



IMPLANTAÇÃO DE UM ESPAÇO SUSTENTÁVEL DE COWORKING EM CHAPECÓ.

Pesquisador(es): FANK, Dinara; GRANZOTTO, Thairis de Sena; SARTOR, Franciele

Curso: Arquitetura e Urbanismo

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Resumo: Com o aumento dos valores cobrados para aluguel de espaços comerciais, cada vez mais as pessoas vêm buscando alternativas para garantir uma área de trabalho, sem ter que gastar muito para isso, e uma das alternativas para esse problema é a criação de coworkings. Para tanto, este trabalho consiste em uma elaboração de uma pesquisa para o anteprojeto arquitetônico de um espaço de Coworking Sustentável em Chapecó visando garantir o conhecimento necessário acerca do tema. A pesquisa é de natureza qualitativa e baseia-se em uma revisão bibliográfica buscando diferentes autores para servir de base no anteprojeto arquitetônico de uma edificação empresarial com ênfase no conceito de Coworking para a cidade de Chapecó e assim compreender conceitos e tipologias, adequando às reais necessidades. Em seguida, serão feitos estudos de caso, com o intuito de auxiliar na elaboração do programa de necessidades e pré-dimensionamento do edifício, a partir da análise da dinâmica e partido, traçando as análises das tendências de espacialização e setorização. E por fim, aborda o estudo do terreno de implantação, a fim de conhecer suas características topográficas, do entorno e climática, desta maneira delimitar algumas diretrizes em projeto e setorizar as áreas, para utilizar o terreno e suas condicionantes da melhor forma, bem como a situação da proposta do escritório colaborativo desenvolvida neste trabalho. Dessa forma, com os referidos embasamentos é possível adquirir conhecimento necessário para projetar estes espaços, e contribuir para futuros trabalhos.

Palavras-chave: Coworking. Sustentabilidade. Projeto Arquitetônico. Espaço Corporativo.

E-mails: dina.fank@hotmail.com; thairis.granzotto@unoesc.edu.br