

# Diretório Municipal de Santarém

Endereço provisório: Travessa Frei Ambrósio, 1047 - Fátima Contatos: pcdobsantarem@gmail.com (e-mail)
Linha Vermelha: (93) 99158-1157 (Carlos Pedroso)

# PROPOSTA DO PCdoB AO PLANO DE AÇÃO DO FUTURO GOVERNO ZÉ15

# **INTRODUÇÃO**

O presente documento traz a síntese dos debates realizados entre o grupo de professores e acadêmicos universitários de Santarém, filiados ao PCdoB, e o então précandidato a prefeito José Maria Tapajós, realizada no dia 16/08/2024, na casa do professor Natto Aguiar (UEPA).

Participaram do encontro, além dos dois, os professores Daniela Avelino (Conselheira Tutelar), Mário Adônis (Ufopa), Marinelza Galvão (diretora escolar), Jota Ninos (Servidor do Judiciário) e Carlos Pedroso (Presidente do PCdoB). O coordenador do grupo, professor Anselmo Colares (Ufopa), se encontrava em viagem de trabalho e participou do encontro de forma online (foto ao lado).

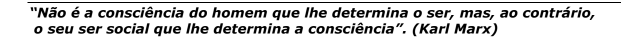


Naquela ocasião, o grupo – liderado por **Anselmo Colares** – apresentou a síntese de uma proposta do PCdoB para a inclusão no Plano de Ação Governamental de Zé Maria



de um programa voltado às políticas de Ciência, Tecnologia e Inovação (CTI), que já vêm sendo implementadas pelo PCdoB, no Governo Lula, através do MCTI – Ministério de Ciência e Tecnologia (<a href="https://www.gov.br/mcti/pt-br">https://www.gov.br/mcti/pt-br</a>), pasta comandada pela ministra Luciana Santos (foto à esquerda), presidente nacional do partido.

A ideia do PCdoB/Santarém é contribuir com o futuro governo com o tema **CTI** e suas diferentes dimensões, além de propor interação entre as universidades locais, agências de fomento, grupos e coletivos de pesquisa, governos e movimentos de cultura popular.







# Diretório Municipal de Santarém

Endereço provisório: Travessa Frei Ambrósio, 1047 - Fátima Contatos: pcdobsantarem@gmail.com (e-mail)
Linha Vermelha: (93) 99158-1157 (Carlos Pedroso)

# A IMPORTÂNCIA DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE CTI

Propor ações governamentais em um plano de governo (como pretende o PCdoB, neste tema) deve basear-se na garantia de recursos no orçamento municipal, planos de captação nas esferas estadual e federal e internacional, capacidade de estabelecer parcerias nessas diferentes esferas de governança e nas esferas legislativas.

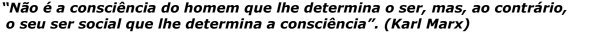
O avanço e a centralidade das **políticas de CTI** na sociedade e fora das instituições de governo, ensino e pesquisa, denominado por alguns como **Sociedade do Conhecimento**, alcança governos, empresas e cidadãos, em diferentes aspectos da vida cotidiana. No caso de Santarém, que é quase uma "cidade universitária", com pelo menos uma dezena de instituições de ensino superior, é preciso que o governo municipal crie mecanismos para agregar esses processos e torná-los tangíveis a todos.

Com o avanço tecnológico, faz-se necessário que a gestão municipal tenha uma postura diferente de que a TECNOLOGIA seja apenas como um fenômeno relacionado aos centros de pesquisa e às grandes corporações (as chamadas "big techs"), o que não a torna de fácil compreensão pela população, sobretudo se levarmos em consideração as questões centrais que envolvem essas apropriações.

Para tanto, entendemos que, inicialmente, será necessária a formação de uma equipe local na futura gestão para formular, administrar e acompanhar a execução de projetos que viabilizem recursos necessários para a transformação dos projetos em políticas públicas perenes.

Essa estrutura, inicialmente, pode ser uma **Coordenadoria de Ciências, Tecnologia e Inovação (CCTI)**, com pelo menos três núcleos de atuação: <u>Planejamento, Articulação Institucional e Fomento de Práticas de CTI</u>.

Uma das tarefas da **CCTI** será viabilizar ações junto às instituições acadêmicas, criando uma ponte que levaria estas a atuarem junto às escolas da rede municipal, formando uma **Rede de Produção Científica (RPC)**, num amplo contexto de interação, disseminação e compartilhamento de saberes e práticas de iniciação científica em escolas, através de clubes de ciência para adolescentes e jovens estudantes e feiras de divulgação científicas em escolas, consolidando sua popularização. Isso poderá, no futuro, ser medido pelo desempenho de alunos em competições de saber nacional, como a OBMEP, na área de matemática.







