

MORADIA UNIVERSITÁRIA PARA O MUNICÍPIO DE JACAREZINHO-PR.

UNIVERSITY HOUSING FOR COUNTY JACAREZINHO-PR.

¹OLIVEIRA, L. G.; ²GUARNIERI, A.

^{1e2}Departamento de Arquitetura e Urbanismo –Faculdades Integradas de Ourinhos-FIO/FEMM

RESUMO

O presente artigo tem por intenção apresentar a pesquisa realizada para A proposta de um projeto arquitetônico como trabalho de final de curso em Arquitetura e Urbanismo, sendo que tal proposta destina-se a uma moradia estudantil para alunos da UENP na cidade de Jacarezinho, para alunos vindouros de outras cidades, mas principalmente para os com menos poder aquisitivo. Essa moradia proporcionará a possibilidade de seus moradores interagirem entre si, conhecerem novos costumes, sendo então preparados para a vida através do conhecimento pessoal e profissional adquirido através da interação que uma habitação coletiva e o convívio social proporcionam. Para tanto foram estudados as referências teóricas para o bom entendimento sobre as atividades envolvidas neste edifício, assim como as referências projetuais e estudos de casos que direcionarão os aspectos estéticos e funcionais do edifício.

Palavras-chave: Habitação Social. Universidade. Moradia Universitária. Arquitetura

ABSTRACT

The objective of this work is to provide a student residence for students of UENP in city of Jacarezinho, for students ahead of other cities, but especially for those with less purchasing power. This villa will provide the possibility of its residents interact among themselves, to know new customs, and then prepared for life through personal knowledge and professional acquired through the interaction that a collective housing and social life.

Keywords: Social Housing. University. University Townhouse. Architecture.

INTRODUÇÃO

A cidade de Jacarezinho, situada no Norte Pioneiro do estado do Paraná é reconhecida como cidade Pólo Estudantil em decorrência da instalação do Campus da UENP (Universidade Estadual do Paraná) e acolhe um grande número de estudantes universitários. Em virtude do crescente número de estudantes, oriundos de diversos municípios da região, causam-lhe a necessidade destes destinarem-se, diariamente, à Universidade o que provoca enfrentamento dos riscos que as estradas provocam, causando-lhes grande tensão, capaz de reduzir o aproveitamento nas aulas e proporcionando a perda do tempo em estradas, que poderia ser revertida em horas de estudo. Os estudantes, que se decidem fixar no município durante os anos de estudos, muitas vezes, instalam-se em casas para estudantes ou repúblicas, que em algumas situações são de acomodações precárias em decorrência de má administração, e de pouca verba adquirida para manter o

espaço, visto que o barateamento das hospedagens é o principal atrativo aos estudantes, pois as casas mais modestas são destinadas àqueles com menos condições financeiras.

Por esta razão, o presente trabalho de pesquisa, tem como objetivo viabilizar uma proposta para projeto arquitetônico para uma moradia estudantil, exclusivamente para estudantes universitários que integram a referida Universidade. Levando em consideração obstáculos citados acima, a moradia universitária tem como foco priorizar a estadia de alunos com menor poder aquisitivo dando a eles a oportunidade de conseguir chegar à graduação, já que muitos não conseguem se manter até o fim por não ter condições econômicas suficientes para bancar os gastos de uma Universidade. Este projeto também possui o intuito de incentivar e ajudar no desempenho dos universitários, buscando formas de amenizar possíveis problemas paralelos que possam vir a atrapalhar no rendimento estudantil, proporcionando um ambiente onde a prioridade seja o conforto e o bem-estar físico e emocional.

A moradia propicia a troca de informações, através da comunicação diária entre os moradores, consequência de uma habitação coletiva, fazendo com que tenham a oportunidade de conhecer novas culturas, novos costumes, aprender a respeitar o espaço do próximo, e fazer com que saiam da vida acadêmica não apenas preparados para o mercado de trabalho, mas também para conviver melhor em sociedade cooperativa.

