



Evento	Salão UFRGS 2020: SIC - XXXII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2020
Local	Virtual
Título	Mapeando o Racismo Ambiental em Porto Alegre
Autor	NATASHA SANTOS DE MOURA
Orientador	MARCOS WELLAUSEN DIAS DE FREITAS

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Bolsista: Natasha Santos de Moura Orientador: Marcos Wellausen Dias de Freitas

Trabalho: Mapeando o racismo ambiental em Porto Alegre

O racismo é um fenômeno histórico, político e estrutural, temos presente na sociedade alguns tipos de racismo que compõem o estrutural, sendo o ambiental um deles. A pesquisa tem como objetivo analisar a concentração dos benefícios do desenvolvimento e acesso a saneamento básico pelos bairros, bem como a desproporcionalidade na destinação dos riscos ambientais para os mais pobres e grupos étnicos. O recorte da pesquisa é o município de Porto Alegre, localizado no estado do Rio Grande do Sul. Tem como objetivos montar banco de dados, escalas, unidade de agregação e compilação de dados, mapear variáveis relacionadas ao tema do racismo ambiental, analisar os dados e mapas geradas para reconhecer padrões do racismo ambiental a partir da unidade de agregação por setores censitários. A escolha das variáveis visou características específicas do domicílio e dos moradores, como renda, raça e saneamento básico, por isso optou-se pelo último Censo Demográfico do IBGE (2010), a compilação destes dados, geração de mapas, recortes, análise de dados georreferenciados foram realizadas nos softwares de Sistema de Informações Geográficas QGIS e ArcGIS. Os resultados parciais da pesquisa demonstram que nos bairros em que a população negra (pretos e pardos) é maioria temos uma menor renda entre os moradores e também problemáticas no saneamento básico, como bueiros a céu aberto e ausência de coleta de lixo.