

## A VISÃO BASEADA EM RECURSOS (RBV) NAS PESQUISAS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO NO BRASIL

### INTRODUÇÃO

- A teoria da Visão Baseada em Recursos (Resource-Based View – RBV) começou a se desenvolver a partir das ideias de Penrose (1959), que considerou que a empresa é composta por pessoas e recursos;
- A RBV sugere que a estratégia deve emergir do interior da organização para fora, focando na identificação e desenvolvimento de recursos e capacidades que gerarão vantagem em um ambiente externo competitivo;
- A definição mais consistente e conhecida dessa teoria é proposta por Barney (1991) que afirma que as organizações podem alcançar vantagem competitiva e criar valor a partir de recursos que são únicos, raros, valiosos, inimitáveis ou insubstituíveis.

### OBJETIVO

- Verificar como a Visão Baseada em Recursos tem sido aplicada nos estudos de SI no Brasil, visando analisar a sua aplicação, os tipos de recursos e capacidades, os temas e subtemas de pesquisa de cada estudo.

### MÉTODO

I Etapa:

- Revisão sistemática de literatura, nas bases de dados: Ebsco Host e Portal Capes;
- Seleção dos artigos que relacionam a RBV com a área de SI.

II Etapa:

- Análise dos artigos selecionados no período de 1998-2015;
- Critérios de análise: Tema e subtema, apresentação das características da RBV propostas por Barney (1991) e identificar se o artigo é teórico ou empírico.

### RESULTADOS

Esta pesquisa revelou que:

- 16 dos artigos selecionados utilizaram a RBV, entretanto, não observaram todas as suas características;
- Dos 16 artigos identificados na pesquisa 75% são empíricos e 25% são teóricos;
- Apenas 25% dos artigos analisados combinaram a RBV com outras teorias;
- No Brasil, apenas os artigos sobre Valor da TI observaram as capacidades de TI de forma geral, não observando os recursos específicos;
- Muitos estudos combinam a RBV com capacidades dinâmicas, pois consideram a dinamicidade do ambiente, evidenciando a necessidade de ampliar a utilização da RBV nas pesquisas nacionais;
- A vantagem competitiva é o tema/subtema mais explorado nos artigos.

### CONCLUSÃO

- Observou-se que, embora muitos recursos possam ser substituíveis, como os recursos tecnológicos, se bem empregados eles podem se tornar raros, inimitáveis e gerar valor para a empresa, melhorando seu desempenho;
- As pesquisas publicadas no Brasil, no período analisado, não exploraram alguns pontos que já foram investigados e publicados em revistas em outros países, como por exemplo: Capacidades internas e externas, Capacidade de TI, Capacidade de Gestão da Informação, Capacidade da Informação, Capacidades de TI - recursos de SI e não SI para ganhos de produtividade.