Para entender a problemática que o projeto irá abordar, será apresentado um aporte teórico, fundamentado em pesquisas bibliográficas, sites virtuais com referências sobre habitação coletiva e moradia estudantil, bem como através de pesquisas de campo, capazes de proporcionar contatos e entrevistas com Universitários e profissionais graduados, os quais tenham utilizado esta forma de acomodação a fim da reflexão sobre a real necessidade deste tipo de moradia para o município de Jacarezinho e as formas de instalação que melhor representem a vida dos estudantes neste momento tão importante para sua formação pessoal e profissional.

MATERIAL E MÉTODOS

Priorizando o conforto e bem estar dos moradores, a proposta a ser implantada na moradia defende um espaço bem planejado conseguindo ser

funcional e eficiente, e ainda assim confortável e bonito, mesmo que com espaços mínimos, preocupando-se com o bem-estar dos moradores, como defende o arquiteto Le Corbusier referindo-se a moradia como “Máquina de Habitar”, enfatizando uma preocupação com a economia que o edifício pode proporcionar através de sua dimensão, e ainda assim sendo confortável aumentando o rendimento dos materiais.

Em paralelo com o arquiteto Le Corbusier, Tadao Ando utiliza em suas obras, assim como Le Corbusier, elementos projetuais simplificados como módulos de concreto armado transmitindo através das formas e elementos, diversas sensações mesmo em construções puramente simples, o qual é o objetivo do projeto a ser implantado. Além de levar em conta o entorno, não deixando de lado especificações do lugar, do clima, e as condições climáticas, visto que o local escolhido para a implantação oferece uma paisagem ímpar, fazendo com que colabore para a filosofia de construção a qual será adotada para o projeto. Portanto, o objetivo deste projeto é procurar fazer um espaço que tenha determinado significado e originalidade, podendo aflorar diversos sentidos, além de atender às necessidades de quem o usufrui, fazendo assim com que ele torne-se interessante de ser utilizado.

Figura 1. Igreja da Luz, construção onde foi utilizado concreto armado



Fonte: Coleção Folha Grandes Arquitetos

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Os meios escolhidos para adquirir informações e pesquisas a serem utilizadas neste estudo foram retirados de sites específicos, bibliografias relacionadas, assim como trabalhos de graduação e científicos. Ainda foram realizados estudos de casos em edifícios específicos ligados à moradia estudantil, e os aspectos estéticos e funcionais da futura proposta arquitetônica respaldada em referenciais projetuais.

Através de pesquisas realizadas na Casa do Estudante Universitário de Curitiba-PR e a Moradia Estudantil de Jacarezinho-PR, foi possível chegar a uma proposta ideal para a implantação do projeto em questão no município de Jacarezinho-PR. Visto que através da possibilidade de visitar projetos semelhantes, foi possível diagnosticar algumas falhas que irão colaborar para serem evitadas na futura moradia, como por exemplo, os quartos, mostrando um inadequado planejamento do espaço, o que fez com que os moradores tivessem de se adaptar ao lugar mal projetado, onde acabou com que os moradores sentissem a necessidade de trazer alguns mobiliários particulares já que o mobiliário contido no espaço é insuficiente. Porém, ainda nestes projetos, foi possível notar diversos acertos, onde em um o local escolhido para a implantação, priorizou o conforto térmico visto que encontra-se ao lado de uma densa área verde, enquanto o outro soube acolher os moradores de tal forma que a interação entre eles seja constante e positiva, como acontece nos ambientes da sala e da cozinha, por exemplo, que faz com que suas dimensões possam acolher a demanda da casa em uma determinada proporção, suficiente para que interajam entre si e que haja comunicação, elemento importante para um bom convívio em grupo.

