

# **OCUPAÇÃO URBANA EM ÁREA DE MANGUEZAL: ESTUDO DE CASO DO BAIRRO TEOTÔNIO VILELA NO MUNICÍPIO DE ILHÉUS – BA**

DISSERTAÇÃO SUBMETIDA AO CORPO DOCENTE DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA, COMO PARTE DOS REQUISITOS NECESSÁRIOS PARA A OBTENÇÃO DO GRAU DE MESTRE EM CIÊNCIAS EM ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL.

***Aprovada por:***

---

Prof. Dr. Carlos César Uchôa de Lima (Orientador – UEFS)

---

Prof. Dr<sup>a</sup> Sandra Maria Furiam Dias (UEFS)

---

Prof. Dr. Ronaldo Lima Gomes (UESC)

**FEIRA DE SANTANA, BA – BRASIL  
AGOSTO – 2009**

Resumo da Dissertação apresentada ao PPGECEA/UEFS como parte dos requisitos necessários para a obtenção do grau de Mestre em Ciências (M.Sc.)

## **OCUPAÇÃO URBANA EM ÁREA DE MANGUEZAL: ESTUDO DE CASO DO BAIRRO TEOTÔNIO VILELA NO MUNICÍPIO DE ILHÉUS – BA**

Elzita Ferreira Vidal

Agosto/2009

Orientador: Prof. Dr. Carlos César Uchôa de Lima

Programa: Engenharia Civil e Ambiental

O presente estudo tem como objetivo geral analisar o processo de ocupação de uma área de manguezal no bairro Teotônio Vilela, da cidade de Ilhéus – BA, considerando o histórico da ocupação e os impactos desta ocupação sobre o ecossistema manguezal. Para entender o problema da ocupação desordenada em áreas periféricas, e de modo particular, em áreas de manguezais, no referencial teórico busca-se a compreensão do fenômeno “ocupação urbana”, através de conceitos e teorias elaboradas por vários autores; as questões relacionadas com as cidades, sua função social, os fatores que impactam a sua realidade, como a ocupação do solo, o planejamento e a gestão urbana, o saneamento básico, as políticas públicas e os impactos ambientais oriundos da degradação, entre outros. Além disso, procura-se tratar do ecossistema manguezal, sua natureza e fragilidade face às ameaças antrópicas. A pesquisa aplicada, de caráter descritivo, tem como sujeitos os moradores que vivem no entorno do bairro, mais especificamente na área do manguezal, e busca avaliar a percepção que estes têm da sua vida no bairro e das questões sócio-ambientais que os cercam. Trata-se de um estudo de caso que, a partir da construção de um quadro atual da realidade socioeconômica e ambiental de uma área do bairro, serve para subsidiar os gestores públicos, a associação de moradores do bairro e demais atores envolvidos com este espaço da cidade de Ilhéus – BA.

**Palavras-chave:** ocupação urbana, ecossistema manguezal, planejamento urbano, degradação ambiental.

Abstract of Dissertation presented to PPGECEA/UEFS as a partial fulfillment of the requirements for the degree of Master of Science (M.Sc.)

## URBAN OCCUPATION IN MANGROVES AREA: A CASE STUDY OF THE TEOTÔNIO VILELA NEIGHBORHOOD IN THE MUNICIPAL DISTRICT OF ILHÉUS - BA

Elzita Ferreira Vidal

August/2009

Advisor: Prof. Dr. Carlos César Uchôa de Lima

Department: Civil and Environment Engineering

The present study has as general objective to analyze the process of occupation of a mangrove area in the Teotônio Vilela neighborhood situated in the city of Ilhéus, state of Bahia, Brazil, considering the occupation and the impacts of this one on the mangrove ecosystem. To understand the problem of the disordered occupation in peripheral areas and specifically in areas of mangroves, in the references is treated about the understanding of the "urban occupation" phenomenon, through concepts and theories elaborated by several authors; the subjects related with the cities, their social function, the factors that impact their reality as the occupation of the soil, the planning and the urban administration, the basic sanitation, the public politics and the environmental impacts originating from the degradation, among others. Besides, the present work treats about the ecosystem growth of mangroves, your nature and fragility in face to the antropic threats. The applied research, of descriptive character, has as subjects the residents that live in the edge of the neighborhood, more specifically in the area where mangrove is established. Besides, the present research evaluates the perception that local population has about their lives in the neighborhood and the subjects concerning society and environment that surround them. This research is a case study, that starting from the construction of a current picture of the economical and social reality of an area of the neighborhood, besides it is subsidizing the public managers, the residents' of the neighborhood association and other actors involved with this space of the city of Ilhéus.

**Word-key:** urban occupation, mangrove ecosystem, urban planning, environmental degradation.