



II CONGRESSO DE
**GESTÃO ESTRATÉGICA
DA INFORMAÇÃO**
EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO

Anais do II Congresso de Gestão Estratégica da Informação, Empreendedorismo e Inovação

Comunicações Orais

Dra. Maria do Rocio Teixeira (UFRGS)
Dr. William Barbosa Vianna (UFSC)
Dr. Rodrigo Eduardo Botelho-Francisco (UFPR)
(Organizadores)

Porto Alegre/RS
2019

C749 Congresso de Gestão Estratégica da Informação, Empreendedorismo e Inovação (2019 : Porto Alegre, RS)

Anais do II Congresso de Gestão Estratégica da Informação, Empreendedorismo e Inovação: comunicações orais / Maria do Rocio Teixeira, William Barbosa Vianna, Rodrigo Eduardo Botelho-Francisco; organizadores. – Porto Alegre : UFRGS, 2019.
90 p.

ISBN: 978-85-89587-29-7

1. Evento – Ciência da Informação. 2. Gestão Estratégica da Informação. 3. Empreendedorismo. 4. Inovação. I. Teixeira, Maria do Rocio. II. Vianna, William Barbosa. III. Botelho-Francisco, Rodrigo Eduardo. IV. Título.

CDU 659.2

REDES DE CONHECIMENTO NA PRODUÇÃO DA COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA EM ÂMBITO FORMAL: ESTADO DA ARTE (2008-2018)

Ketlen Stueber
Maria do Rocio Fontoura Teixeira

RESUMO: Apresenta o estado da arte de pesquisas de pós-graduação sobre redes de conhecimento na produção da comunicação científica, nos últimos dez anos (2008-2018). Pesquisa qualitativa, utiliza como instrumento de coleta de dados a busca simples pelo termo “*redes de conhecimento*” na Biblioteca Brasileira de Teses e Dissertações (BBTD) do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) (IBICT). O critério norteador para filtrar a busca foi selecionar pesquisas sobre redes de conhecimento estabelecidas a partir do conhecimento produzido por instituições e grupos de pesquisas, disponibilizado em periódicos científicos, diretórios, anais de eventos, livros e outras publicações produzidas entre pares. A investigação dos estudos encontrados efetivou-se a partir de pesquisa bibliográfica. Foram encontrados sete estudos, sendo quatro dissertações e três teses. Conclui-se que as pesquisas abordam a produção do conhecimento científico em diferentes objetos, seja na *esfera de concepção* com base em grupos de estudo e linhas de pesquisa, seja na *esfera da documentação* com o estudo sobre artigos, bases de dados e periódicos científicos ou em ambos através dos diretórios de pesquisa.

PALAVRAS-CHAVE: Redes de Conhecimento. Produção do Conhecimento Científico. Instituições de Pesquisa.