



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	Avaliação Estética de Setores Urbanos - Procedimentos Metodológicos
Autor	LUIZA PEDROZO DOS SANTOS
Orientador	ANTONIO TARCISIO DA LUZ REIS

AVALIAÇÃO ESTÉTICA DE SETORES URBANOS – PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Autor: Luiza Pedrozo dos Santos | Orientador: Antônio Tarcísio da Luz Reis

UFRGS – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

O objetivo deste trabalho é apresentar os procedimentos metodológicos utilizados para a coleta de dados visando a análise estética de diversos setores urbanos. As avaliações e/ou análises estéticas fazem parte da estética empírica, que procura entender as reações estéticas das pessoas, uma vez que tais reações podem ser explicadas pelas características formais do que é percebido visualmente. Os processos metodológicos abrangem a seleção de imagens que possam representar setores de ruas cujas características relevantes estejam relacionadas a: alinhamento vertical e horizontal (ordem), permeabilidade e estímulo visual, presença de vegetação ou postes e fios de luz e uso comercial. Optou-se pelo registro in loco de setores de rua da cidade de Porto Alegre, sendo descartada a utilização de imagens do Google Street View e do Google Maps, devido à impossibilidade de seus usos como imagens desvinculadas desses programas. Também, foi descartada a utilização de vídeos, em razão da dificuldade em editá-los para eliminar elementos indesejados conforme as características de cada setor, definido com base nos objetivos da pesquisa. As imagens selecionadas, representando cada um dos setores, farão parte de um questionário a ser disponibilizado online no programa LimeSurvey, para pessoas com diferentes tipos de formação universitária, nomeadamente, arquitetos e pessoas com formação universitária distinta de arquitetura, design, artes, publicidade e propaganda. Este questionário será constituído por questões de escolha simples (avaliações dos setores e preferências entre três setores) e de escolha múltipla (justificativas para os setores mais e menos preferidos). Os dados coletados serão transferidos para o programa estatístico PASW Statistics 18 para a realização das análises estatísticas.