

"SEDU/PARANACIDADE Interativo considerada a melhor ferramenta em geoprocessamento de dados"

Notícias

Postado em: 01/04/2022

Aluna de Design da Universidade Federal Tecnológica do Paraná (UFTP), Fabiana Kaori de Souza, quis conhecer mais de perto a ferramenta SEDU/Paranacidade Interativo, afirmou que "de todas as ferramentas em geoprocessamento que já viu, essa é a melhor de todas. E, feita por uma equipe bem pequena, já ganhou o Prêmio Latino Americano, mas poderia ganhar muitos outros prêmios se fosse inscrita", garante, com a concordância de sua professora, Eunice Liu. Em 2016, SEDU/PARANACIDADE Interativo ganhou o Prêmio MundoGEO#Connect, no evento Latino Americano MundoGEO@Connect LatinAmerica, concorrendo com mais de 100 Programas e Projetos da Esfera Estadual e Federal de toda a América Latina.

Aluna de Design da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Fabiana Kaori de Souza, quis conhecer mais de perto a ferramenta SEDU/Paranacidade Interativo, afirmou que "de todas as ferramentas em geoprocessamento que já viu, essa é a melhor de todas. E, feita por uma equipe bem pequena, já ganhou o Prêmio Latino Americano, mas poderia ganhar muitos outros prêmios se fosse inscrita", garante, com a concordância de sua professora, Eunice Liu. Em 2016, SEDU/PARANACIDADE Interativo ganhou o Prêmio MundoGEO#Connect, no evento Latino Americano MundoGEO@Connect LatinAmerica, concorrendo com mais de 100 Programas e Projetos da Esfera Estadual e Federal de toda a América Latina. Kaori faz parte de um grupo de estudantes, liderado pela professora de Design da UTFPR, Eunice Liu, que realiza um Projeto de Pesquisas ao Portal de Dados Abertos para Curitiba. "É uma Proposta de Redesenho do Portal para melhorar o acesso aos dados para todos", explicou Liu. Acompanhada da aluna Fabiana Kaori de Souza, ambas estiveram na manhã desta sexta-feira, 1º, nas dependências do Serviço Social Autônomo Paranacidade, vinculado à Secretaria do Desenvolvimento Urbano e de Obras Públicas (SEDU), para conhecer melhor a ferramenta SEDU / Paranacidade Interativo que permite o acesso livre aos prefeitos, para que examinem todas as questões, de maneira mais econômica e rápida, com dados seguros e corretos sobre pavimentação, construções, enfim, as questões e obras que desejam fazer no Município. SOLUÇÕES - "É, sem dúvida, uma ferramenta que ajuda a resolver os problemas das cidades no Paraná", destacou Liu. Já, o Projeto da UTFPR é uma parceria, com Modelo Hélice Tríplice, entre Governo, Universidades do País e Internacionais, e iniciativa privada. Liu e Kaori foram recebidas pela coordenadora de Projetos do Paranacidade, Virgínia Nalini, engenheira, com mestrado em Cartografia, e sua equipe. São os analistas de Desenvolvimento Municipal do Paranacidade: Evemar Wernick, Cristiano José Zacliffevicz, o assistente de Suporte Técnico Administrativo, Fabiano Coelho dos Santos, e o estagiário Guilherme Gonzatto.. Aos profissionais, a estudante Kaori contou que leu sobre a ferramenta no Site da SEDU e do PARANACIDADE. Considerou bem interessante o trabalho e conversou com a sua professora Liu para verem de perto o SEDU/Paranacidade Interativo. "Nós ficamos muito bem impressionadas", reforçou Liu.