



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	O papel do Governo ao longo do ciclo de vida dos Ecosistemas de Inovação: O caso de Medellín
Autor	NATHALIA LUIZE DE FARIAS
Orientador	AURORA CARNEIRO ZEN

O papel do Governo ao longo do ciclo de vida dos Ecossistemas de Inovação: O caso de Medellín

Nathália Luize de Farias (Bolsista IC/UFRGS, Graduanda em Relações Internacionais/UFRGS), Juliana Ribeiro da Rosa (Doutoranda PPGA/UFRGS) e Aurora Carneiro Zen (Orientadora)

A orquestração dos atores é importante em todos os estágios do ciclo de vida de um ecossistema de inovação, sobretudo na etapa do nascimento. Conforme Moore (1993), há a necessidade de emergência de um líder para articular os atores de forma a constituir o ecossistema de inovação. Etzkowitz e Leydesdorff (1996) propuseram o modelo da Tríplice Hélice, que apontou a interação entre governo, universidade e empresa como central também para o estabelecimento de um ecossistema de inovação. Mais recentemente, Carayannis et al. (2018) apresentaram a Quádrupla Hélice ao acrescentar a sociedade civil às hélices anteriores. Dessa forma, configuram-se atores do ecossistema que precisam estar orquestrados e que, frequentemente, assumem um papel de liderança: o governo, as universidades, as empresas e a sociedade civil. A presente pesquisa tem como objetivo analisar o papel do Governo ao longo do ciclo de vida dos Ecossistemas de Inovação. Para tanto, optou-se por uma pesquisa qualitativa, utilizando a estratégia de estudo de caso do ecossistema de inovação da cidade de Medellín. Realizou-se um levantamento de dados primários e secundários do segundo semestre de 2019 ao primeiro semestre de 2021. Medellín tornou-se uma economia dinâmica e competitiva, referência em inovação e Quarta Revolução Industrial para a América Latina, através de políticas públicas implementadas em âmbito nacional e municipal, como, por exemplo, a criação do CUEE (Comité Universidade, Empresa e Estado) e da Ruta N. No Plano de Desenvolvimento Municipal 2008-2011, a Ruta N foi concebida como uma agência pública de inovação, responsável por coordenar a mudança da economia industrial de Medellín para uma economia baseada na produção do conhecimento, cujo principal dinamizador seria a inovação. O caso analisado indica o estabelecimento de um quadro institucional e a articulação entre os atores do ecossistema de inovação de Medellín, liderado pelo governo municipal.

Referências

- CARAYANNIS et al. . The ecosystem as helix: an exploratory theory-building study of regional co-opetitive entrepreneurial ecosystems as Quadruple/Quintuple Helix Innovation Models. *R&D Management* 48, 1, 2018.
- ETZKOWITZ, L.; LEYDESDORFF, H. Emergence of a Triple Helix of university-industry-government relations. *Science and Public Policy* 23, 5, p. 279-286, 1996.
- MOORE, J. Predator and Prey: A New Ecology of Competition. *Harvard Business Review*, 1993.