

Comunidade científica celebra Luciana Santos à frente de Ciência e Tecnologia

Após anúncio, lideranças do meio científico e acadêmico destacaram a experiência e o papel estratégico de Luciana na reconstrução da área após desmonte de Bolsonaro

A escolha de Luciana Santos, vice-governadora de Pernambuco e presidenta nacional do PCdoB, pelo presidente eleito Lula para comandar o Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovações gerou uma onda de declarações de apoio, especialmente do mundo acadêmico e científico. A indicação foi comemorada tanto pela importância da representatividade feminina, negra e nordestina no novo governo quanto pela experiência que Luciana tem na área, o que lhe garante conhecimento e interlocução com o setor.

Primeira mulher a ocupar o cargo, Luciana foi secretária estadual de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente de Pernambuco e como deputada federal, integrou a Comissão de Ciência & Tecnologia e é engenheira eletricista, formada pela UFPE (Universidade Federal de Pernambuco), entre outras experiências no Executivo e no Legislativo.

“É uma política habilidosa, trabalhadora, tem experiência em gestão, é respeitada e interage bem com a comunidade. E tem clareza sobre a importância estratégica de CT&I para o desenvolvimento econômico e social do Brasil”, disse Sérgio Rezende, ex-ministro da pasta entre 2005 e 2010, durante o governo Lula.

Celso Pansera, também ex-ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação e atual presidente do Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação de Maricá (ICTIM), enfatizou: “Pela primeira vez, o Brasil tem uma mulher comandando o MCTI, minha querida amiga Luciana Santos”. Ele completou dizendo que Luciana “será uma ministra à altura da Ciência brasileira”.

Fernando Jucá, secretário de Ciência, Tecnologia e Inovação de Pernambuco, destacou que Luciana “tem um diferencial, que a coloca em destaque: a sensibilidade no reconhecimento das pessoas, no reconhecimento de que a gente tem que reduzir as desigualdades sociais”. Além disso, ele salientou a

preocupação de Luciana com “todo o aparato de infraestrutura para ciência, tecnologia e inovação, preocupa-se, portanto, com a melhoria da qualidade de vida da população”.

Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), Renato Janine Ribeiro declarou ao jornal Folha de S.Paulo: “É uma pessoa empenhada nesse assunto, uma pessoa que conhece e tem interesse”. “Espero que seja uma boa indicação e faça uma boa gestão”, completou.

Na avaliação de Vinicius Soares, presidente da Associação Nacional de Pós-Graduandos (ANPG), Luciana tem uma história com a ciência e tecnologia. “Sabemos do seu esforço desde quando foi secretária da área em Pernambuco e garantiu a gratuidade da Universidade de Pernambuco, pois apesar de pública, até 2009 pagava-se mensalidades”, diz

Para ele, o nome de Luciana está “à altura do desafio que temos de reconstruir o país, com a valorização da ciência e do jovem pesquisador. E acreditamos que diferentemente do governo que está acabando, ela irá escutar os pesquisadores e a comunidade acadêmica. Isso será um diferencial”. Soares defendeu como um dos primeiros passos necessários para essa reconstrução da área recompor o orçamento e garantir o reajuste das bolsas que estão desvalorizadas há quase dez anos.

Evaldo Vilela, presidente do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) destacou a vasta experiência de Luciana com os temas e pautas da C&T, sua “competência na lida com a política e com a gestão pública, condições muito desejadas de um ministro de Estado” e o fato de ser a primeira mulher a ocupar o posto.

Além disso, salientou que “a sua condição de mulher militante do PCdoB, historicamente comprometido com as causas da C&T, nos traz a esperança de uma maior valorização do conhecimento científico como valor para o desenvolvimento da sociedade brasileira, com mais qualidade de vida para nossa gente”.

Luciano Coutinho, economista e ex-presidente do BNDES, disse estar “muito feliz e orgulhoso” pela indicação, “por força de seus méritos e competência política”.

Parceira da área

Pierre Lucena, presidente do Porto Digital — considerado um dos principais parques tecnológicos do Brasil, localizado no Recife — destaca: “Luciana é uma pessoa experiente e já trabalhou com esta mesma área em Pernambuco”.

Ele completou dizendo que a futura ministra “sempre foi parceira do nosso ecossistema, inclusive fomentando nosso programa de inclusão feminina na área de TI (Tecnologia da Informação), quando encaminhou uma emenda como deputada, que deu origem a uma creche para as mães que trabalham em nossa área”.

