



PERFIL DA CIDADE: ENTRE RÍOS

Uma cidade fictícia localizada em um país da América Latina

Entre Ríos é a segunda maior cidade do país. Situada em uma importante via fluvial, foi um próspero centro de manufatura e processamento agrícola até a década de 1960, e ainda serve um centro comercial regional. É o lar de uma universidade de médio porte, a maior fabricante de refrigerantes do país, Fizzco, e La Pescadorita, uma empresa de conservas de peixe.

Entre Ríos tem um clima moderado e é cercada por um mosaico de subúrbios, terras agrícolas e remanescentes de floresta seca subtropical indígena. As temperaturas no verão geralmente atingem o pico entre 25-28°C, mas os últimos anos viram até dez dias consecutivos com temperaturas atingindo 33°C. Poucas casas na cidade têm ar-condicionado e seis pessoas morreram de calor em suas casas no ano passado. A chuva é mais forte em abril e maio, com ocorrências de inundações de baixo nível em bairros situados ao longo do rio. No entanto, as projeções de inundações preveem eventos mais graves nas próximas décadas. Ainda mais preocupantes são as florações de algas que ocorrem na foz do rio a cada dois ou três anos, reduzindo significativamente a quantidade e a qualidade do pescado disponível para a fábrica de conservas La Pescadorita.

Há uma grande desigualdade de riqueza em Entre Ríos, e, como em muitas cidades, bairros ricos coexistem com bairros pobres. Há também algumas favelas nas periferias da cidade, e bairros próximos têm reclamado de odores e condições insalubres nessas áreas.

A maioria dos moradores de Entre Ríos ama a cidade. Eles gostam do clima ameno, das comodidades culturais oferecidas pela universidade e das oportunidades econômicas oferecidas por Fizzco, La Pescadorita e outros negócios. A pequena mas crescente população indígena da cidade enriquece ainda mais o tecido social. Quando os moradores reclamam, é sobre a rapidez com que a cidade está crescendo. O congestionamento do trânsito tem piorado e, com ele, os males habituais das cidades densas de carros: poluição atmosférica, barulho e direção perigosa.

Existem várias espécies ecologicamente e economicamente importantes dentro e ao redor de Entre Ríos. A universidade pode fornecer informações sobre estes.



SUBSÍDIO

A cidade de Entre Ríos está recebendo uma doação de US\$ 50 milhões (USD) para gastar em uma ou mais novas iniciativas para proteger ou melhorar a biodiversidade. A cidade é livre para decidir como definir a biodiversidade e as várias estratégias para protegê-la ou melhorá-la.

INSTRUÇÕES

Sessão de jogo 1

Leia seu dossiê e comece a formular ideias de iniciativas de biodiversidade para propor ao Prefeito. Faça a si mesmo estas perguntas:

- Quais são minhas preocupações e objetivos, e como a biodiversidade pode ajudar? Que espécies ou ecossistemas são relevantes para mim? Como seria uma iniciativa da cidade para proteger ou aumentar a biodiversidade?
- Existem outros atores cujos interesses podem se alinhar aos meus ou se opor a eles?
- Existem oportunidades para uma iniciativa colaborativa?
- Como posso convencer outros atores a apoiar minha ideia?
- Quais dados preciso para fazer uma proposta convincente? Quem pode ter esses dados?

Sessão de jogo 2

Crie uma proposta específica e prepare uma breve apresentação. Use o mapa da cidade em branco para ilustrar a proposta. Ao longo do caminho, considere:

- Colaborar com outros atores em uma proposta conjunta
- Fundamentando sua proposta com dados (mapas)
- Peça ao Diretor de Orçamento uma estimativa do custo de sua proposta. A subvenção pode ser dividida entre vários pequenos projetos ou atribuída inteiramente a um grande projeto.

Sessão de jogo 3

- Apresente seu projeto à Prefeita. Você terá dois minutos, mas diferentes atores podem somar seu tempo para apresentar uma proposta conjunta. Sua proposta pode incluir um mapa desenhado no mapa em branco de Entre Ríos.
- A Prefeita classificará os projetos com base nas informações apresentadas nas propostas, nos benefícios e vantagens acumulados para a cidade e nas considerações políticas que julgar relevantes. A prefeita não revela seus rankings.
- Os vencedores serão decididos quando o Diretor de Orçamento alocar o dinheiro do subsídio entre os projetos de maior prioridade, conforme classificado pelo Prefeito. Se o projeto mais bem classificado custar o valor total da subvenção, ele será o único vencedor. O Diretor de Orçamento tem o poder de subfinanciar certos projetos para criar mais vencedores.
- Os participantes discutem os processos e resultados do jogo, compartilhando semelhanças e diferenças com suas próprias experiências.



