

LAWCC 2018

X Congresso da Mulher Latino-Americana em Computação

QUARTA-FEIRA, 03 de outubro

(Auditório Benedito Novaes Garces)

08:30 - 8:50 **ABERTURA: 'LAWCC in infos and numbers'. Chairs:** Rosiane de Freitas (UFAM, Brasil), Gabriela Marin (UCR, Costa Rica).

08:50 - 9:30 **PALESTRA: "10-year Celebration: history, growth and achievements in LATAM". Chairs:** Gabriela Marin (UCR, Costa Rica), Rosiane de Freitas (UFAM, Brasil).

09:30 - 10:30 **SESSÃO TÉCNICA S1j:**

<i>Situación de las mujeres en carreras de grado de la UNLP relacionadas con STEM Análisis en Informática y propuestas de mejora</i>	Ana Amadeo (UNLP- Argentina) Javier Diaz (UNLP - Argentina) María Osorio (UNLP - Argentina) Lía Molinari (UNLP - Argentina) Claudia Queiruga (UNLP - Argentina)
<i>Participación de las Mujeres en Investigación en Iberoamérica: ¿Estamos cerca de lograr la paridad y en qué?</i>	Ariella Quesada (UNCR - Costa Rica) Francisco Mata (UNCR - Costa Rica)
<i>Ações para Inclusão Feminina na Era Digital: Despertando o Interesse em Programação</i>	Sabrina Trídico (USP - Brasil) Daniela Ridel (USP - Brasil) Maria Lydia Fioravanti (USP - Brasil) Luiz Castelo Branco (IFSP - Brasil) José Maldonado (USP - Brasil) Milena Guessi (USP - Brasil) Kalinka Castelo Branco (USP - Brasil)
<i>Analysis of Costa Rican Science and Technology Gender Public Policy from an ICT perspective</i>	Rodrigo Bartels (UCR - Costa Rica) Raquel Fonseca (UCR - Costa Rica) Gabriela Marin (UCR - Costa Rica)

10:30 - 11:00 **Coffee break**

11:00 - 12:15 **CLEI: Keynote S3: Jack Dongarra (University of Tennessee - EUA) - "The Little Data Problem: Putting Big Data to Work". Local:** Auditório Ruy Barbosa.

12:30 - 13:30 **Intervalo Almoço**

- 14:00 - 14:30 **PALESTRA:** “*eScience – Transformation through Interdisciplinarity*” – Claudia Bauzer Medeiros (UNICAMP, Brasil).
- 14:30 - 16:00 **PAINEL:** ‘*Women in Computing: from STEM academy to high-tech IT industry*’.
Painelistas: Ana Paula Pessoa (Kunumi AI, Credit Suisse, GAC Univ. Stanford), Vania Capela (SIDIA Samsung), Sara Jane Casare (IBM), Leonina Pinto (Engenho), Tanara Lauschner (UFAM, CGL.br), Renata Wassemann (USP), Gabriela Marin (CLEI, UCR), Claudia Bauzer Medeiros (UNICAMP). Moderadora: Rosiane de Freitas (UFAM).
- 16:00 - 16:30 **Coffee break**
- 16:30 - 17:30 **CLEI** - Premiação Prêmio CLEI de Mérito Latino-Americano em Tecnologia da Informação / Palestra “*Open Science and Research Data Management*”. Claudia Bauzer Medeiros - Local: Auditório Ruy Barbosa.



LAWCC 2018

X Congresso da Mulher Latino-Americana em Computação

QUINTA-FEIRA, 04 de outubro

(Auditório Benedito Novaes Garces)

08:30 - 09:30

SESSÃO TÉCNICA S2:

<i>Gênero e Redes sociais: um estudo de IHC feminista no Facebook</i>	Francieli Moro (UFSC - Brasil) Luciana Frigo (UFSC - Brasil) Eliane Pozzebon (UFSC - Brasil)
<i>Meninas.comp: Um Relato da Experiência de Integração entre Alunas e Docentes do Ensino Médio e da Universidade de Brasília</i>	Maristela Holanda (UnB - Brasil) Aleteia Araujo (UNB - Brasil) Carlos Oliveira (CEM Paulo Freire - Brasil) Azucena Suertegaray (UNB - Brasil) Maria Emilia Walter (UnB - Brasil)
<i>A presença de mulheres no corpo discente do curso de Sistemas de Informação da UTFPR-Curitiba</i>	Nádia Kozievitch (UTFPR - Brasil) Rita Berardi (UTFPR - Brasil) Silvia Amelia Bim (UTFPR - Brasil) Paulla Pereira (UTFPR - Brasil) Jean Rangel (UTFPR - Brasil)
<i>Gender differences in technologies courses at ICT-UNIFESP Brazil</i>	Lilian Berton (USP - Brasil) Jéssica Santos (UNIFESP - Brasil)

09:30 - 10:30

SESSÃO TÉCNICA S3:

<i>Mulheres Negras na Computação e Tecnologias: autoafirmação identitária e resistência</i>	Mory Marcia Lobo (UFMT - Brasil) Karen Ribeiro (UFMT - Brasil) Cristiano Maciel (UFMT - Brasil)
<i>Caesar Cipher - principles of cryptography for gender issues in computing at an educational trot</i>	Rosiane de Freitas (UFAM - Brasil) Karla Susiane Pereira (UFAM - Brasil) Larissa Pessoa (UFAM - Brasil) Tanara Lauschner (UFAM - Brasil) Ingrid Santos (UFAM - Brasil) Ariel Luane Bentes (UFAM, Brasil) Isabelly Rohana Oliveira (UFAM - Brasil)
<i>Criação de um Clube de Programação: uma análise da participação feminina</i>	Fernanda Gabriela Pires (UEA - Brasil) Fábio Michel (UEA - Brasil) João Ricardo Bernardo (UEA - Brasil) Rafaela Melo (UEA - Brasil)
<i>Desenvolvendo Pensamento Computacional através de jogos: uma análise da participação de meninos e meninas</i>	Fernanda Gabriela Pires (UEA - Brasil) João Ricardo Bernardo (UEA - Brasil) Rosiane de Freitas (UFAM - Brasil)

10:30 - 11:00

Coffee break

11:00 - 12:00 **CLEI:** Mesa redonda: Gabriela Raventós, Héctor Cancela, José Aguilar, Silvana de la Horra, Adelino Zorgo - "Informatics in Latin America in 2020: challenges and perspectives" - Local: Auditorio Ruy Barbosa.

12:00 - 14:00 **Intervalo almoço**

14:00 - 15:00 **SESSÃO TÉCNICA S4:**

<i>Games como Retórica na Representatividade do Gênero Feminino</i>	Paula Bristot (UFSC - Brasil) Eliane Pozzebon (UFSC - Brasil) Luciana Frigo (UFSC, Brasil),
<i>Computação para Tod@s: criação, planejamento e realização de um evento sobre equidade de gênero</i>	Érica de Oliveira (UNA - Brasil) Evelin Amorim (UFES - Brasil) Alberto Ueda (UFMG - Brasil) Prícia Rodrigues (UFMG - Brasil)
<i>Computação para todos na escola: relato de experiência com alunas</i>	Érica de Oliveira (UNA - Brasil) Nayara Santos (UNA - Brasil) Davi Almeida (UNA - Brasil)
<i>Promovendo a Participação de Mulheres nos cursos de Exatas do IFSP, Bragança Paulista</i>	Elisandra Silva (IFSP - Brasil) Sandra Oliveira (IFSP - Brasil) Orlando Berenguel (IFSP - Brasil) Ana Giancoli (IFSP - Brasil) Talita de Souza (IFSP - Brasil)

115:00 - 18:00 **CERIMÔNIA DE ENCERRAMENTO:** 10 anos da temática "Mulheres na Computação/TI" no meio acadêmico-científico no Brasil e América Latina: próximos 10 anos... Mulheres em STEM rumo à Sociedade 5.0!

Homenagens: (1) mulheres pioneiras na temática "Mulheres na Computação" (Claudia Bauzer – WIT-SBC e Gabriela Marin – LAWCC-CLEI); (2) mulheres em STEM pioneira academia e indústria (Sueli Mendes – UFRJ/PUC-RJ/UERJ, projeto 1o mini-computador "Patinho Feio" – representando as 1as Doutoradas em Computação da América Latina - Univ. Stanford, 1973; e pioneiras LATAM); (3) sociedades científicas fomentadoras (SBC e CLEI); programas de incentivo (representados pelo Meninas Digitais – SBC); (4) colegas grandes parceiros (representados por Cristiano Maciel (Brasil), Hector Cancela (Uruguai), Carlos Eduardo Ferreira (Brasil)); (5) empresas/institutos parceiros (representadas por Microsoft Research, Google Research, SIDIA Samsung, Kunumi, Buritech, Teewa, CGI.br).

Premiação "Best Contribution Work – X LAWCC-CLEI".

16:00 - 16:30 **Coffee break**
LANÇAMENTO da versão em espanhol do livro "La vida de Ada Lovelace", de Sílvia Bim (UTFPR, Meninas Digitais) e Kiara Cabral (Chiara Illustration&Arts).

16:30 - 18:00 **CLEI:** Keynote S8: John Flach (Mile Two - EUA) - "The Little Data Problem: Putting Big Data to Work" - Local: Auditório Ruy Barbosa.

LAWCC

X Latin American

**Women
in Computing**
Congress

LAWCC 2018

X Congresso da Mulher Latino-Americana em Computação

SEXTA-FEIRA, 05 de outubro
(Laboratórios)

08:30 - 12:30 **OFICINA 1: Circuito algorítmico com Ada Lovelace.** Sílvia Amélia Bim (UTFPR, Brasil), Rosiane de Freitas (UFAM, Brasil), Fernanda Pires (UEA, Brasil), Luciana Frigo (UFSC, Brasil), Kiara Cabral (*Chiara Illustrations&Arts*, Brasil), Jean Rangel (UTFPR, Brasil).

08:30 - 12:30 **OFICINA 2: Contando e animando histórias para desenvolver o pensamento computacional.** Rosiane de Freitas (UFAM, Brasil), Fernanda Pires (UEA, Brasil), Larissa Pessoa (UFAM, Brasil), Karla Susiane Pereira (UFAM, Brasil), João Ricardo Bernardo (UEA, Brasil).

