

URBANIZAÇÃO E VULNERABILIDADE DO LUGAR: Um estudo de caso no bairro Perequê – Mirim, Caraguatatuba-SP

Letícia Cassanelli Braga
Graduanda em Geografia
leticiaassanelli96@hotmail.com

Orientador: Prof. Dr. Eduardo Marandola Jr.
Nepo/ Unicamp



DIMENSÕES SOCIAIS E ECOLÓGICAS
DA MUDANÇA CLIMÁTICA
NO LITORAL DE SÃO PAULO



Resumo

A partir de uma abordagem fenomenológica em microescala as experiências e vivências dos indivíduos se tornam fundamentais para compreender a vulnerabilidade do lugar frente aos riscos e perigos. Compreender as mudanças ambientais e climáticas na experiência dos indivíduos permite entender as necessidades e o modo como estes enfrentam os fenômenos cotidianamente. Analisar riscos e perigos a partir do olhar dos que os vivenciam é algo que permite pensar medidas adaptativas dentro das necessidades diferenciadas dos grupos populacionais. Esta pesquisa tem como objeto de estudo o Bairro Perequê-Mirim localizado na cidade de Caraguatatuba, litoral norte paulista, e visa compreender a vulnerabilidade do lugar a partir desse olhar fenomenológico. O bairro se situa próximo as sedes de Caraguatatuba e São Sebastião gerando conseqüências em termos de mobilidade, carências estruturais e uma densa dinâmica populacional que influencia diretamente o modo como os moradores lidam com os perigos e riscos que os cercam. O bairro, Perequê-Mirim, em consolidação urbana e com muitos migrantes, ainda não superou os perigos ambientais oriundos da urbanização precária o que potencializa a vulnerabilidade. A partir de trabalhos de campo experienciais e análise dos dados demográficos analisamos a vulnerabilidade do lugar e sua inserção nas dinâmicas urbano-regionais do Litoral Norte.

Palavras chaves: População e ambiente, Vulnerabilidade e Lugar

▪ A **vulnerabilidade** “revela as fragilidades e as capacidades das pessoas e sistemas de passar pela experiência do perigo” (MARANDOLA JR. 2009, p.37). Saber qual o grau de **vulnerabilidade do lugar** a partir dos relatos dos que o vivenciam cotidianamente é essencial para compreender quais exposições e adaptações o homem está sujeito e quais são suas capacidades de resposta e suas estratégias responder a eles. Compreender as relações, vivências, experiências e os contatos do homem com o ambiente à sua volta, permitiu aos geógrafos compreender o que é o **lugar**.

▪ Considerando-se que é necessário desenvolver conhecimento científico em áreas urbanas onde se entenda a relação existente entre as “mudanças ambientais, simultaneamente, como causa e feito de processos humanos (econômico, político, cultural e social) e físico (estruturação urbana, expansão e uso do solo)” (OJIMA, 2007, p. 226), o bairro escolhido se enquadra perfeitamente, visto que é um local de rápido processo de urbanização e de intensa ocupação demográfica. Comparando os dados coletados no Censo de 2000 e de 2010 foi possível notar o crescimento relativamente acelerado do bairro. Em 2000, segundo os dados dos 7 setores censitários selecionados, haviam 5095 habitantes; já nos dados do censo de 2010 foram selecionados 13 setores censitário que compõem a área de ocupação do bairro, com o número de 10.942 habitantes.

Referências

MARANDOLA JR., Eduardo. **Tangenciando a Vulnerabilidade**. IN: HOGAN, Daniel J.; MARANDOLA JR, Eduardo (org.) **População e mudança climática: dimensões humanas das mudanças ambientais globais**. Campinas: NEPO/UNFPA, 2009. p. 29-52.

_____; HOGAN, Daniel, J. **Vulnerabilidade do lugar vs. Vulnerabilidade sociodemográfica: implicações metodológicas de uma velha questão**. *Revista Brasileira de Estudos de População*, São Paulo, v.26, n.2. p. 161-181, 2009.