MERCEDES MONTEVERDE

Prefeita



PODERES

- Define as prioridades para o governo local
- Tem autoridade e peso político para convocar atores, facilitar a tomada de decisões e impor processos de planejamento a atores que diferem das regras estabelecidas nas instruções do jogo
- Participa da seleção de projetos para a bolsa de biodiversidade, classificando todos os projetos propostos



FRAQUEZAS

- É culpada por tudo de ruim que acontece em Entre Ríos



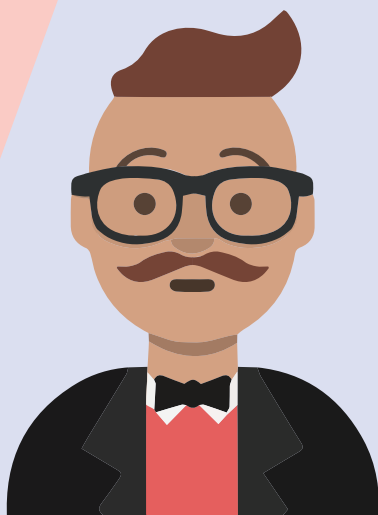
PREOCUPAÇÕES

- A cidade e o clima estão mudando – o que o futuro reserva?



METAS

- Receber crédito por um projeto localmente popular e de destaque nacional, como a doação para biodiversidade
- Reeleição
- Possível eleição para cargo nacional



GASTÃO DE LA PLATA

Diretor de Orçamento
e Tributos



PODERES

- Determina a estimativa de custo para todas as grandes iniciativas
- Capaz de intermediar negócios e encontrar maneiras de cortar custos



FRAQUEZAS

- É culpado por todas as tendências macroeconômicas



PREOCUPAÇÕES

- Todo mundo subestima o quanto as coisas vão custar



METAS

- Arrecadando receitas fiscais para pagar tudo o que torna a cidade grande



HERNÁN VEREDAS

Diretor de
Transporte



PODERES

- Controla o orçamento de todos os projetos de infraestrutura de transporte
- Define padrões de projeto para infraestrutura de transporte
- Define rotas de ônibus



PREOCUPAÇÕES

- O Departamento de Transportes é responsabilizado sempre que há congestionamento, ou sempre que um residente é ferido ou morto em uma colisão de veículo



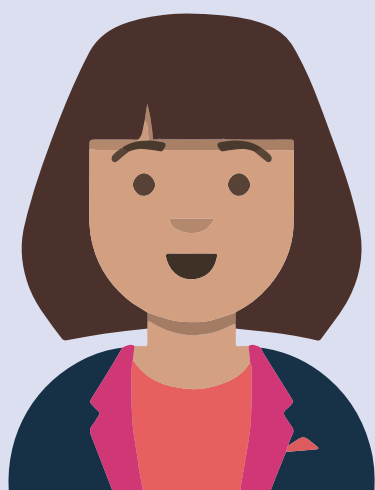
FRAQUEZAS

- Os motoristas seguem suas próprias regras e não obedecem aos sinais de trânsito
- Os motoristas só parecem respeitar postes de amarração, lombadas e policiais
- Drives reclamam incessantemente



METAS

- Garantir que as estradas e a rede de ônibus da cidade apoiem todos os moradores e empresas em suas necessidades diárias



CLARA RÍOS

Diretora do
Departamento de Águas



PODERES

- Controla o orçamento para instalações de tratamento de água, infraestrutura de distribuição de água e infraestrutura de águas pluviais
- Possui os rios e terrenos até 10 m de todas as margens do rio
- Cria regulamentos para manter a qualidade da água



FRAQUEZAS

- Não há dinheiro suficiente para manter as terras ribeirinhas
- Sem poder para policiar assentamentos informais ribeirinhos
- Sem poder para fazer cumprir os regulamentos de qualidade da água



