIÓN DE SPEARMAN Y ANÁLISIS DE COMPONENTES**

**PRINCIPALES PARA LA ESTIMACIÓN DE LA PRESIÓN ARTERIAL (F023\_ES)**

*Carolina Elizabeth Villegas Colmán, Cynthia Emilia Villalba Cardozo, José Luis Vázquez Noguera y Miguel García Torres*

**MÉTODO DE APRENDIZAGEM SUPERVISIONADA PARA A IDENTIFICAÇÃO DE RASTROS DE CYBERBULLYING (F026\_PT)**

*Ronaldo M Conceição, Samuel R Santos, Felipe B do Nascimento, Wilker J. Caminha dos Santos e Thiago Nicolau M Conte*

**CONSTRUCCIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE MODELADO ESPECÍFICO PARA GENERAR SISTEMAS INTEROPERABLES DE INFORMACIÓN SANITARIA (S030\_ES)**

*Juan Cesaretti, Lucas Paganini, Arián Calabrese, Martín Lunasco, Leandro Rocca y Leopoldo Nahuel*

**Sexta-feira 19, Novembro 2021 /**  
**Viernes 19, Noviembre 2021**

**10:30-12:30 Sessão / Sesión FP 19.1**

**e-learning // Outros**

**e-learning // Outros**

**Moderadora: Lucilene Cury**

**MODELADO DE PROCESOS DE SOFTWARE PARA IOT: REQUERIMIENTOS, CARACTERÍSTICAS Y DIFICULTADES (F023\_ES)**

*Karina Ojo-Gonzalez y Clifton Clunie*

**RECONHECIMENTO DE POSTURA INTERPESSOAL SOLÍCITA EM GRUPOS DE APRENDIZAGEM COLABORATIVA (F042\_PT)**

*Mouriac Halen Diemer e Magda Bercht*

**LEITURA COOPERATIVA: UMA PROPOSTA DE APRENDIZAGEM EM REDE (F055\_PT)**

*Miriam Garcia Müller, Rafaella de Araujo Sampaio Lima, Ricardo Daniell Prestes Jacaúna, Andréa Pereira, Francisco Xavier da Silva e Crediné Silva de Menezes*

**UMA EXPERIÊNCIA EM E-LEARNING LOCAL E A DISTÂNCIA NUMA ESCOLA DE FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE QUÍMICA EM ANGOLA (F027\_PT)**

*Adelino Samungungu Chipenda Justo e João Correia de Freitas*

**12:30-14:40 Intervalo**

**14:40-16:45 Sessão / Sesión FSP 19.2**

**IoT (Internet das Coisas) // Sistemas de informação // Sistemas inteligentes**

**IoT (Internet de las Cosas) // Sistemas de información // Sistemas inteligentes**

**Moderador: Adenauer Yamín**

**SISTEMA MONITOR DE AGLOMERAÇÕES BASEADO EM RECONHECIMENTO DE PADRÕES E CÁLCULOS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL OPERANTE EM REDE IOT ESTRUTURADA EM FOG COMPUTING (F028\_PT)**

*Bruno Scholles Soares Dias, Ian Porto e Mello, Francisco Lopes de Caldas Filho, Rafael Zerbini Alves da Mata, Fábio L. L. Mendonça e Rafael T. de Sousa Jr*

**SISTEMA DE INTERNET DAS COISAS PARA MONITORAMENTO DE DADOS E TOMADA DE DECISÕES QUANTO À COLETA SELETIVA DE LIXO EM CIDADES INTELIGENTES (F031\_PT)**

*Gustavo P. C. P. da Luz, Lucas Caldas Danelon Lopes, Luís Felipe de Oliveira Carvalho, Vinícius Salgueiro Costa, Vinicius Eloy dos Reis e Rafael Timóteo de Sousa Jr.*

**DISEÑO, DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE SOPORTE AL DIAGNÓSTICO AUTOMÁTICO DE TOXOPLASMOSIS OCULAR (F026\_ES)**

*Rodrigo Parra, Verena Ojeda, José Luis Vázquez Noguera, Miguel García Torres, Julio César Mello Román, Cynthia Villalba, Jacques Facon, Federico Divina, Olivia Cardozo, Verónica Elisa Castillo, Ingrid Castro Matto y Moraima Aquino Henry*

**REFINAMIENTO DE MÉTRICAS PARA PROCESO DE DESPLIEGUE DE SISTEMAS DE SOFTWARE: ESTUDIO DE CASO (S024\_ES)**

*Pablo Vazquez, Marisa Panizzi y Rodolfo Bertone*

**ALGORITMOS HÍBRIDOS APLICADOS EN LA TOMA DE DECISIONES (F018\_ES)**

*Pablo Rovarini Díaz, Mario Figueroa de la Cruz, Maria Laura Rovarini y Ernesto Rico*

**16:45-17:00 Intervalo**

**17:00-18:50 Sessão / Sesión FRP 19.3**

**Data Analytics e Machine Learning // Sistemas Colaborativos**

**Data Analytics y Machine Learning // Sistemas Colaborativos**

**Moderador: Cristiano Costa**

**EMPATWI: FERRAMENTA DE ANÁLISE DE SENTIMENTOS BASEADA EM TWEETS (F018\_PT)**

*Fabiana Garcia, Letícia Silva e Johannes Lochter*

**MODELO DE CLASIFICACIÓN PARA PREDECIR PATRONES DE DESEMPEÑO EN LAS PRUEBAS DE ESTADO SABER PRO (F021\_ES)**

*Andrea Timarán Buchely, Ricardo Timarán Pereira y Arsenio Hidalgo Troya*

**IMPUTACIÓN DE INFORMACIÓN DE CONTROL FALTANTE EN LA GESTIÓN DE RECURSOS Y PROCESOS (F017\_ES)**

*Diego David Duré Attis, Jorge Tomás Fornerón Martínez, Federico Agostini y David Luis La Red Martínez*

**OS ALGORITMOS E SUA INFLUÊNCIA NA VIDA DOS CIDADÃOS DA ERA DIGITAL (S021\_PT)**

*Lucilene Cury e Sérgio Godoy*

**18:50 Sessão / Sesión - Encerramento / Cierre**

*Profs. Paula Miranda e Cristiano Costa*