

IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo

Relato de Caso

PROTÓTIPO HABITACIONAL COMO SOLUÇÃO EMERGENCIAL E TEMPORÁRIA PARA REFUGIADOS

AUTOR PRINCIPAL: BIANCA VARGAS ACUNHA

CO-AUTORES: -

ORIENTADOR: JUAN JOSÉ MASCARÓ

UNIVERSIDADE: UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO

INTRODUÇÃO:

A mudança climática e os conflitos bélicos são um dos maiores responsáveis pelos atuais fluxos migratórios. Devido às crescentes migrações de refugiados e com o objetivo de proporcionar dignidade social e qualidade de vida às vítimas, a proposta a ser apresentada nesta pesquisa é a concepção de abrigos emergenciais no que se refere ao projeto arquitetônico, logística e implantação de habitações para as vítimas de desastres climáticos e de conflitos bélicos.

DESENVOLVIMENTO:

Após um desastre natural de grande dimensão ou situações de conflitos armados é de extrema importância a relocação das pessoas afetadas no menor tempo possível, oferecendo ao desabrigado um abrigo onde o mesmo encontre privacidade e segurança. O presente trabalho, tem como tema principal a pesquisa e a concepção de um protótipo de abrigo emergencial destinado a dois grupos de refugiados, as vítimas de desastres naturais e as de conflitos armado. Esta pesquisa tem como propósito pensar o projeto deste abrigo a partir de três diretrizes: o atendimento às necessidades mínimas do homem, a adaptabilidade em diferentes situações e lugares e o caráter logístico do abrigo.

IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



As etapas de trabalho envolvem: revisão bibliográfica; estudos de casos referentes a projetos de abrigos emergenciais; levantamento de dados junto as organizações mundiais de refugiados; elaboração de módulos de abrigos emergenciais; criação de grupos de abrigos emergenciais; simulação do protótipo emergencial em diferentes intempéries climáticas do mundo; simulação de implantação de um acampamento emergencial no Brasil; sistematização das informações; análise dos resultados; conclusões e, disseminação dos resultados.

A partir da revisão bibliográfica observou-se que não há disponível atualmente uma habitação temporária que ofereça dignidade ao desabrigado neste período. Por sua vez, o protótipo emergencial tem como principal conceito a sua funcionalidade, ou seja, de que seja de fácil montagem e desmontagem e que tenha facilidade no transporte. Além disso, provou-se que os materiais utilizados no projeto facilitam o deslocamento, contribuem para o conforto térmico dos usuários, e ademais, facilitam a ampliação do protótipo, caso necessário. A sua adaptabilidade a climas diferentes - com aplicação de kits climáticos no módulo - permite possibilidades de implantação em diversos lugares. Assim, esta pesquisa tem como objetivo principal, a elaboração projetual de um protótipo habitacional partindo de um conceito de célula evolutiva, bem como um estudo de implantações em diferentes localidades, levando em consideração as intempéries climáticas locais.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Observando o cenário atual quando nos referimos a habitações emergenciais e temporárias, constatou-se uma grande precariedade das moradias onde são direcionadas as vítimas. Em virtude dos resultados obtidos, o protótipo visa proporcionar aos refugiados, uma melhor qualidade de vida nesse período de fragilidade e maior segurança e conforto em suas moradias provisórias.

REFERÊNCIAS:

ANDERS, G. C. Abrigos temporários de caráter emergencial. Dissertação de Mestrado - São Paulo: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, Universidade de São Paulo, 2007.



IV SEMANA DO CONHECIMENTO

COMPARTILHANDO E FORTALECENDO REDES DE SABERES

6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2017



ELEMENTAL. Recomendaciones para instalación de vivienda de emergencia en campamentos provisórios Elemental, 2010. Disponível em: <<http://www.plataformaarquitectura.cl/2010/03/05/elemental-recomendaciones-para-instalacion-de-vivienda-de-emergencia-en-campamentos-provisorios/>>. Acesso em: out. 2016

FERES, Giovana. Habitação Emergencial E Temporária: Estudo De Determinantes Para O Projeto De Abrigos. 2014. 174 f. Dissertação (Mestrado) - Curso de Faculdade de Engenharia Civil, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 2013

NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA (para trabalhos de pesquisa): -

ANEXOS:

Poderá ser apresentada somente uma página com anexos (figuras e/ou tabelas), se necessário.