Sto. André recebe aporte para centro de inovação

Sto. André recebe aporte para centro de inovação

Ministério da Ciência e Tecnologia libera investimento de R\$ 10 milhões para implantação de parque tecr

Santo André vai receber re cursos da ordem de R\$ 10 mi-lhões do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações para serem aplicados na implementação do Cite (Centro de Inovação, Tecnologia e Empreende-dorismo), que será a dimensão física do Parque Tecnológi co de Santo André. A cidade foi aprovada para

receber a verba a fundo perdido, após participar do proces-so seletivo iniciado em dezembro do ano passado. Santo André respondeu a uma chama-da pública do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações, por meio da Finep (Fi-nanciadora de Estudos e Pesquisas), FNDCT (Fundo Nacio nal de Desenvolvimento Cientí-fico e Tecnológico) e CT-Verde Amarelo.

A seleção de propostas aber-ta pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações visa apoiar parques tecnológicos em implantação e operação no país, É a primeira vez, em 15 anos, que o Finep disponibili-za recursos para esse tipo de projeto no País.

Com a liberação da verba, que se somará aos R\$ 27 milhões provenientes do Ministério do Desenvolvimento Regio-nal e a contrapartida de R\$ 2 milhões da Prefeitura, a construção do Cite irá resgatar mais um dos símbolos da cidade, a antiga fábrica da Rhodia Química. Além disso, será cria-do um berçário para o desenvolvimento de projetos com viés tecnológico e de empreen-dedorismo que será referência entre os ambientes de inovação do País. Lançada em dezembro de

2021, a chamada pública do Ministério disponibilizou orça-mento total de R\$ 180 milhões, sendo R\$ 100 milhões



MAQUETE. Centro de inovação andreense pretende ser berçário para d

R\$ 80 milhões para parques em implantação, Foram habilitados 56 projetos na fase ini-cial e especificamente 22 em implantação. Na etapa de análise do mérito, o projeto da Pre-feitura de Santo André ficou inicialmente em nono lugar, indo para sétima colocação na classificação final, que contou com 15 aprovados

"Apenas dois municípios do País que pleitearam os recursos foram contemplados. Santo André, juntamente com Campo Grande, foram as duas únicas cidades a serem selecio nadas. A maior parte dos 16 projetos selecionados foi apresentada por instituições de ensino e de pesquisa", diz o secre-tário de Desenvolvimento e Geração de Emprego, Evandro Banzato, citando também o município de Mato Grosso do

Segundo Banzato, a concre

tização desse projeto está intimamente relacionada às acões do programa Santo André 500 anos, uma iniciativa da Prefeitura que tem como objetivo planejar e colocar em prática iniciativas para a cidade daqui a 25 anos.

"Esse é, sem dúvida, um dos projetos mais inovadores, inclusive com relação a espaços criados pelo poder público em âmbito municipal, voltados para o fomento da inovação, da ciência e da tecnologia", destaca Banzato.

Para o secretário, a inovação e a tecnologia vão ser ex-tremamente relevantes para o crescimento de todos os setores da economia: comér-cio, serviços, indústria e agropecuária.

Três grandes áreas do proje-to do Cite irão receber os recursos do Ministério. Serão direcionados cerca de R\$ 4 mi-

lhões para a implantação de dois laboratórios abertos e multiusuários – acessíveis a PME (pequenas e médias empresas) e ICTs (Institutos de Ciência e Tecnologia). Cerca de R\$ 500 mil serão utilizados nos incentivo a novas incubadoras nas ICTs e para fortale-cer as existentes, visando estimular o empreendedorismo de base tecnológica e a gera-ção de negócios a partir do conhecimento, bem como estimular iniciativas de extensão tecnológica.

Além disso. R\$ 5.5 milhões serão utilizados para equipar e mobiliar o Cite, criando ambientes propícios para abrigar empresas (coworking), dispo-nibilizar facilities e espaços para eventos e conexões da rede, compondo um espaço inexis-tente no Grande ABC e equiparado a outros existentes nos principais polos de inovação

"A nossa principal vocação é a inovação. Criar ambiente que estimule o empreendedorismo e fomente o desenvolvimento socioeconômico de maneira sustentável, criando oportunidades para a nossa gente, é uma das diretrizes do nosso Plano de Metas e está associado às ações planejadas dentro do programa Santo An-dré 500 anos. *(Será)* Um marco que trará importantes avanços, ampliando a geração de emprego e renda", sintetiza o prefeito Paulo Serra (PSDB).

O Cite será construído no prédio da antiga Rhodia Quí-mica, na Avenida dos Estados, que será totalmente reformado e readequado à nova fun-ção, o Centro de Inovação, Tecnologia e Empreendedorismo terá área para exposições, ços para instituições parceiras e para treinamentos no piso térreo e, no piso superior, contará com salas integradas para reuniões, apoio administrati-vo, coworking, cobusiness, entre outras atividades.

As dimensões do terreno ocupado pela fábrica desativada da Rhodia Ouímica vai possibilitar que o Cite tenha, ao seu lado, um grande empreendimento vinculado ao segmento da tecnologia. A Goodman Brasil, braço da multinacional australiana que atua na área de galpões e condomínios lo-gísticos, irá investir R\$ 400 milhões em um condomínio logís tico Classe A, ou seja, o máxi-mo de tecnologia disponível no mercado para o setor.

O Cite será mais um instru mento que materializará o ob jetivo do Parque Tecnológico de Santo André: operar em re-de para a promoção do desenvolvimento econômico e geração de riqueza através de um esforço coletivo, integrando todas as forças do ecossistema de inovação do município.

O PROJETO

O Parque Tecnológico de Santo André é uma rede envolvendo a Prefeitura, entidades representativas da sociedade e universidades, faculdades, escolas técnicas e centros de pes quisa. Juntos, esses segmentos atuam em rede para o desenvolvimento tecnológico, pro moção da inovação e da com-petitividade na região.

A partir do Parque Tecnoló-gico e sua rede, as empresas e a sociedade em geral conseguem acessar uma ampla infraestrutura e serviços estabe-lecidos e em constante evolução para o desenvolvimento de iniciativas que promovam a inovação e a competitividade.

Além do objetivo de atração de investimentos ao municí-pio, o Parque Tecnológico de Santo André também tem como grande missão ampliar o suporte ao desenvolvimento tecnológico das empresas da ci-dade, para que aumentem seus níveis de competitividade e com isto possam fortalecer seu posicionamento no merca-do local, nacional e mundial, conforme seus objetivos estra-

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Diário do Grande ABC

Seção: Economia Pagina: 4