Professora da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e coordenadora do Programa Meninas Digitais, Mirella Moro salienta que “ter uma mulher de boa formação política e ainda graduada em Engenharia Elétrica à frente de um ministério que atinge diretamente qualquer esforço nacional para avanços tecnológicos e científicos é, certamente, um grande momento histórico para todas as mulheres”.

Em especial, disse, este “é momento de celebrar todas as mulheres que trabalham com engenharias, com tecnologia e computação, que se sentem bem representadas com a indicação da Luciana Santos” e disse esperar que “mais meninas e jovens mulheres se inspirem na nova ministra para buscar a Exatas como área de formação”.

O engenheiro Fernando Peregrino, presidente do Confies (Conselho Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica), disse que Luciana “soma, ao seu perfil técnico, sua trajetória de defesa dos interesses público e nacional! Só isso bastaria. Mas se eu tivesse que propor alguma coisa a ela, diria: ‘cuide dos recursos da ciência, mas cuide também da gestão deles, pois o cientista gasta 35% de seu tempo em meio a burocracia”.

Coordenadora do centro SoU_Ciência, Soraya Smaili afirmou: “Foi uma excelente escolha para o MCTI. Além de ser a primeira mulher a ocupar o cargo, Luciana Santos possui conhecimento, pois já foi secretária de Ciência e Tecnologia, deputada e possui forte inserção e trânsito político”.

Na avaliação de Chico Saboia, economista e superintendente do Sebrae-PE, “o país precisa sair da encruzilhada de intolerância política e negacionismo científico em que se meteu. Pelo seu perfil, Luciana ajudará muito nessa tarefa”. Ele acrescentou que “Luciana não será apenas uma política à frente do MCTI. Ela agregará seu conhecimento técnico sobre a área para enriquecer o debate sobre o futuro do país, formular uma nova política nacional de ciência, tecnologia e inovação e articular a pesquisa, o setor produtivo e os ecossistemas de inovação

em torno de um projeto nacional de desenvolvimento”.

Luiz Drude de Lacerda, membro da Academia Brasileira de Ciência e diretor Científico da Funcap (Fundação Cearense de Amparo à Pesquisa) apontou: “Luciana é uma brasileira que, assim como nós, acredita que é através da ciência e tecnologia que o país dará qualidade de vida à sua população; que o país enfrentará os grandes desafios ambientais, de saúde e econômicos atuais”.

Reitores e professores comemoram escolha

Reitores e professores de universidades também celebraram a escolha de Luciana Santos, destacando sua experiência e aptidão para ocupar o ministério, sobretudo após a destruição da área promovida pelo governo de Jair Bolsonaro (PL).

Alfredo Gomes, reitor da UFPE (Universidade Federal de Pernambuco), declarou que Luciana é “um quadro política e tecnicamente muito competente, com uma larga experiência no setor público”, que “inspira bastante e que nos dá a esperança para o futuro da Ciência e Tecnologia do país. Uma sinalização clara de que se acabou o tempo do negacionismo. É alguém que entende o papel estratégico da C&T, entende que o Brasil precisa voltar a ser autônomo e soberano e que essa condição depende claramente do papel estratégico que as universidades, as ciências e tecnologias têm no nosso contexto social, econômico, político e cultural”.

“É com o sentimento de esperança renovado que a comunidade acadêmica da UPE (Universidade de Pernambuco) recebe a notícia da indicação da nossa vice-governadora Luciana Santos para o cargo de Ministra de Ciência e Tecnologia. Nos últimos anos, a Ciência e a Tecnologia sofreram graves ataques ideológicos e financeiros, além de uma acentuada redução nos investimentos, o que impacta negativamente no desenvolvimento científico e tecnológico”, afirmou Socorro Cavalcanti, reitora da UPE.

Ela destacou ainda que Luciana Santos “tem um histórico reconhecido de experiência acumulada na área”, além de ser “uma representante das mulheres pernambucanas”. Diante disso tudo, acrescentou, “temos a certeza de um trabalho coletivo de reconstrução e avanço com a participação efetiva da comunidade científica pernambucana e brasileira para o desenvolvimento de nossa sociedade”.

