

PROPOSTA PARA INTERAÇÃO DOS CONCEITOS DE QUALIDADE DE PROJETO ARQUITETÔNICO

JOBIM, Margaret S. S. (1); JOBIM, Helvio F^o (2); ESTIVALET, Karine G. (3)

(1) Eng. Civil, Mestre em Engenharia, Professora da UFSM - Centro de Tecnologia,
Cidade Universitária, Camobi - CEP 97105-900 - Santa Maria, RS.

E-mail mssjobim@sm.conex.com.br

(2) Eng. Civil, Professor da UFSM - Centro de Tecnologia, Cidade Universitária,
Camobi - CEP 97105-900 - Santa Maria, RS.

E-mail jobimh@sm.conex.com.br

(3) Acadêmica do Curso de Arquitetura da UFSM - Centro de Tecnologia, Cidade
Universitária, Camobi - CEP 97105-900 - Santa Maria, RS.

E-mail kestivalet@hotmail.com

RESUMO

O projeto arquitetônico constitui uma das primeiras atividades do processo de projeto de edificações, na qual são elaboradas as principais definições e possuindo interfaces com todos os participantes do processo. Entretanto, cada cliente possui uma visão distinta e define qualidade de projeto de acordo com as suas necessidades específicas. O objetivo do presente trabalho é, através de uma abordagem sistêmica, apresentar uma proposta de interação entre os vários conceitos existentes, de forma a contemplar as necessidades específicas dos distintos clientes. Através de entrevistas com os principais clientes do processo, são identificados os diversos conceitos de qualidade de projeto. A análise dos pontos comuns das respostas das entrevistas dos grupos de clientes, permite formular uma proposta de conceito de qualidade de projeto arquitetônico que contemple a percepção dos principais intervenientes. Conclui-se que existe uma necessidade crescente da interação dos conceitos de qualidade de projeto arquitetônico, fundamentada na visão sistêmica do processo.