

BELA VISTA E A ROTA BIOCEÂNICA: CAMINHOS PARA O FUTURO

Izadora Vilalba Vareiro¹, Joaquim Vieira de Melo², Nícolas Vilhalva Lopes³, Rafael Ferreira Lobo⁴, Marcelina Maldonado Arce¹,

¹Escola Estadual Ester Silva – Bela Vista, SED-MS.

izadora.903889@edutec.sed.ms.gov.br¹, joaquim.1051292@edutec.sed.ms.gov.br², nicolas.920694@edutec.sed.ms.gov.br³, rafael.903470@edutec.sed.ms.gov.br⁴, marcelina.113909@edutec.sed.ms.gov.br¹

Área/Subárea: Ciências Humanas

Tipo de Pesquisa: Científica

Palavras-chave: Rota, Bela Vista, benefícios

Introdução

A Rota Bioceânica é um ambicioso projeto de infraestrutura que conecta o Brasil ao Oceano Pacífico, passando por Paraguai, Argentina e Chile. Este corredor promete transformar a dinâmica econômica das regiões envolvidas e oferece uma oportunidade única para Bela Vista, MS, se posicionar como um polo estratégico de desenvolvimento. Com políticas públicas eficazes e o engajamento dos empresários locais, a cidade pode se beneficiar significativamente deste fluxo econômico, cultural e ambiental. O objetivo deste projeto é analisar os impactos e oportunidades que a Rota Bioceânica oferece para Bela Vista, destacando sua relevância no contexto da "Feira de Ciência e Tecnologia da Região Sudoeste em Jardim (Feicioeste)".



Figura 1. Rota Bioceânica; Fonte:
www.campograndenews.com.br

Objetivos

Avaliar os impactos econômicos, culturais e ambientais da Rota Bioceânica para Bela Vista, MS. Identificar oportunidades de desenvolvimento sustentável e crescimento econômico associadas à implementação da rota. Criar um mapa interativo para ilustrar o trajeto da Rota Bioceânica, destacando Bela Vista e outras cidades importantes.

Metodologia

A Rota Bioceânica é fundamentada em estudos de

desenvolvimento regional e integração econômica. Corredores de transporte como este são conhecidos por impulsionar o comércio, aumentar a competitividade e promover o desenvolvimento sustentável. A literatura destaca a importância de práticas sustentáveis para minimizar impactos ambientais e maximizar benefícios sociais e econômicos, criando um ciclo virtuoso de crescimento e inovação. Com isso, no desenvolvimento iremos: **Avaliar os Impactos Econômicos, Culturais e Ambientais:** Analisar como a Rota Bioceânica pode transformar a economia, a cultura e o meio ambiente de Bela Vista, MS, destacando as oportunidades de crescimento sustentável. **Identificar Oportunidades de Desenvolvimento Sustentável:** Explorar como a cidade pode se beneficiar economicamente da rota, com foco em políticas públicas e iniciativas empresariais que promovam o desenvolvimento sustentável. **Criação do Mapa Interativo e Infográfico:** Utilizar Canva e CorelDRAW para desenvolver o mapa interativo e os infográficos que ilustram o trajeto da Rota Bioceânica. Essas ferramentas permitirão a criação de representações visuais detalhadas, incluindo fotos, tabelas, gráficos e ilustrações, destacando Bela Vista e outras cidades importantes ao longo da rota. **Engajar a Comunidade Local:** Utilizar o mapa interativo e o infográfico como ferramentas educativas para informar e engajar a população de Bela Vista sobre os benefícios e oportunidades da Rota Bioceânica



Figura 2. Mapa representando Rota Bioceânica, passando por Bela Vista-MS



Figura 3. Mapa representando Rota Bioceânica, passando por Bela Vista-MS

Resultados e Análise

Impacto Econômico: A Rota Bioceânica tem o potencial de transformar Bela Vista em um importante hub logístico, atraindo investimentos e gerando empregos. O envolvimento do setor público é crucial para a criação de políticas que incentivem investimentos e facilitem o desenvolvimento da infraestrutura necessária. Já o setor privado pode contribuir com inovação e capital, promovendo parcerias público-privadas que acelerem o crescimento econômico. Estima-se que a rota possa aumentar o PIB regional em até 5% nos próximos cinco anos, com benefícios diretos para o comércio local e o turismo.

Integração Cultural: A rota facilita o intercâmbio cultural e a preservação do patrimônio local, promovendo eventos culturais e parcerias educacionais que enriquecem a comunidade. O setor público pode apoiar essas iniciativas por meio de programas culturais e educacionais, enquanto o setor privado pode patrocinar eventos e atividades que promovam a cultura local.

Sustentabilidade Ambiental: A implementação de práticas sustentáveis e tecnologias verdes é essencial para minimizar impactos ambientais, incentivando o turismo ecológico na região e promovendo clusters comerciais sustentáveis. A colaboração com ONGs locais pode garantir que o desenvolvimento seja equilibrado e responsável.

Considerações Finais

A Rota Bioceânica representa uma oportunidade única para Bela Vista, MS, integrando desenvolvimento econômico, sustentabilidade e cultura. Para maximizar os benefícios e minimizar os impactos negativos, é essencial que haja uma colaboração eficaz entre os setores público e privado. O setor

público deve desempenhar um papel ativo na criação de políticas que incentivem o investimento e garantam práticas sustentáveis, enquanto o setor privado pode contribuir com inovação, capital e parcerias estratégicas. O sucesso do projeto também depende do engajamento da comunidade local. Iniciativas que promovam a educação e a conscientização sobre os benefícios e desafios da Rota Bioceânica são cruciais. O mapa interativo e o infográfico desenvolvidos são ferramentas eficazes para educar e engajar a comunidade, destacando as oportunidades econômicas e culturais que a rota oferece. Em suma, a Rota Bioceânica tem o potencial de transformar Bela Vista em um polo de desenvolvimento sustentável, mas isso só será possível com um esforço conjunto de todos os setores da sociedade. A implementação bem-sucedida do projeto pode servir como um modelo para outras regiões, demonstrando como o desenvolvimento econômico pode ser alcançado de forma sustentável e inclusiva.

Agradecimentos

Gostaríamos de agradecer de coração a todo o mundo que participou desse projeto. Foi demais trabalhar com todos vocês e aprender tanto ao longo do caminho. Valeu mesmo a todos os colaboradores que deram uma força e fizeram tudo acontecer. Sem vocês, nada disso seria possível. Obrigado por estarem nessa com a gente.

Referências

- [1]. INSTITUTO DE PESQUISA ECONÔMICA APLICADA (IPEA). Infraestrutura e Desenvolvimento Regional no Brasil. Brasília: IPEA, 2021. Disponível em: www.ipea.gov.br. Acesso em: 22 ago. 2024.
- [2]. MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA. Rota Bioceânica: Projeto de Integração Regional. Ministério da Infraestrutura, 2023. Disponível em: www.infraestrutura.gov.br. Acesso em: 22 ago. 2024.
- [3]. SILVA, João. Corredores de Exportação e Desenvolvimento Regional no Brasil. Revista Brasileira de Desenvolvimento Regional, v. 5, n. 2, p. 123-145, 2020. Disponível em: www.rbd.org.br. Acesso em: 22 ago. 2024.)