



PERFIL DA CIDADE: ENTRE RÍOS

Uma cidade fictícia localizada em um país da América Latina

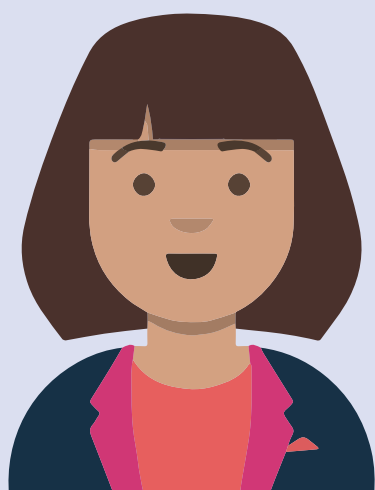
Entre Ríos é a segunda maior cidade do país. Situada em uma importante via fluvial, foi um próspero centro de manufatura e processamento agrícola até a década de 1960, e ainda serve um centro comercial regional. É o lar de uma universidade de médio porte, a maior fabricante de refrigerantes do país,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



CLARA RÍOS

Directora del
Departamento de Agua



PODERES

- Controla el presupuesto para instalaciones de tratamiento de agua, infraestructura de distribución de agua e infraestructura de aguas pluviales
- Posee ríos y terrenos hasta 10 m de todas las orillas de los ríos
- Crea reglamentos para mantener la calidad del agua



FRAQUEZAS

- No hay suficiente dinero para mantener las tierras ribereñas
- Sin poder para vigilar los asentamientos informales a orillas del río
- Sin poder para hacer cumplir las normas de calidad del agua



PREOCUPAÇÕES

- Las inundaciones parecen intensificarse y ocurrir con mayor frecuencia
- Las tormentas pueden desbordar el sistema de tratamiento de agua y, durante las fuertes lluvias, el agua de lluvia mezclada con aguas residuales sin tratar fluye directamente al río
- La calidad del agua en el río ha empeorado en general



METAS

- Garantizar el acceso fiable al agua potable para todos
- Limitar los impactos de las inundaciones
- Purificación del agua del río



JOÃO DE BARROS

Experto Universitario
en Biodiversidad



PODERES

- Alto nivel de conocimiento de especies importantes y ecosistemas locales
- Un papel en las decisiones de gestión del recinto universitario



PREOCUPAÇÕES

- Las ubicaciones específicas de las especies en peligro de extinción no deben hacerse públicas por la seguridad de las especies



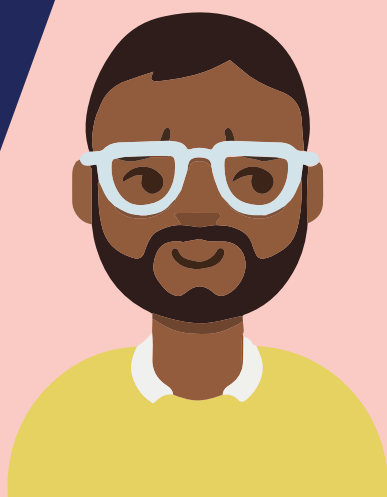
FRAQUEZAS

- ¡El conocimiento no es realmente poder!



METAS

- Protección basada en la ciencia de todas las especies y ecosistemas importantes en Entre Ríos y sus alrededores
- Un proyecto de alto perfil que podría atraer financiamiento internacional para un nuevo centro de investigación de biodiversidad



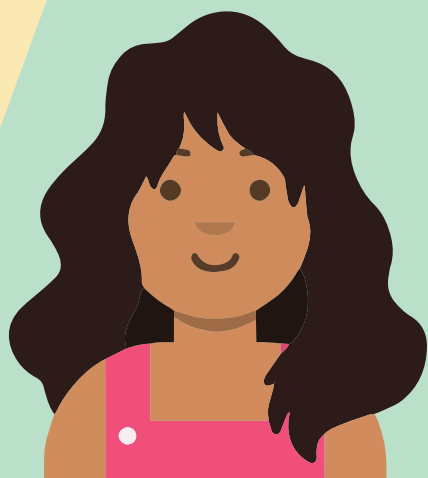
JOÃO DE BARROS

Experto Universitario
en Biodiversidad



Especies y ecosistemas importantes en Entre Ríos

- **Frutas silvestres:** Arbusto cuyas bayas son una fuente popular de alimento para pájaros cantores migratorios. También utilizado por los indígenas locales para hacer un vino delicioso. Crece bien a la sombra.
- **Murciélago de grasa:** Importante polinizador de una especie de mango económicamente importante (el mango proporciona el sabor del producto más popular de Fizzco). Criatura muy fea. Se encuentra principalmente en árboles muertos en los bosques, incluidos los bosques urbanos.
- **Jaguar dientes de navaja:** Una especie en peligro de extinción a nivel mundial. Se ve hermoso en los calendarios. Casi nunca se ve dentro de los límites de la ciudad, pero Entre Ríos está situado justo en el medio del hábitat del jaguar. Se sabe que los jaguares adultos matan animales domésticos y atacan a los humanos que se les acercan. Requiere grandes extensiones de bosque denso, que se han ido reduciendo en toda la región.
- **Grama de pampas:** Ni hermosa ni fea. Su polen exacerba el asma. Crece bien al aire libre ya lo largo de los ríos. Excelente para filtrar la contaminación de las aguas de escorrentía, absorber las aguas pluviales y reducir la intensidad de las inundaciones.



