



| | |
|-------------------|---|
| Evento | Salão UFRGS 2020: SIC - XXXII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS |
| Ano | 2020 |
| Local | Virtual |
| Título | Evolução da Ocupação Urbana de 2003 a 2020 no entorno do sambaqui Garopaba Sul em Jaguaruna, SC, Brasil |
| Autor | VITOR LUIS FECK COELHO |
| Orientador | NELSON LUIZ SAMBAQUI GRUBER |

Evolução da Ocupação Urbana de 2003 a 2020 no entorno do sambaqui Garopaba Sul em Jaguaruna, SC, Brasil

Autor: Vitor Luís Feck Coelho
Orientador: Nelson L.S. Gruber
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Sambaquis são considerados sítios e patrimônios de importância arqueológica e sociocultural, pois evidenciam e como ocorreu processo civilizatório da costa Brasileira. Por isso o estudo da ocupação urbana no entorno dos sambaquis é de suma importância para mostrar qual melhor forma de proceder, para mantermos preservados. O trabalho busca avaliar o percentual de área em ocupada em decorrência da pressão da ocupação urbana no entorno do sambaqui Garopaba Sul, localizado no município de Jaguaruna - SC – Brasil, parte integrante do projeto Diagnóstico e plano de manejo das dunas frontais para o Município de Jaguaruna-SC que fez o zoneamento da região juntamente com a Prefeitura Municipal e o ICMBIO, onde parte da área do loteamento Maria Terezinha está sob um Ação civil pública (ACP) por irregularidades fundiárias e ambientais sendo o foco do ministério Público (MP). Para avaliar o percentual da pressão de ocupação foi utilizado o software Google Earth Pro com as imagens selecionadas no intervalo de tempo de 2003 a 2020 com ressalva no ano 2013, para marco de uma década. Os resultados foram divididos em 2 núcleos o da cidade de Garopaba do sul e o Loteamento Maria terezinha que está sob ACP. No primeiro núcleo obtivemos um aumento médio de 88,3% na pressão de ocupação urbana do entorno do sambaqui intervalo de tempo total se equivale a 56,6% na primeira década (2003 – 2013) e a 31,7% no restante do período. No segundo núcleo o aumento médio foi de 1484,9% no período total do estudo.