

**CENTRO DE ATENDIMENTO A PEQUENOS ANIMAIS, CONTROLE DE ZONOSSES E MANEJO DE POPULAÇÕES DE CÃES E GATOS NO MUNICÍPIO DE XANXERÊ - (SC)**

Pesquisador(es): SANTOS, dos Marivone; FERREIRA, Anderson Saccol

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Resumo: A pesquisa tem como problema a busca da melhor maneira de proporcionar o bem estar animal, o controle de zoonoses e o manejo de cães e gatos no município de Xanxerê (SC). O objetivo foi à elaboração de um anteprojeto arquitetônico para atendimento específico de populações de cães e gatos no município de Xanxerê (SC). Como procedimentos metodológicos, buscamos aprofundar os conhecimentos por meio de dois estudos de casos relacionados diretamente com o tema aqui proposto, possibilitando, a elaboração dos estudos que antecedem a criação do projeto arquitetônico, que incluíram Estudo da área de implantação do projeto, abordando, localização, sistema viário, zoneamento e uso do solo, condicionantes físicas, climáticas e o impacto de vizinhança. Como resultado da pesquisa, elaboramos o programa de necessidades e pré-dimensionamento. Os fluxos estabelecem uma ligação entre os blocos o que possibilita uma otimização de tempo e distancia. A proposta arquitetônica teve como conceito o bem estar animal. A partir destes estudos o partido arquitetônico pôde ser definido, considerando principalmente os elementos físicos, topografia e forma da edificação.

Palavras-chave: Centro de atendimento. Pequenos animais. Controle de zoonoses. Manejo de populações de cães e gatos. Xanxerê.

E-mails: anderson.ferreira@unoesc.edu.br; arquitetura.xxe@unoesc.edu.br