

**VII SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE INFORMAÇÃO, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO:
INFORMAÇÃO E TECNOLOGIA PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

**VII SEMINARIO INTERNACIONAL DE INFORMACIÓN, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
INFORMACIÓN Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE**

O VII Seminário Internacional de Informação, Tecnologia e Inovação (SITI), realizado no período de 1 a 7 de outubro de 2025, no Centro de Inovação - Polo Tecnológico do Jaraguá, em Maceió, foi um evento promovido pelo Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Federal de Alagoas (PPGCI/UFAL), Brasil, em parceria com o Programa de Maestría en Gestión de la Información da Universidad Nacional Mayor de San Marcos (PMGI/UNMSM), Universidade do Peru, Decana das Américas, cujo objetivo foi comunicar e divulgar pesquisas concluídas e em andamento relacionadas à temática do evento.

Frente às preocupações com as mudanças climáticas, os riscos ambientais constantes e emergentes, bem como o surgimento da inteligência artificial e de cenários geopolíticos complexos, a informação assume um papel preponderante, não só para a inovação ou para a concretização dos objetivos de desenvolvimento sustentável, mas também constitui um elemento ativo para a tomada de decisões a todos os níveis.

Com base no exposto, em 2025, o SITI adotou este contexto como foco temático. Com efeito, a informação e a tecnologia são elementos estratégicos para o desenvolvimento sustentável, na medida em que possibilita otimizar recursos, monitorar o meio ambiente e criar soluções mais eficientes e limpas em importantes áreas como educação, saúde, agricultura, energia e cidades, notadamente a aplicação de Inteligência Artificial (IA), Internet das Coisa (IoT), Computação em Nuvem, Economia Circular, Cidades Inteligentes e Mobilidade Elétrica, entre outras. Todas essas inovações potencializam o estabelecimento de condições diversas orientadas ao desenvolvimento econômico e à inclusão social, em que pese o fato de exigirem políticas públicas e conscientização para minimizar impactos

negativos e maximizar benefícios, sobretudo, em torno de tecnologias, de processos tecnológicos e de inovações disruptivos.

Nessa perspectiva, foram realizadas conferências, palestras e comunicações orais de pesquisas concluídas e em andamento por pós-doutores, pós-doutorandos, doutores, doutorandos, mestres, mestrandos, graduados e graduandos, sendo que algumas destas foram produzidas em colaboração com os seus respectivos orientadores e coorientadores.

A conferência de abertura, “**Informação e Tecnologia para sustentabilidade: caminhos para uma práxis inovadora**”, foi proferida pelo Professor Doutor Vandick da Silva Batista (Universidade Federal de Alagoas - UFAL, Brasil).

A conferência de encerramento, “**Raízes em Rede: Letramento 5.0 para Povos Originários**”, foi proferida pela Professora Doutora Rossana Moura (Instituto Anjos Digitais - IAD, Brasil).

Além das conferências , foram realizadas sete mesas redondas, a saber:

- “**Repositórios Digitais Confiáveis (RDCS) no Poder Judiciário**”, com as participações de Alexandre Oliveira (Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT), Claudemiro Avelino de Souza (Centro de Cultura e Memória do Tribunal de Justiça de Alagoas - CCM/TJAL), Ivina Flores Melo (IBICT), e Leolíbia Luana Linden (Universidadade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS), e a mediação do Professor Doutor Daniel Flores (UFAL).
- “**Digitalização, preservação e restauração de documentos**”, com as participações de Almiraci Dantas dos Santos (Biblioteca Pública Municipal Graciliano Ramos – BPMGR), Flávia Helena Conrado Rossato (Escritório Regional Sul do Arquivo Nacional – ERS/NA), e Bruno Cavalcante (Rede Nacional de Pesquisa – RNP), e a mediação da Professora Doutora Francisca Rosaline Leite Mota (UFAL).
- “**Integridade da Informação**”, com as participações de Wendel Palhares (Secretaria de Estado da Comunicação – SECOM/AL), Andréa Moreira Gonçalves de Albuquerque (UFAL), Abidias Martins (Jornal do Abidias), Olga Myllena Diniz Botelho Santana (IBICT), Janaína Diniz Guedes (Secretaria de Estado da Mulher e dos Direitos Humanos – SEMUDH/AL), e Didier Álvarez Zapata (Universidad de

Antioquia – UA, Colômbia), e a mediação do Professor Doutor Willian Lima Melo (UFAL).

- “A importância da Biblioteconomia no fomento à educação para o desenvolvimento sustentável no Brasil”, com as participações de Dalgiza Andrade Oliveira (Conselho Federal de Biblioteconomia – CFB), Maria das Graças Vidal de Negreiros de Oliveira (Conselho Regional de Biblioteconomia da 4ª Região – CRB-4), João Victor da Silva (Centro Acadêmico Manuel Bastos Tigre, Curso de Biblioteconomia da UFAL), e Marta Maria Pimentel Cavalcante (Cooperativa Nacional de Trabalho dos Bibliotecários e Profissionais da Informação – Bibliocoop), e a mediação da Mestranda Mônica Cristiane Cabral Neri (UFAL).
- “Vozes de todos os territórios”, com as participações de Antonio Daniel Carvalho (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas – FAPEAL), Eliane Lourdes da Silva Moro (UFRGS), Lizandra Brasil Estabel (UFRGS), e Magnolia Rejane Andrade dos Santos (UFAL).
- “Digitalização e guarda de documentos: antigos desafios e novas perspectivas”, com as participações de Marcia Aparecida Vargas dos Santos (Imprensa Oficial Graciliano Ramos), Danilo Luiz Marques (Núcleo de Estudos Afro-brasileiros e Indígenas da Universidade Federal de Alagoas – NEABI/UFAL), Wilma Maria Nóbrega Lima (Arquivo Público de Alagoas – APA), Victor Lemos Tenório (Gedsolution), Elaine Cristina Pimentel Costa (Faculdade de Direito de Alagoas – FDA/UFAL), Josias de Sousa Lima (Departamento de Registro e Controle Acadêmico – DRCA/UFAL), Simoneide Araújo (Assessoria de Comunicação – ASCOM/UFAL) e Taciana Melo dos Santos (Fundação Universitária de Desenvolvimento de Pesquisa e Extensão - Fundepes), e a mediação de Professora Doutora Francisca Rosaline Leite Mota (UFAL).
- “Transformação Digital e desenvolvimento sustentável alinhados com a soberania nacional”, com as participações de Alexandra Lilaváti Pereira Okada (Open University, Reino Unido – OU/UK), Virgínia Carvalho Chalegre (T-Acess), Ronaldo Ferreira Araújo (UFAL), Hugo Valadares (Departamento de Ciência,