HELENA FLORES

Directora del
Departamento de
Parques y Recreación



PODERES

- Controla la gestión de todos los parques, incluida la gestión de la vegetación, el mantenimiento de los parques infantiles y la seguridad
- Infiere en la toma de decisiones sobre la creación de nuevos parques
- Responsable de plantar y mantener los árboles de las calles



FRAQUEZAS

- Sin poder para controlar las actividades fuera de los límites del parque



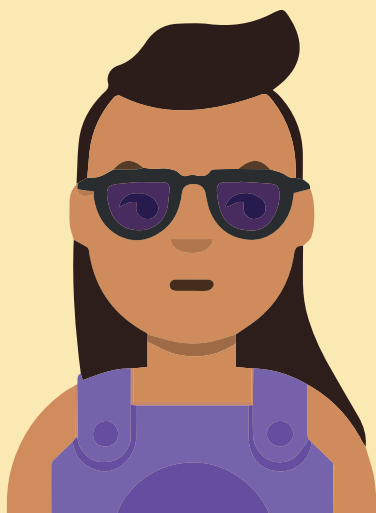
PREOCUPAÇÕES

- Los indígenas a veces se involucran en actividades no autorizadas en los parques después del anochecer, lo que los hace vulnerables a la delincuencia
- Informes cada vez más frecuentes de ataques de asma en los parques



METAS

- Crear y mantener parques hermosos, accesibles y seguros para todos los residentes
- Crear al menos un parque prominente a nivel nacional en Entre Ríos



URBANO CASAGRANDE

Activista de la comunidad



PODERES

- Con la confianza de jóvenes, trabajadores, residentes de asentamientos informales y gran parte de la comunidad indígena



FRAQUEZAS

- Sin papel formal en el gobierno (todavía)



PREOCUPAÇÕES

- Personas que se enferman o mueren de calor en sus casas.
- Habitantes de barrios marginales que enfrentan acoso y discriminación por parte de sus empleadores o la policía
- Indígenas que enfrentan acoso por parte de la policía por participar en actividades culturalmente importantes en los parques de la ciudad



METAS

- Seguridad, oportunidad y dignidad para todos



RENÊ FRESCANTE

Presidente de Fizzco



PODERES

- Controla una empresa que proporciona puestos de trabajo, ingresos fiscales y protagonismo a la ciudad. Fizzco es amado a nivel nacional. Su sabor más nuevo, Mango Magnifico (elaborado con una variedad de mango especial para Entre Ríos), podría abrir mercados en el extranjero para la empresa.



PREOCUPAÇÕES

- La calidad del agua del río ha ido decayendo. Las concentraciones de contaminantes del agua han ido en constante aumento y la purificación del agua se está volviendo muy costosa. Después de fuertes lluvias e inundaciones, el agua está tan contaminada que no se puede utilizar durante días.



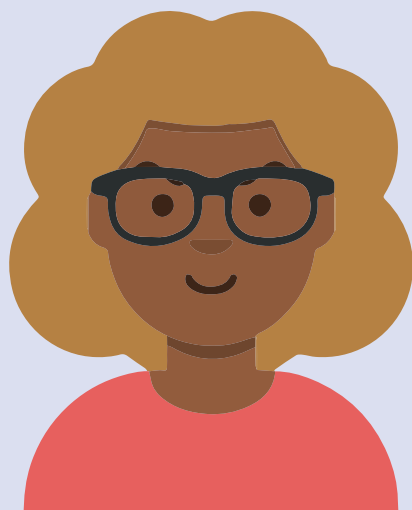
FRAQUEZAS

- Fizzco depende completamente del agua del río para fabricar sus productos. La purificación del agua se vuelve más costosa cada año, y la empresa podría cerrar o verse obligada a mudarse si los gastos relacionados con el agua continúan aumentando.



METAS

- Agua limpia confiable, trabajadores felices y vitalidad económica para la ciudad.



ANDREA OBREIRO

Representante del
Sindicato de Trabajadores
de las Conserveras



PODERES

- Los miembros del sindicato son votantes, y el sindicato de enlatados es grande.



FRAQUEZAS

- El sindicato y los propietarios de las fábricas de conservas tienen una mala relación.
- La Pescadorita depende de la pesca que se da en la desembocadura del río. Si la confiabilidad o la calidad del pescado disminuyen, la empresa probablemente trasladará la fábrica de conservas a otra parte.



PREOCUPAÇÕES

- La Pescadorita ha estado luchando con un suministro de pescado poco confiable debido a la proliferación de algas. Usted sabe que las floraciones de algas son causadas en gran medida por el agua contaminada. La vegetación a lo largo del río puede filtrar los contaminantes. Las aguas pluviales que se absorben en el suelo en lugar de fluir por tierra hacia el río también pueden reducir la contaminación del agua. **También útil:** prohibir el uso de fertilizantes químicos en jardines, campos y áreas de golf.



METAS

- Seguridad económica y mejor salud para todos los miembros del sindicato.