Marcelo Carneiro Leão, reitor da UFRPE (Universidade Federal Rural de Pernambuco), também se manifestou: “Luciana traz a experiência de quando foi

secretária da mesma pasta de Ciência, Tecnologia e Inovação no governo Eduardo Campos. Acredito que vai desempenhar papel fundamental para a reestruturação da nossa ciência no Brasil e, em especial, para nós pernambucanos, para o Nordeste, pela atenção que, com certeza, teremos para reduzir as assimetrias que normalmente acontecem essa área”.

Reitor da Universidade Católica de Pernambuco, o padre Pedro Rubens, salientou: “Além de uma boa expectativa, creio que podemos falar de verdadeira esperança para o nosso país e para essa pasta estratégica do novo governo, sobretudo neste momento grave da nossa história em que fomos surpreendidos por tantos negacionismos da ciência, quando a gente mais precisava de pesquisas, situação em que a tecnologia, ao invés de buscar as soluções para os grandes problemas humanos, coloca-se a serviço de um mercado neoliberal quase indomável; e, enfim, contexto de uma inovação que precisa ser orientada para o bem comum e à justiça socioambiental”. E acrescentou: “Não há ciência neutra, nem tecnologia desinteressada, nem inovação boa em si mesma: tudo isso deve estar a serviço da humanização da própria humanidade”.

Reitora e professora da UnB (Universidade de Brasília), Márcia Abrahão Moura, enfatizou, pelas redes sociais, que “é excelente ter mulheres em ministérios estratégicos! E mulheres comprometidas com a democracia e com o país! Destaco as que conheço de perto e confio: Ester Dweck (Gestão), Luciana Santos (MCTI) e Nísia Trindade (Saúde). Estamos juntas!”.

Decana de Extensão da UnB, Olgamir Amância Ferreira apontou que “a ciência comemora a sua indicação. Valeu Luciana Santos. Ciência e tecnologia para um projeto de Brasil desenvolvido e inclusivo”.

Para o professor Alexandre Pilati, diretor técnico de Extensão DEX/UnB, declarou que a nomeação “representa uma grande conquista para o país. Nosso passado recente foi marcado pelo negacionismo, pelo despreparo técnico e pela tentativa programática de destruição da ciência brasileira. A experiência de Luciana como gestora e articuladora política emprestará ao Ministério a competência técnica e a liderança que contribuirão, sem dúvida, para o tratamento dos seus temas urgentes com o devido peso estratégico, somado à consciência de sua importância histórica”.

Além disso, salientou, “sua indicação pelo presidente Lula é a demonstração evidente da importância dos comunistas e do legado acadêmico e científico que têm, historicamente, acumulado, difundido e posto a serviço da sociedade brasileira. E finalizou: “Sua serenidade, sua tenacidade e sua dedicação ao país

farão de sua gestão um marco histórico, que já se anuncia desde hoje, pelo fato que muito nos orgulha de termos uma mulher comunista à frente da ciência brasileira a partir de 01 de janeiro de 2023, ano em que nossa democracia renasce, como a flor inusitada que o poeta Drummond viu nascer no asfalto”.

Para Volnei Garrafa, professor emérito da UnB, “Luciana Santos tem todos requisitos para assumir o MCT. Além de deputada estadual e federal, como gestora foi prefeita de Olinda e vice-governadora do Pernambuco. Como técnica, foi secretária de Ciência e Tecnologia daquele estado que é importante referência acadêmica nacional na área”.

Edward Madureira, por três vezes reitor da UFG (Universidade Federal de Goiás) e ex-presidente da Andifes (Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior) declarou: “Luciana é gigante! Engenheira, ela foi a primeira mulher a ocupar o cargo de vice-governadora de Pernambuco e tem uma longa trajetória na política e no desenvolvimento de CT&I”.

O físico e professor da Universidade Federal do Ceará (UFC), Antonio Gomes Souza Filho, declarou: “Tive algumas oportunidades de interagir com a ministra Luciana Santos em fóruns de ciência e tecnologia e sempre me marcou a clareza que ela tem do papel da ciência e tecnologia para a soberania nacional e para o desenvolvimento do país no sentido amplo da palavra”.

<https://vermelho.org.br/2022/12/22/comunidade-cientifica-celebra-luciana-santos-a-frente-de-ciencia-e-tecnologia/>

Veículo: Online -> Portal -> Portal Vermelho