Tecnologia e Inovação Digital do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação – DCTID/MCTI), Georginei Souza Neri (Ponto de Presença da Rede Nacional de Pesquisa em Alagoas – POP/AL-RNP), Pedro Ivo Moraes de Souza (Secretaria de Estado de Planejamento, Gestão e Patrimônio – SEPLAG/AL) e Marcelo Dantas Aguiar (Prefeitura Municipal de Jundiaí - PMJ).

Na edição de 2025, participaram congressistas de diferentes instituições de ensino, pesquisa, extensão e inovação das diferentes regiões do país, compreendendo centros universitários e faculdades (privadas), fundação de amparo à pesquisa (estadual), institutos de ensino e de pesquisa (estadual e federais) e universidades (estaduais, federais e privadas). Nesse contexto, destacam-se:

- **Centros Universitários de Ensino Superior:** Centro Universitário Cesmac (CESMAC, 1), Centro Universitário Mario Pontes Jucá (CMJ, 2), Centro Universitário Maurício de Nassau (UNINASSAU, 2) e Centro Universitário Regional do Brasil (UNIBER, 2).
- **Fundações de amparo e desenvolvimento de extensão, pesquisa e inovação:** Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas (FAPEAL, 1) e Fundação Universitária de Desenvolvimento de Extensão e Pesquisa (FUNDEPES, 1).
- **Institutos de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação:** Instituto Anjos Digitais (IAD, 2), Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT, 1), Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba (IFPB, 2), Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Alagoas (IFAL, 1) e Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRGS, 2).
- **Universidades Estaduais:** Universidade do Estado do Amapá (UEAP, 1), Universidade Estadual da Paraíba (UEPB, 5), Universidade Estadual de Alagoas (UNEAL, 1), Universidade Estadual de Londrina (UEL, 3) e Universidade Estadual do Rio Grande do Norte (UERN, 1).
- **Universidades Federais:** Universidade Federal da Bahia (UFBA, 1), Universidade Federal da Paraíba (UFPB, 5), Universidade Federal de Alagoas (UFAL, 49), Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG, 2), Universidade Federal de

Pernambuco (UFPE, 1), Universidade Federal de Sergipe (UFS, 1), Universidade Federal do Ceará (UFC, 1), Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO, 1), Universidade Federal do Pará (UFPA, 2) e Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS, 2).

Em síntese, o evento contou, portanto, com duas solenidades (abertura e encerramento), duas conferências (abertura e encerramento), sete mesas redondas e apresentação de 70 trabalhos completos e resumos expandidos. As conferências, as palestras e as comunicações orais foram realizadas, respectivamente, no Auditório e em salas do CIPT.

Na sétima edição, as comunicações científicas continuaram organizadas em seis Eixos Temáticos (EXT), que também serviram de base para a organização dos anais, a saber:

- **EXT 1 - Produção, Mediação e Gestão da Informação** (18 comunicações);
- **EXT 2 - Informação, Comunicação e Processos Tecnológicos** (25 comunicações);
- **EXT 3 - Fundamentos Históricos e Epistemológicos da Ciência da Informação** (5 comunicações);
- **EXT 4 - Fontes, Recursos e Serviços de Informação** (11 comunicações);
- **EXT 5 - Tecnologias de Informação, Comunicação e Inovação** (4 comunicações); e
- **EXT 6 - Organização da Informação e do Conhecimento** (7 comunicações).

Além dessas atividades, foram realizados lançamentos de livros, Master Class, e Prêmio dos Melhores Trabalhos apresentados no VII SITI. Aqui, merece destacar também as presenças dos *stands* do CFB, do CRB-4, e da Editora da Universidade Federal de Alagoas (Edufal).

E, por fim, cabe registrar e agradecer aos apoiadores e aos patrocinadores, CFB, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas (FAPEAL) e Secretaria de Estado da Ciência, da Tecnologia e da Inovação de Alagoas (SECTI/AL), entre outros, que contribuíram para a realização e o sucesso do evento. Um agradecimento muito especial ao PoP/RNP, Siti, Maceió, v. 7, e216, 2025

que, em parceria com o Observatório de Estudos Interdisciplinares da Informação (Observinter), respectivamente, coordenado por Georginei Souza Neri e Professor Edivanio Duarte de Souza, implantaram o Portal de Conferências em Ciência, Tecnologia e Inovação, que abriga os anais do SITI.

Maceió, 30 de dezembro de 2025.

Edivanio Duarte de Souza

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação
Universidade Federal de Alagoas, Brasil

Fransciska Rosaline Leite Mota

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação
Universidade Federal de Alagoas, Brasil

Carlos Enrique Aguero Aguilar

Programa de Maestría en Gestión de la Información
Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Peru