

RESUMO EXPANDIDO - ARQUITETURA E URBANISMO

CENTRO DE TREINAMENTO DE ESPORTE DE AREIA

Thomaz Paiva Rodrigues Da Silva (122.108@alunos.unigrancapital.com.br)

COMUNICAÇÃO ORAL (RESUMO EXPANDIDO) – ARQUITETURA E URBANISMO

CENTRO DE TREINAMENTO DE ESPORTE DE AREIA

Thomaz Paiva Rodrigues da Silva (thomaz_paiva@hotmail.com)

Thiago Faustino Ney Moreira da Costa (thiago.faustino@unigran.br)

Palavras chaves: Arquitetura esportiva, Complexo esportivo, esporte.

(i) Introdução: O presente trabalho trata-se de uma pesquisa de conclusão de curso, a qual está em andamento. A proposta é a elaboração de um projeto arquitetônico de um centro de treinamento de esporte de areia, modalidades como vôlei de praia, o futevôlei e o beach tennis, visando o incentivo e valorização do esporte na cidade de Campo Grande, MS. A pesquisa aborda o crescimento e a importância da prática esportiva no mundo e, em especial, a evolução desses esportes no Brasil nos últimos anos, tornando-se cada vez mais popular. Essas modalidades que vêm se destacando a cada ano, sendo praticado por homens e mulheres de todas as idades. Esses esportes

proporcionam bem-estar, qualidade de vida, auxilia na melhora na saúde física e mental e também contribui para inclusão social. Apesar disso, essas categorias ainda possuem algumas dificuldades que devem ser sanadas, como exemplo, a falta de quadras adequadas, assistência de apoio apropriado para os praticantes, alojamento para os atletas, vestiários, entre outros. Cabe ainda destacar que, os esportes de areia, na maioria das vezes, não possuem toda uma infraestrutura adequada da qual necessita, dificultando, assim, o processo da evolução dos atletas e praticantes das modalidades. Isto posto, a pesquisa desenvolvida busca atender esses problemas a serem solucionadas com base na arquitetura esportiva. (ii) Objetivo: Relatar a importância da arquitetura esportiva nos centros de treinamento de esporte de areia visando principalmente, a valorização do esporte em Campo Grande - MS. (iii) Metodologia: A abordagem da pesquisa possui caráter qualitativo, de natureza aplicada e de procedimento bibliográfico. Para o levantamento das informações, buscas foram realizadas nas plataformas do Google Acadêmico e na Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTD), com foco em pesquisas sobre arquitetura esportiva e complexo esportivos. A partir dos dados encontrados, traçou-se os estudos dos autores que tratam sobre. (iv) Resultados e discussão: O esporte, por definição, é a prática de jogo ou qualquer atividade que demande exercício físico para fins de recreação, manutenção do condicionamento corporal e da saúde, sendo ele praticado de forma individual ou coletiva. A finalidade das práticas esportivas recreativas ou até mesmo profissionais, possuem o objetivo de competição, busca pela saúde, diversão e entretenimento. Independente da situação, busca-se contribuir para aprimoramento e/ou desenvolvimento físico, intelectual e psíquico dos praticantes. (BORGES, 2018). O lazer está diretamente relacionado ao tempo livre dedicado ao trabalho ou alguma atividade de maneira obrigatória. Apesar do lazer também estar relacionado a atividades variadas de divertir-se, entreter-se ou repousar, o esporte faz parte dos momentos de tempo livre e lazer, atuando como uma fuga da rotina em busca da qualidade de vida e saúde mental. (BORGES, 2018). A união do esporte e do lazer no Centro de Treinamento, CT, é algo indispensável, visto que cada vez mais as pessoas buscam o esporte com o objetivo da melhora da qualidade de vida e da saúde, mas também como atividade de lazer e hobby. A arquitetura esportiva baseia-se na área de projetos especializados em ambientes dedicados às práticas esportivas. Existem diversos exemplos de edificações, como por exemplo os estádios, clubes, centros de treinamento, ginásios, academias, centros aquáticos, entre outros. Os projetos desenvolvidos para arquitetura esportiva

