



NOTA TEMÁTICA

Pensando em Inovação no Maranhão

Luciana Tsukada ^(**)

O projeto que se propõe ao Estado do Maranhão visa **contribuir para uma política de inovação** baseada no fomento à criação de empresas de base tecnológica desde um estágio de inovação embrionário (apenas uma ideia), e utilização de seus produtos e serviços para a dinamização dos setores econômicos competitivos da região, contribuindo ao **aprimoramento das cadeias produtivas e criação de novos mercados**.

Trata-se de uma iniciativa que tem a finalidade de **promover o desenvolvimento local** por meio da **conformação de um ecossistema de inovação** nos curto e médio prazos.

A noção de Ecossistema de Inovação, neste projeto, traz consigo a ideia do **fortalecimento de instituições e a criação de lideranças e capacidades locais** que agreguem e garantam auto-sustentabilidade ao projeto no longo prazo.

Almeja-se identificar variáveis exitosas de ecossistemas de inovação bem-sucedidos e adaptá-las ao contexto maranhense, criando identidade local e transformando a realidade socioeconômica do Estado como um todo. Um projeto piloto com este teor já foi iniciado no município de Timon/MA e encontra-se em sua segunda fase de execução. O resultado previsto após 5 meses de projeto é a criação de 3 startups.

Em segundo lugar, este projeto pretende **reter a mão-de-obra qualificada em seu local de formação**, apresentando outras oportunidades e alternativas de desenvolvimento pessoal e profissional. Além disso, a valorização das startups que serão formadas resultará na **geração de novos empregos** e postos de trabalho.

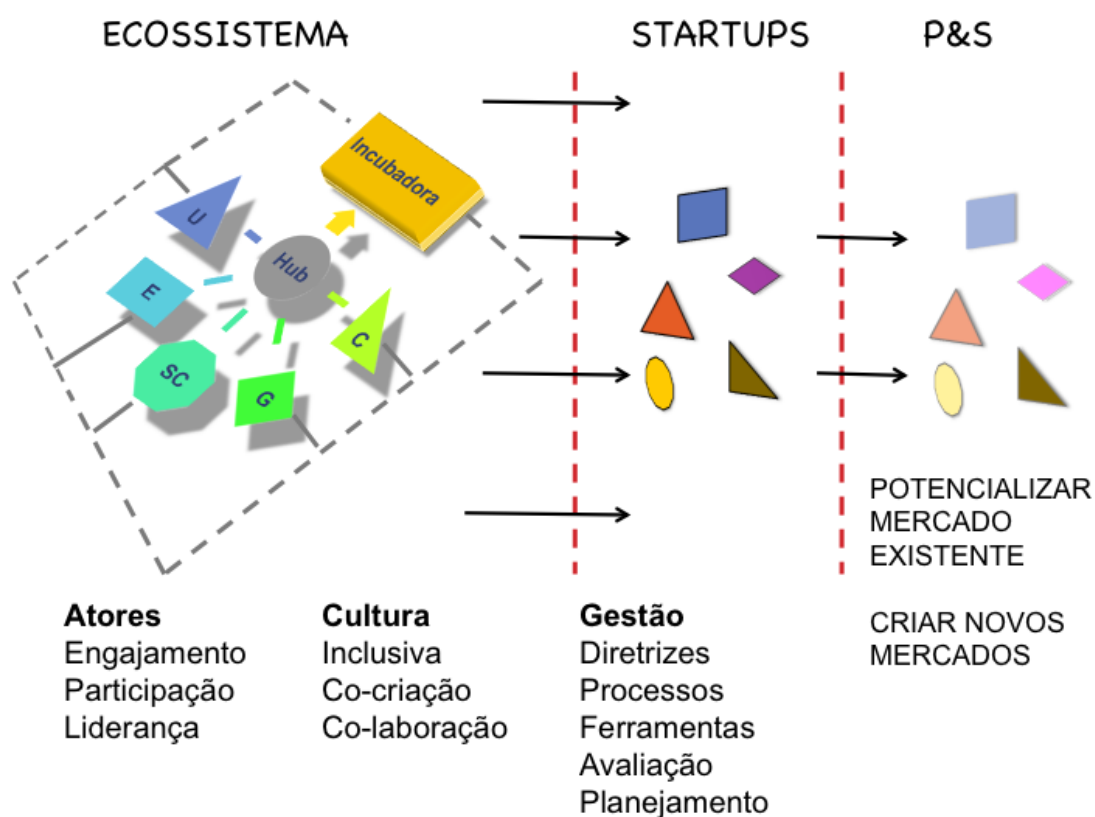
Por outro lado, a **qualificação e geração, de postos de trabalho** que nutrem o aprimoramento e aumento de capacidades locais também contribui para a **configuração**

de startups de maior valor agregado. Isso possibilita o terceiro objetivo deste projeto, que trata-se do desenvolvimento dos setores produtivos existentes no Maranhão, além da criação de novos mercados. Com isso, seria possível uma maior dinamização dos setores produtivos tradicionais da economia Maranhense, retroalimentados por produtos e serviços gerados pelos startups, propiciando a atração de novas empresas e configuração de novos mercados.

Dessa forma, busca-se promover maior equilíbrio das diferenças norte-sul existentes entre os estados brasileiros, equacionando alguns dos principais pontos de divergência: geração e retenção de mão-de-obra qualificada, desenvolvimento econômico e tecnológico.

Assim, se propõe a criação de uma incubadora e hub nos municípios de São Luís, Imperatriz e Timon, que servirão de ponto de encontro e referência para o alcance dos objetivos comentados nos parágrafos anteriores.

Essas instituições serão responsáveis por engajar lideranças e atores chave de universidades, empresas, governo, comunidades e sociedade civil organizada de forma participativa e inclusiva dentro de um ambiente de inovação, para co-criação e colaboração mútua.



Os resultados previstos ao final de 24 meses são:

- ✓ Criação e incubação de 100 empresas de base tecnológica no Maranhão;
- ✓ 36 Startups aceleradas;
- ✓ Atração de pelo menos 4 empresas para a região;
- ✓ Criação de pelo menos 150 postos de trabalho qualificados (empregos diretos);
- ✓ Mínimo 1440 indivíduos treinados em tópicos de tecnologia e/ou desenvolvimento de startups;
- ✓ Geração de capacidade local nos 3 maiores municípios do Estado e autonomia dos mesmos após finalização do projeto

Acredita-se que o movimento CHIS tem relação direta com a proposta ao Estado do Maranhão ao se tratar de um modelo participativo que poderia auxiliar na articulação e consolidação da política junto aos principais atores e instituições que devem estar envolvidos no projeto.



(*) A leitura de bordo é um documento minimamente editorado, por razões de eficiência de divulgação. Destina-se a um público estritamente interno ao Movimento CHIS.

Obs: Versão Eletrônica em CHIS.POP-BA.RNP.BR

() Assessora sênior da Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Município de Timon/Maranhão, tem MBA em Inovação pela Universidade Complutense de Madri/Espanha.**