Figura 2. Fachada da CEU



Fonte: Arquivo Pessoal (Abril de 2015)

Figura 3. Fachada da Moradia Estudantil UENP



Fonte: Arquivo pessoal (Maio de 2015)

Figura 4. Quarto dos estudantes da CEU



Fonte: Arquivo Pessoal (Abril de 2015)

Há também uma grande preocupação com as necessidades diárias, que podem ser atendidas com mais facilidade, devido ao local escolhido para a implantação do projeto, que se localiza próximo à supermercados, farmácias, posto de saúde e transporte, e que tem fácil acesso pela rodovia, além de principalmente de se localizar próximo a dois campi da UENP, sendo que o único campus que se encontra afastado, possui transporte coletivo, que transporta os estudantes até a moradia.

Figura 5. Localização dos campi da UENP



Fonte: Google Maps editado pelo Autor

Figura 6. Localização do Posto de Saúde



Fonte: Google Maps editado pelo Autor

A escolha para a futura instalação da Moradia Universitária é objetivada em virtude de atender e estar em um fácil acesso às necessidades básicas de um morador, assim como as diversas outras pesquisas, onde foi possível observar os erros e acertos de cada local, tornando a elaboração do projeto para a cidade de Jacarezinho mais rica de informações, sendo possível chegar a um modelo de implantação que possa atender as necessidades de seus moradores da melhor forma possível.

CONCLUSÃO

Estudantes de hoje necessitam de uma moradia o mais econômica possível, em virtude dos demais gastos que a Universidade propõe. Portanto, a implantação da moradia universitária resolveria o problema de diversos estudantes, que muitas vezes não conseguem sequer ingressar na faculdade em virtude dos gastos extras com transporte e com aluguel de moradia. E ainda assim, os que conseguem, e procuram locais mais econômicos encontram as residências estudantis e repúblicas em situações precárias. Portanto, a construção da moradia universitária na cidade de Jacarezinho, solucionaria tais problemas, dando oportunidade para todos de acesso ao ensino superior, fazendo exercer a igualdade social que a Universidade prioriza.

Através da criação de uma moradia Universitária na cidade de Jacarezinho, alunos se sentiriam mais engajados em seus estudos, visto que estando em um local com conforto, a probabilidade de disposição aumenta, além também de proporcionar um ambiente aconchegante, o mais próximo possível de suas residências de origem, em virtude da moradia ser uma residência temporária que aloja alunos em sua fase universitária. Moradia esta, que além de buscar proporcionar conforto aos moradores em seus espaços internos, busca também dar conforto às necessidades do dia a dia, facilitando o acesso aos serviços públicos como saúde, transporte e alimentação.

Priorizando estes objetivos os quais pretende ser alcançado na construção da moradia, os princípios arquitetônicos e sociais propostos para este projeto se relacionam em especial à Tadao Ando pelo seu ideal de transmitir sensações distintas em suas obras através de elementos simples como a luz e a utilização do concreto armado, fazendo com que instigue a sensibilidade de cada pessoa através da forma com que conduz suas obras e o objetivo o qual ele pretende chegar,

portanto provocando o desejo em cada pessoa de apreciar o ambiente e se sentir a vontade, alcançando esse objetivo apenas com os elementos e materiais em suas obras. Influência de Tadao Ando para a realização de seus projetos, Le Corbusier que também conta a utilização do concreto armado em suas obras, tem uma ampla visão sobre a problemática da habitação social e busca solucioná-lo através da construção de moradias coletivas enfatizando que o espaço em que se habita tem a capacidade de ser funcional mesmo que em dimensões mínima, e ainda assim ser confortável desde que bem projetado.

Através da análise feita em outras moradias estudantis, pode-se ter uma visão sobre a problemática existente nelas e também as características positivas de cada espaço, fazendo com que seja possível analisar o motivo pelo qual eles acontecem e então contribuir para direcionar o projeto para que seja elaborado atendendo ao programa de necessidades da melhor forma possível, sem que haja prejuízo aos que irão usufruir da moradia.

REFERÊNCIAS

ESPOSITO, Antonio. Tadao Ando: **Folha Grandes Arquitetos**. São Paulo: Folha de S. Paulo, 2011.

SUMA, Stefania. Le Corbusier: **Coleção Folha Grandes Arquitetos**. São Paulo: Folha de S. Paulo, 2011.