



Defesa de Tese

GESTÃO DA INFORMAÇÃO NO PERÍMETRO DE ENTORNO DE BENS TOMBADOS, NO CONTEXTO DA POLÍTICA DE PATRIMÔNIO DE MINAS GERAIS

KELLY JULIANE DUTRA

Em um primeiro momento esta pesquisa, aponta algumas observações relacionadas a: Igreja Matriz de Nossa Senhora da Conceição em Piranga, Prédio do antigo Fórum Dr^o Assis Andrade em Conselheiro Lafaiete, e empiricamente se analisa que ambos os prédios sobrepujaram uma modernização de seus entornos a partir do momento em que foram construídos em estilo arquitetônico moderno. Partindo do pressuposto que os prédios públicos sobrepujam a arquitetura de seu entorno e confrontando esta hipótese com as definições de perímetro de entorno usadas nas políticas públicas de proteção ao patrimônio cultural, fez-se uma revisão de literatura com o objetivo de verificar o que se tem escrito e pesquisado acerca do perímetro de entorno, feito este levantamento observa-se que o termo perímetro de entorno no sentido que se pretende usá-lo neste trabalho pode ser encontrado em maior recorrência de uso nos documentos e nas legislações de proteção ao patrimônio cultural. Desta forma a metodologia de pesquisa documental nos dossiês de tombamento, nas legislações de proteção ao patrimônio cultural vai se firmando como proposito desta pesquisa, e o perímetro de entorno torna-se objeto de pesquisa. A dificuldade de acesso a informação, muitas vezes leva a descaracterização do entorno dos bens tombados. Espera-se que com essa pesquisa, propor um diálogo sobre o perímetro de entorno, contribuir para uma aproximação entre a ciência da informação e a política pública de proteção ao patrimônio cultural, e contribuir para facilitar a sociedade como um todo o acesso as informações sobre o perímetro de entorno dos bens tombados. Os resultados dessa pesquisa são o desenvolvimento de uma metodologia baseada na Design Science, com a entrega de cinco artefatos que podem ser utilizados em conjunto ou separadamente: a própria metodologia se torna um artefato, um sistema de classificação e uma lista terminológica que forma fundamentais na construção final da ontologia de auto nível e da ontologia aplicada. Espera-se que dessa forma as dificuldades de acesso as informações sobre o perímetro de entorno de bens tombados possam ser amenizadas e mais pesquisadas e analisadas.

Comissão Examinadora

Prof. Renata Maria Abrantes Baracho Porto (Escola de Arquitetura/UFMG)

Prof. Cátia Rodrigues Barbosa (Aposentada/UFMG)

Prof. Marcelo Franco Porto (Escola de Engenharia/UFMG)

Prof. Pablo Alexandre Gobira de Souza Ricardo (UEMG)

Prof. Thomas Leonhard Mandl (Universitat Hildesheim (por videoconferência))

Prof. Rafael Almeida de Oliveira (Secretaria de Estado de Cultura e Turismo de Minas)

Prof. Max Cirino de Mattos (Skema Business School) - suplente

14 de março de 2023

14:00h

Auditório Adriana Bogliolo ECI