

Engenharia Civil

Estudo da regularização urbana e aprovação de projeto arquitetônico do município de Lavras

Matheus Oliveira Silva dos Santos - 8º módulo de Engenharia Civil, UNILAVRAS, bolsista PIBITI/UFLA; PIBIC/CNPq/UFLA

Rian Luiz Silva - Engenheiro Civil, graduado no UNILAVRAS.

Stênio Igor Mendonça - Engenheiro Civil, graduado no UNILAVRAS.

Joelma Rezende Durão Pereira - Escola de Engenharia/UFLA - Orientador(a)

Sando Pereira da Silva - Escola de Engenharia/UFLA

Anderson Pereira da Silva - Mestre em Engenharia de Sistemas e Automação pela Universidade Federal de Lavras-UFLA

Resumo

O processo de aprovação de um projeto arquitetônico deve ser caracterizado com muito cuidado, uma vez que falta uma ordem cronológica a ser seguida, principal motivo que gera dúvidas ao interessado. O presente estudo teve como objetivo sintetizar de forma clara e objetiva os processos nesta aprovação, tendo em vista a pouca abordagem de tal assunto durante a graduação. Foram levantadas as principais dúvidas e encaminhadas aos órgãos competentes, que contribuíram com orientações pertinentes para o desenvolvimento do corpo deste trabalho. Constam informações sobre levantamento topográfico, processos para regularização do terreno, documentação, dentre outros. Levantadas as informações, foi montado um fluxograma iterativo para que o interessado possa se apoiar durante a aprovação. Ao final, além de proporcionar aos autores um enriquecimento quanto às normas municipais, o presente estudo poderá auxiliar novos profissionais durante seus primeiros processos de aprovação de um projeto arquitetônico.

Palavras-Chave: Aprovação, Projetos , Fluxograma .

Instituição de Fomento: UFLA

Link do pitch: <https://youtu.be/RqbaBH7q7Q0>