



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2020: SIC - XXXII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2020
<b>Local</b>	Virtual
<b>Título</b>	Mapeamento dos Atores do Ecosistema de Inovação: Estudo na cidade de Medellín, Colômbia
<b>Autor</b>	NATHALIA LUIZE DE FARIAS
<b>Orientador</b>	AURORA CARNEIRO ZEN

## **Mapeamento dos Atores do Ecossistema de Inovação: Estudo na cidade de Medellín, Colômbia**

Autor: Nathália Luize de Farias

Orientador: Aurora Carneiro Zen

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

A orquestração de atores e recursos é basilar para a consolidação de um ecossistema de inovação, que, por sua vez, fomenta o desenvolvimento local ao viabilizar a inovação, isto é, avanços científicos e tecnológicos, e a criação de valor para a sociedade. Etzkowitz e Leydesdorff (CARAYANNIS, 2018) propuseram o modelo da Tríplice Hélice, que apontou a interação entre governo, universidade e empresa como central para o estabelecimento de um ecossistema de inovação. Em seguida, Carayannis e Campbell (CARAYANNIS, 2018) apresentaram a Quádrupla Hélice ao acrescentar a sociedade civil às hélices anteriores. Dessa forma, configuram-se atores do ecossistema: governo, universidade, empresa e sociedade civil. Cabe ressaltar a importância de cooperação entre os atores da quádrupla hélice, que decorre de objetivos compartilhados, para o desenvolvimento dos ecossistemas de inovação. Isto posto, Medellín tornou-se uma referência como cidade inovadora para a América Latina, através de políticas públicas implementadas em âmbito regional e municipal com a finalidade de orquestrar os atores do ecossistema. À vista do êxito do ecossistema de inovação de Medellín, o objetivo da pesquisa é o mapeamento desses atores com o intuito de categorizá-los de acordo com as quatro hélices supracitadas. A metodologia consistiu em uma pesquisa qualitativa, utilizando-se da estratégia de estudo de caso único, mediante o levantamento de dados primários, por meio de entrevistas e visitas técnicas, e dados secundários. Nesta primeira fase, apresenta-se o mapeamento dos atores como resultado parcial do projeto de pesquisa “Emergência e Orquestração de Ecossistemas de Inovação: um estudo comparativo em países latino-americanos”. Posteriormente, almeja-se avançar no entendimento do ecossistema de inovação de Medellín ao delimitar os papéis e os recursos compartilhados. Por fim, desenvolver um estudo comparativo com o ecossistema de Porto Alegre. Esse estudo contribuirá na formulação de políticas públicas para inovação e desenvolvimento regional.

### Referências:

CARAYANNIS, Elias *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**, v. 48, n. 1, 2018