

## ANÁLISE DE RELAÇÃO COM O ENTORNO APLICADO A CAPELA NUESTRA SEÑORA DEL ACHIBUENO

ROSA, Josana Fernandes da.<sup>1</sup>

PAIXÃO, Allana Tetzlaff.<sup>2</sup>

FERRER, Nicole.<sup>3</sup>

### RESUMO

Caracterizada como uma das mais interessantes obras da arquitetura religiosa contemporânea, a Capela Nuestra Señora del Achibueno – localizada na base da Cordilheira dos Andes, Chile, e projetada pelo arquiteto chileno Juan Paulo Alarcón Carreño – visa criar um ambiente multiuso e de relações múltiplas. Conectada entre si e com seu entorno, os espaços são destinados à realização de cultos e outras atividades religiosas. Sendo assim, através deste estudo de caso, objetiva-se expandir o conhecimento a respeito da importância do conceito arquitetônico e significado da forma, bem como conhecer técnicas construtivas que possam adaptar o edifício ao ambiente inserido. Na obra em análise, tenciona-se reduzir ao máximo os impactos ao meio ambiente e aderir a um conceito coerente, deixando de ser apenas um conjunto de volumes funcionais sem dado conceito de sua formação. Assim, para adaptar a forma ao entorno, o arquiteto empregou técnicas como análise de locação (em uma clareira), impedindo desmatamento da área; telas de vidro dispostas sobre os limites dos ambientes, proporcionando permeabilidade visual; planejamento estratégico para aproveitamento da luz solar e ventilação, como aberturas pensadas a partir da posição do terreno; paredes translúcidas e ambientes sem septos/separações, permitindo concretização do conceito projetual; e hierarquização volumétrica de alturas. Através desta análise projetual, pode-se constatar que a arquitetura, independentemente do ambiente a qual se insere, pode ser adaptada às condições que ele oferece – climática ou topográfica –, dispondo de soluções práticas e funcionais para questões de ambiência e conforto espacial, com setorização dos ambientes de forma simples e bem definida.

**Palavra-chave:** Arquitetura Religiosa. Interação. Ambiente.

---

<sup>1</sup> Graduanda de Arquitetura e Urbanismo da FACIMED, 2018. E-mail: josana.fdr@gmail.com

<sup>2</sup> Graduanda de Arquitetura e Urbanismo da FACIMED, 2018. E-mail: allanatpaixao@gmail.com

<sup>3</sup> Mestra em Projeto de Arquitetura pelo Illinois Institute of Technology, IIT, Chicago-EUA. Arquiteta e Urbanista pela UFPE, Recife-Brasil. Docente do curso de Arquitetura e Urbanismo da FACIMED. E-mail: nicole.ferrer@educador.facimed.edu.br