PREOCUPAÇÕES

- As inundações parecem estar se intensificando e ocorrendo com mais frequência
- Tempestades podem sobrecarregar o sistema de tratamento de água e, durante chuvas fortes, a água da chuva misturada com o esgoto bruto flui diretamente para o rio
- A qualidade da água no rio tem vindo a piorar em geral



METAS

- Garantir o acesso confiável à água potável para todos
- Limitando os impactos das inundações
- Purificar a água do rio



JOÃO DE BARROS

Especialista em Biodiversidade
da Universidade



PODERES

- Alto nível de conhecimento de espécies importantes e ecossistemas locais
- Um papel nas decisões de gestão sobre o terreno universitário



PREOCUPAÇÕES

- Locais específicos de espécies ameaçadas não devem ser divulgados para a segurança das espécies



FRAQUEZAS

- Conhecimento não é realmente poder!



METAS

- Proteção baseada na ciência de todas as espécies e ecossistemas importantes dentro e ao redor de Entre Ríos
- Um projeto de alto nível que poderia atrair financiamento internacional para um novo centro de pesquisa em biodiversidade



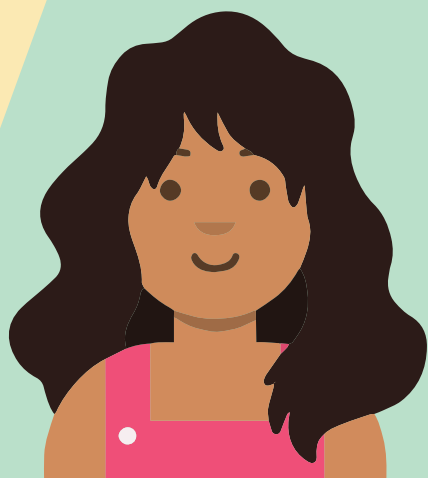
JOÃO DE BARROS

Especialista em Biodiversidade da Universidade



Espécies e ecossistemas importantes em Entre Ríos

- **Frutas Silvestres:** Arbusto cujas bagas são uma fonte de alimento popular para aves canoras migratórias. Também usado pelos indígenas locais para fazer um delicioso vinho. Cresce bem na sombra.
- **Morcego de Gordura:** Importante polinizador de uma espécie de manga economicamente importante (a manga dá o sabor ao produto mais popular da Fizzco). Criatura muito feia. Encontrado principalmente em árvores mortas em florestas, incluindo florestas urbanas.
- **Jaguar dente de navalha:** Uma espécie globalmente ameaçada de extinção. Fica lindo em calendários. Quase nunca é visto dentro dos limites da cidade, mas Entre Ríos está situado bem no meio do habitat da onça-pintada. Sabe-se que onças adultas matam animais domésticos e atacam humanos que se aproximam deles. Requer grandes extensões de floresta densa, que vêm diminuindo em toda a região.
- **Gramma dos pampas:** Nem bonito nem feio. Seu pólen exacerba a asma. Cresce bem ao ar livre e ao longo dos rios. Excelente para filtrar a poluição das águas de escoamento, absorver as águas pluviais e reduzir a intensidade das inundações.



HELENA FLORES

Diretora do
Departamento de
Parques e Recreação



PODERES

- Controla o gerenciamento de todos os parques, incluindo gerenciamento de vegetação, manutenção de playgrounds e segurança
- Influencia a tomada de decisão na criação de novos parques
- Responsável pelo plantio e manutenção de árvores nas ruas



PREOCUPAÇÕES

- Os povos indígenas às vezes se envolvem em atividades não autorizadas em parques após o anoitecer, o que os torna vulneráveis ao crime
- Relatos cada vez mais frequentes de ataques de asma em parques



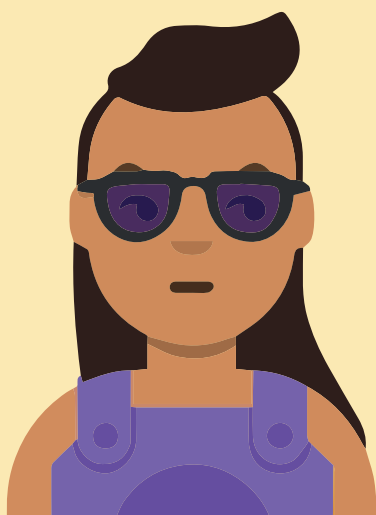
FRAQUEZAS

- Sem poder para controlar atividades fora dos limites do parque



METAS

- Criar e manter parques bonitos, acessíveis e seguros para todos os residentes
- Criação de pelo menos um parque nacionalmente proeminente dentro de Entre Ríos



