

Ação foi mencionada em relatório sobre governança de inteligência artificial

O Projeto Piloto de Sandbox de Inteligência Artificial e Proteção de Dados, conduzido pela Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD), foi citado no Relatório de Governança de Inteligência Artificial, publicado pelo Fórum Econômico Mundial. A organização, com sede em Genebra, na Suíça, tem o objetivo de fomentar a cooperação global a partir das perspectivas política, econômica e da interação entre os países- membros.

O documento afirma que, diante da rápida evolução da inteligência artificial (IA), é estabelecer parâmetros de governança ágeis e flexíveis. A análise do Fórum sugere que, além dos mecanismos legais já estabelecidos deve-se desenvolver regulamentos adaptáveis a fim de que a sociedade tenha condições de enfrentar os futuros desafios impostos pela IA.

É nesse contexto que o sandbox regulatório da ANPD foi mencionado como iniciativa exemplar. Por meio da inovação em um ambiente controlado, o projeto permitirá criar mecanismos de controle à altura das inovações tecnológicas. A iniciativa também colocou o Brasil em posição de país pioneiro em sandboxes regulatórios, junto com Singapura, Estados Unidos, Emirados Árabes, Reino Unido, União Europeia e Ilhas Maurício.

“A referência ao nosso projeto indica que os parâmetros tecnológicos estabelecidos pela ANPD estão corretos. A menção também abre a oportunidade para que sejamos referência para sandboxes em outras regiões”, celebra o Coordenador de Inovação e Pesquisa da ANPD, Thiago Moraes.

Atualmente, o Projeto Piloto de Sandbox de Inteligência Artificial e Proteção de Dados está em fase de análise das 71 contribuições recebidas por meio de consulta à sociedade. Dessas, 35 foram de entidades ou grupos econômicos privados; 5, do setor público; 10, da sociedade civil; 6, da academia; e 15 vieram de cidadãos. Dessas contribuições, 66 originaram-se do Brasil; e 5 vieram do exterior.

Sandbox

O sandbox regulatório é uma experimentação colaborativa entre o regulador, a entidade regulada e outras partes interessadas. O objetivo é testar inovações regulatórias em um espaço controlado, por meio de uma metodologia estruturada. A expressão inglesa significa “caixa de areia”, e remete a um ambiente de construção de estruturas facilmente remodeladas ou reconstituídas, devido ao material maleável de que são compostas.

Segundo o Diretor-Presidente da ANPD, Waldemar Gonçalves, o projeto resultará em benefícios para toda a sociedade. “A testagem permite explorar os desdobramentos da tecnologia, priorizando a justiça, a proteção de dados e os direitos dos indivíduos. Dessa maneira, a sociedade pode desfrutar da perspectiva de um desenvolvimento tecnológico dotado de um viés ético”, afirma.

Os participantes, por sua vez, têm o benefício de participar de uma experiência colaborativa em um ambiente multissetorial. As experiências e o aprendizado são relevantes para todos os atores: empresas inovadoras, especialistas, reguladores, consumidores, poder público, organizações não governamentais e organizações da sociedade civil.

Leia a íntegra do [documento sobre o Projeto Piloto de Sandbox](#)

ANPD's Regulatory Sandbox Featured at report of the World Economic Forum The initiative was mentioned in the Artificial Intelligence Governance Report

The Artificial Intelligence and Data Protection Sandbox Pilot Project, led by the Brazilian Data Protection Authority (ANPD), was mentioned in the [Artificial Intelligence Governance Report](#), published by the [World Economic Forum](#). The organization, headquartered in Geneva, Switzerland, aims to foster global cooperation from political, economic, and inter-country interaction perspectives.

The document states that, in light of the rapid evolution of Artificial Intelligence (AI), it is essential to establish agile and flexible governance parameters. The Forum's analysis suggests that, in addition to the already established legal mechanisms, adaptable regulations should be developed to enable society to meet the future challenges posed by AI.

In this context, the ANPD's regulatory sandbox was mentioned as an exemplary initiative. Through innovation in a controlled environment, the project will enable the creation of control mechanisms commensurate with technological innovations. This initiative has also placed Brazil in a pioneering position in regulatory sandboxes, alongside Singapore, the United States, the United Arab Emirates, the United Kingdom, the European Union, and Mauritius.

"The reference to our project indicates that the technological parameters established by the ANPD are correct. The mention also opens the opportunity for us to become a benchmark for sandboxes in other regions," celebrates Thiago Moraes, the Coordinator of Innovation and Research at the ANPD.

Currently, the Artificial Intelligence and Data Protection Sandbox Pilot Project is in the phase of analyzing the 71 contributions received through public consultation. Of these, 35 were from private entities or economic groups; 5 from the public sector; 10 from civil society; 6 from academia; and 15 from citizens. Out of these contributions, 66 originated from Brazil, and 5 came from abroad.

Sandbox

The regulatory sandbox is a collaborative experimentation among the regulator, the regulated entity, and other stakeholders. The goal is to test regulatory innovations in a controlled space, using a structured methodology. The expression "sandbox" refers to an environment for building structures that can be easily remodeled or reconstructed due to the malleable material they are composed of.

According to Waldemar Gonçalves, the President-Director of ANPD, the project will result in benefits for the entire society. "Testing allows us to explore the ramifications of technology, prioritizing justice, data protection, and the rights of individuals. In this way, society can enjoy the prospect of technological development with an ethical approach," he states.

Participants, in turn, benefit from engaging in a collaborative experience in a multistakeholder environment. The experiences and learning are relevant for all actors: innovative companies, experts, regulators, consumers, public authorities, non-governmental organizations, and civil society organizations.

Read the Full [Document on the Sandbox Pilot Project](#)

Fonte: [ANPD](#), em 26.01.2024.