

- XXVII Seminário de Iniciação Científica
- XIV Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão - SIEPE



CIDADES INTELIGENTES, MAIS TECNOLOGIA, MAIS OPORTUNIDADES

Pesquisador(es): Oliveira, Naiara Eduarda de; Nery Da Silva, Rogério Luiz (Or.)

Instituição de Ensino Superior/Curso: Universidade do Oeste de Santa Catarina (Unoesc),
Curso de Direito

Área: Ciências Jurídicas e Sociais.

Introdução: A presente pesquisa tem por tema as cidades Inteligentes e por recorte a integração das tecnologias de informação e comunicação a prover maior eficiência dos serviços e atender às necessidades da sociedade, por sua associação aos sistemas da cidade. A pesquisa se justifica pela ampla gama de setores beneficiados, tais como os serviços governamentais, a segurança pública, a mobilidade urbana, o fornecimento de energia, água e muito oportunamente a gestão de resíduos. O problema de pesquisa consiste em identificar óbices a que esse processo se dê de forma mais ampla, com tantas cidades ainda seguirem à margem dessa possibilidade. Faz-se determinante identificar os sistemas de apoio que caracterizam uma cidade como inteligente, voltados a planejar, gerenciar, e operacionalizar as ações do poder público na cidade. O programa das cidades sustentáveis (PCS) consiste em uma agenda de sustentabilidade urbana que agrega as dimensões política, econômica, ambiental, social, e cultural no planejamento urbano municipal. A intenção é sensibilizar e mobilizar as municipalidades a envolver-se por meio de políticas públicas efetivas a estruturar seus sistemas. **Objetivo:** O objetivo geral da pesquisa é reconhecer os contornos da definição de cidades inteligentes para poder alinhar os requisitos para sua implementação em maior amplitude em termos de número de cidades. Os objetivos intermediários consistem em conhecer o contexto da sustentabilidade em matéria tecnológica; compreender o conceito de cidades sustentáveis e conectá-lo com o propósito das cidades inteligentes. **Método:** O método de pesquisa é indutivo, com pesquisa qualitativa e técnica bibliográfica, legislativa e documental. **Resultados:** Como a pesquisa visa a esclarecer a forma como as cidades sustentáveis são implantadas e mantidas,

- XXVII Seminário de Iniciação Científica
- XIV Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão - SIEPE



busca-se associar os pontos de cidadania ambiental, aferíveis pela implementação de energia limpa, pelo controle da poluição, mediante o aumento da taxa de reciclagem e de compostagem. Espera-se contribuir para uma possível ampliação da expectativa e da qualidade de vida nas cidades, de modo a poderem atingir boas avaliações sob os aspectos sociais e ambientais. Busca-se avaliar como alcançar o conceito "sociedade de 2.000 watts per capita", como meta/desafio para 2050, um desafio **Conclusão:** A forma dinâmica como o conceito de inteligência urbana se altera, adotando formas mais completas, e, portanto, mais complexas exige a continuidade de pesquisas permanentes sobre suas possibilidades reprimidas e sobre seus indicadores alcançados, de modo a manter o fluxo de implantação dessas cidades adequado ao nível de desenvolvimento urbano sustentável desejado.

Palavras-chave: direito à moradia; direito à habitação; cidades inteligentes; cidades sustentáveis; desenvolvimento; agendas 2030/2050.

E-mails:

naiaradidomenico2@gmail.com

dr.nerydasilva@gmail.com