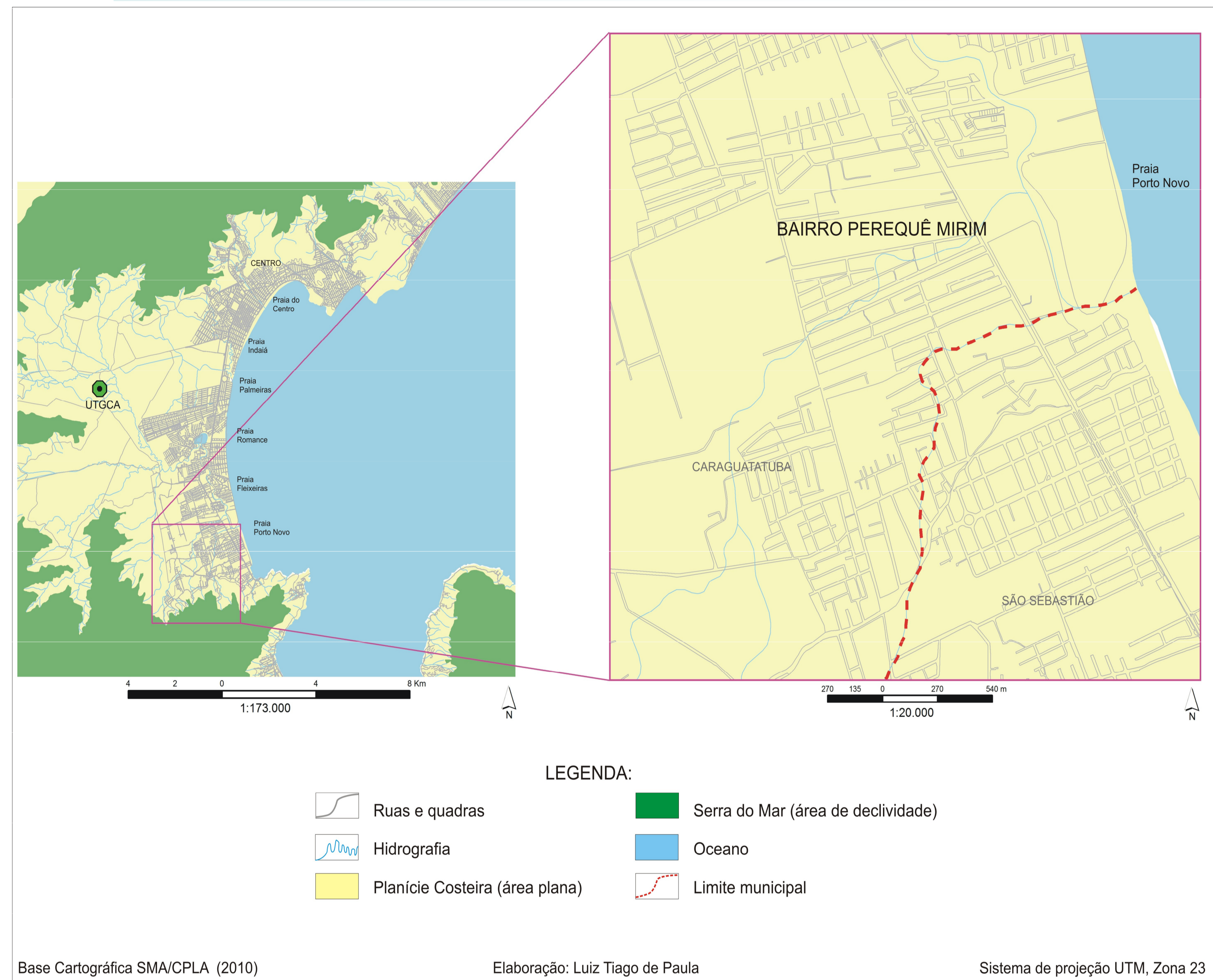
NOGUEIRA, Amélia R. B. **Uma interpretação fenomenológica na Geografia**. In: SILVA, Aldo; GALENO, Alex. (org.) **Geografia Ciência do Complexus**. Porto Alegre: Sulina, 2004. p. 209-236

OJIMA, Ricardo. **A urbanização contemporânea e as dimensões humanas das mudanças ambientais globais**. IN: HOGAN, Daniel J. (org.) **Dinâmica populacional e mudança ambiental: cenários para o desenvolvimento brasileiro**. Campinas, 2007. p. 225- 238

TUAN, Yi-Fu. **Espaço e Lugar: a perspectiva da experiência**. (trad. Livia de Oliveira) São Paulo: Difel, 1983. 249p.

In site: www.ibge.gov.br

Localização do Bairro Perequê-Mirim, Caraguatatuba – SP



Os primeiros objetivos eram o de reconhecimento e de inserção do pesquisador no local de estudos : a cidade de Caraguatatuba, Litoral Norte de São Paulo. Após essa etapa, definiu-se o Bairro Perequê-Mirim como objeto de estudo.

Essa escolha deveu-se à sua localização entre os municípios de Caraguatatuba e São Sebastião e pela suas diferentes dinâmicas internas

- *Sua localização, próximo a divisa da cidade de Caraguatatuba com São Sebastião, é um fator que influencia as dinâmicas e a mobilidade populacional no bairro. O fato de estar localizado próximo os novos empreendimentos que a Petrobras vêm desenvolvendo na cidade de Caraguatatuba (UTGCA) também nos induz a buscar compreender quais as possíveis relações entre as dinâmicas urbanas e demográficas do Perequê-Mirim com a implantação dessa estação de tratamento.*

A rápida expansão e suas conseqüências

*A metodologia utilizada no desenvolvimento desta pesquisa se baseia na coleta de informações por meio de atividades de campo, onde o pesquisador se insere e convive com seu **lugar de estudo**.*

Após algumas idas à campo e a comparação do que foi observado com alguns dados dos Censos de 2000 e 2010 foi possível verificar como vêm se dando a expansão urbana dos limites do bairro e como esse bairro vêm sendo palco de uma rápida expansão populacional, o que agrava à exposição dos indivíduos à alguns riscos e vulnerabilidades do lugar.



Foto: Letícia C. Braga – 16/07/2010
Construção em área de expansão do Bairro



Foto: Letícia C. Braga – 16/07/2010
Rua com infra-estrutura.



Foto: Letícia C. Braga – 16/07/2010
Praça Anzia Francisca de Oliveira. Ponto central do Bairro.



Foto: Letícia C. Braga – 16/07/2010
Rua sem infra-estrutura

Fotos tiradas em campo realizado em 16/07/2010. Objetivam demonstrar as diferentes feições do lugar