# Diretório Municipal de Santarém

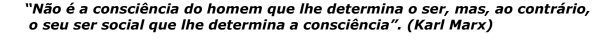
Endereço provisório: Travessa Frei Ambrósio, 1047 - Fátima Contatos: pcdobsantarem@gmail.com (e-mail)
Linha Vermelha: (93) 99158-1157 (Carlos Pedroso)

# **MUDANDO O JOGO**

Ao propor políticas públicas de CTI, dentro de uma visão estruturante dos processos de inovação e com ênfase na criação de **REDES DE SABERES**, numa perspectiva crítica, popular e integrada com ações governamentais em diferentes esferas de governos, pretende-se estabelecer formas capazes de torná-las mais produtivas.

Para tanto, propomos alguns eixos de ação importantes para uma futura coordenadoria ou qualquer outra estrutura que se encaixe nos objetivos do futuro governo:

- a) Conselho Municipal: propor a criação de um Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação para identificar as necessidades e interesses referentes à ciência, tecnologia e inovação, incentivando a geração, difusão e a popularização do conhecimento. Desta forma, poder trabalhar na implementação e avaliação de políticas públicas, a partir de iniciativas governamentais ou em parceria com agentes privados;
- b) Educação, cibercultura e tecnologias digitais: desenvolver ações que permitam a formação de professores e estudantes para a cibercultura e tecnologias digitais, concentrando esforços nas possibilidades de interação e produção de saberes, utilizando os meios possíveis nessa área;
- c) Construir a futura Cidade Digital: propiciar à população o acesso à internet, inicialmente, em espaços públicos como praças e órgãos municipais, dentro do conceito de criar, no futuro, uma "cidade digital" que aplique tecnologias da informação e comunicação, inclusive a Inteligência Artificial, o que ajudará a melhorar a gestão do município e o atendimento ao cidadão. Uma cidade digital utiliza sistemas que disponibilizam serviços públicos online em diversos setores, como saúde, educação, transporte, segurança, meio ambiente, entre outros, tornando mais prática a vida das pessoas;
- d) Sociedade e cibercultura: desenvolver ações capazes de proporcionar parcerias entre o município, centros de pesquisa, Universidades, outras esferas de governo, buscando promover inclusão social e digital da juventude, em escolas, áreas periféricas, comunidades indígenas e ribeirinhas levando em conta aspectos como: ativismo digital, formação técnica e letramento digital;
- e) Inovação e tecnologias sociais: articular ações de ativismo digital, desenvolvimento de redes de incubadoras, start-ups, centros de produção de mídias e conteúdos digitais, integrados às ações de formação das redes de ensino, promovendo a democratização do acesso a esses espaços, em áreas urbanas, indígenas e ribeirinhas no município;







# Diretório Municipal de Santarém

Endereço provisório: Travessa Frei Ambrósio, 1047 - Fátima Contatos: pcdobsantarem@gmail.com (e-mail)
Linha Vermelha: (93) 99158-1157 (Carlos Pedroso)

- f) Crise ambiental e climática: desenvolver ações integradas à Agenda Verde e Ambiental focada em temas como a COP-30, mercado de carbono e florestas produtivas, em articulação com as agendas locais, regionais, nacionais e internacionais e criar um Fórum Permanente (em parceria com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente) para acompanhar questões climáticas como a seca dos rios que afeta a população, bem como controlar o avanço das queimadas nas áreas rurais;
- g) Construção de redes de energia sustentável: buscar convênios federais e parceria com a iniciativa privada para a implantação de parques de placas fotovoltaicas ou eólicas em formato de fazendas ou campos de produção de energia solar (em áreas rurais e urbanas) para abastecer escolas e comunidades com energia elétrica sustentável.

# CONCLUSÃO

**NENHUMA** gestão municipal, até hoje, se preocupou em criar condições para o debate e implantação de Políticas de Ciência Tecnologia e Informação, e acreditamos que esse será justamente o grande diferencial do próximo governo. É preciso que o primeiro passo seja dado, pois esse tipo de política precisa de parcerias para conseguir se consolidar nas próximas décadas.

O futuro prefeito, **José Maria Tapajós**, poderá marcar sua gestão como o homem que, originário de comunidades do interior do município superou todas as adversidades e tornou-se um político que — **mesmo sem ter formação superior** — será um **visionário** e provará ter consciência da necessidade de criar as condições para o desenvolvimento das futuras gerações, através da parceria com o mundo acadêmico na implantação de políticas de **Ciência, Tecnologia e Inovação**, o que inserirá Santarém no **rol das cidades mais evoluídas e eficientes da Amazônia**.

Santarém, 20 de outubro de 2024.

Este documento foi produzido com a participação dos seguintes membros da comunidade universitária (em ordem alfabética), **filiados ao PCdoB**:

Anselmo Colares (professor-doutor da UFOPA); Carlos Magno (mestrando da UFOPA); Carlos Pedroso (Eng. Sanit. e espec. da UFOPA); Doriedson Almeida (professor-doutor da UFOPA); Egon Pacheco (doutorando da UFOPA); Fátima Lima (professora-doutora da UFOPA);

Jota Ninos (jornalista e especialista da UFOPA); Lilian Colares (professora-doutor da UFOPA). Majd Aboul Hosn (doutorando da UFOPA); Mário Adônis (professor e mestre da UFOPA); Natto Aguiar (professor e doutorando da UEPA);