URBANO CASAGRANDE

Ativista comunitário



PODERES

- Confiado por jovens, trabalhadores, moradores de assentamentos informais e grande parte da comunidade indígena



FRAQUEZAS

- Nenhum papel formal no governo (ainda)



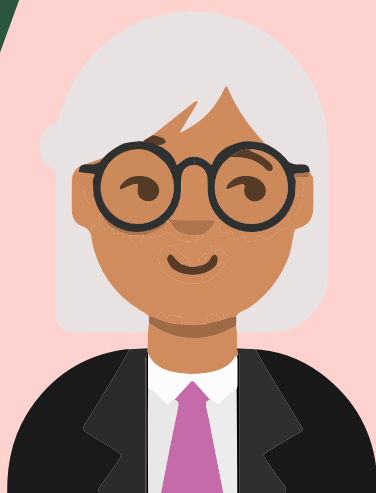
PREOCUPAÇÕES

- Pessoas adoecendo ou morrendo de calor em suas casas
- Moradores de favelas que enfrentam assédio e discriminação por parte de seus empregadores ou da polícia
- Indígenas que enfrentam assédio da polícia por se envolverem em atividades culturalmente importantes nos parques da cidade



METAS

- Segurança, oportunidade e dignidade para todos



RENÊ FRESCANTE

Presidente de Fizzco



PODERES

- Controla uma empresa que fornece empregos, receita tributária e destaque para a cidade. Fizzco é nacionalmente amado. Seu mais novo sabor, Mango Magneufico (feito de uma variedade de manga especial para Entre Ríos), pode abrir mercados no exterior para a empresa.



PREOCUPAÇÕES

- A qualidade da água do rio tem vindo a diminuir. As concentrações de poluentes da água têm aumentado constantemente e a purificação da água está ficando muito cara. Após fortes chuvas e inundações, a água fica tão poluída que fica inutilizável por dias.



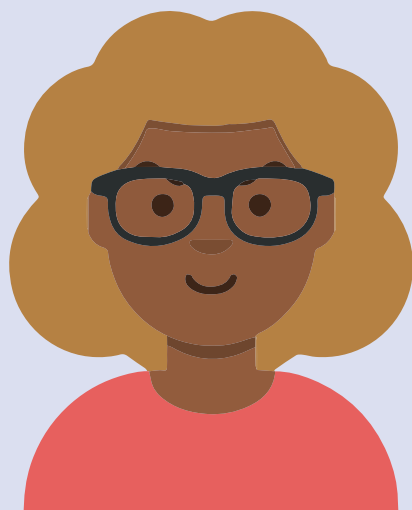
FRAQUEZAS

- Fizzco é completamente dependente do rio para obter água para fazer seus produtos. A purificação da água está se tornando mais cara a cada ano, e a empresa pode falir ou ser forçada a se mudar se as despesas relacionadas à água continuarem a aumentar.



METAS

- Água limpa e confiável, trabalhadores felizes e vitalidade econômica para a cidade.



ANDREA OBREIRO

Representante do Sindicato
dos Trabalhadores em
Conservas



PODERES

- Os membros do sindicato são eleitores, e o sindicato das fábricas de conservas é grande.



FRAQUEZAS

- O sindicato e os donos de enlatados têm um relacionamento ruim.
- La Pescadorita depende da pesca que ocorre na foz do rio. Se a confiabilidade ou a qualidade do peixe diminuir, a empresa provavelmente mudará a fábrica de conservas para outro lugar.



PREOCUPAÇÕES

- La Pescadorita tem lutado com o abastecimento de peixes não confiável por causa da proliferação de algas. Você sabe que a proliferação de algas é em grande parte causada por água poluída. A vegetação ao longo do rio pode filtrar poluentes. A água da chuva sendo absorvida pelo solo em vez de fluir por terra para o rio também pode reduzir a poluição da água. Além disso, é útil: proibir o uso de fertilizantes químicos em jardins, gramados e campos de golfe.



METAS

- Segurança econômica e melhor saúde para todos os membros do sindicato.