são capazes de envolver todas as modalidades da prática de esportes, definem espaços e materiais que são adaptados dependendo da modalidade, buscando conceito e inovação. Afinal, uma boa arquitetura esportiva modela o espaço considerando as particularidades. (EID, 2012). As escolhas projetuais para espaços esportivos devem ser estudados e definidos nos mínimos detalhes, incluindo estruturas, materiais, acabamentos, ventilação, iluminação, acústicas e equipamentos adequados. Os ambientes devem promover segurança, economia, performance e conforto para o esportista. (EID, 2012). Os profissionais da arquitetura devem saber explorar as potencialidades desta área. É indiscutível a importância de estabelecer elementos necessários antes do desenvolvimento do projeto de um espaço esportivo e, de suma importância, ainda, compreender quais modalidades serão oferecidas em cada espaço, visto que mesmo englobando uma mesma área de esportes, cada modalidade possui necessidades e estruturas próprias, específicas. Os centros esportivos possuem logística própria, muitas vezes incluindo espaços comerciais, lojas, lanchonetes, espaços de treinamentos e diversas outras instalações. Mesmo atendendo essas necessidades, é possível criar espaços que possuem tecnologia de ponta, instalações especiais e espaços flexíveis e adaptáveis. (CRUZ, 2018). Para a criação de um espaço esportivo ideal, para cada modalidade, é necessário a união da técnica esportiva e da arquitetura, para dessa forma proporcionar aos usuários um local apropriado. Importante destacar que os espaços esportivos devem ser desenvolvidos não pensando apenas nos atletas, mas também nos treinadores, equipe técnica, funcionários e aos visitantes.

(v) Considerações Finais: Com a pandemia da Covid-19, a procura por esportes ao ar livre aumentou, já que passou a ser mais seguro para a saúde fazer atividade física em locais abertos, até mesmo, existem pessoas que não se sentem bem confinadas em ambiente mais fechadas como academia e, optam pelos exercícios ao ar livre. Portanto, pensando na valorização e incentivo do esporte para a cidade de Campo Grande, MS, os centros de treinamento de esporte de areia precisam dessa ligação com a arquitetura esportiva, que tem por finalidade planejar toda uma estrutura adequada, para que assim, de modo geral os espaços esportivos possam atender todas as pessoas que desejam praticar essas modalidades e assim desfrutar de uma estrutura adaptada para a prática, proporcionando funcionalidade, conforto, segurança, interação social e qualidade de vida. Com isso a objetivo

posteriormente é fazer o anteprojeto de um centro de treinamento de esporte de areia.

Referências

GIL, Antonio Carlos. Como Elaborar Projetos de Pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2002. Disponível em: <https://home.ufam.edu.br/salomao/Tecnicas%20de%20Pesquisa%20em%20Economia/Textos%20de%20apoio/GIL,%20Antonio%20Carlos%20-%20Como%20elaborar%20projetos%20de%20pesquisa.pdf> Acesso em: 22 mar. 2022.

SILVEIRA, Denise Tolfo; CÓRDOVA, Fernanda Peixoto. Unidade 2 - A pesquisa científica. In: GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo (org.). Métodos de Pesquisa. Porto Alegre: Editora da Ufrgs, 2009. Disponível em: <http://www.ufrgs.br/cursopgdr/downloadsSerie/derad005.pdf>. Acesso em: 23 mar. 2022.

EID, Edmilson. Arquitetura Esportiva. Cuiabá. CIRCUITOMATOGROSSO, 2012. Disponível em: <http://circuitomt.com.br/flip/384/files/assets/downloads/page0010.pdf> Acesso em: 15 mar. 2022

BORGES, Henrique Inocêncio. CENTRO DE ESPORTES E LAZER: UM ESPAÇO DE DESENVOLVIMENTO HUMANO. 2018. 100 f. Monografia (Especialização) - Curso de Arquitetura e Urbanismo, Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia, 2018. Disponível em: <https://repositorio.ufu.br/bitstream/123456789/24494/12/CentroEsportesLazer.pdf> Acesso em: 16 mar. 2022.

ARQUITETURA ESPORTIVA: MELHORES PROJETOS E LIVROS PARA TE INSPIRAR. Viva Decora: Talita Cruz, 03 jul. 2018. Disponível em: <https://www.vivadecora.com.br/pro/arquitetura-esportiva/>. Acesso em: 16 mar. 2022.

