



SENADO FEDERAL
Gabinete do Senador Veneziano Vital do Rêgo

REQUERIMENTO Nº DE

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do art. 222 do Regimento Interno do Senado Federal, inserção em ata de voto de aplauso ao Senhor Guilherme Cunha Lima, pelo seu extraordinário mérito técnico e profissional, além de suas vultosas contribuições no campo da tecnologia e inovação, em especial pela concepção e implementação de sistema de pesquisa de dados apoiado em inteligência artificial, que atingiu níveis de confiabilidade inéditos, testado e validado com sucesso pelo Banco Mundial em Washington, D.C.

Requeiro, ainda, que seja enviada cópia do presente voto, conforme dados em anexo.

JUSTIFICAÇÃO

O Sr. Guilherme Cunha Lima tem se destacado no cenário internacional de inovação tecnológica pelo desenvolvimento de soluções avançadas baseadas em inteligência artificial voltadas à análise e verificação de grandes volumes de dados e informações.

Com formação em Ciências Políticas e mestrado em Administração Pública, Guilherme construiu sua trajetória profissional atuando na análise de dados e na produção de estudos complexos em um dos maiores bancos multilaterais de desenvolvimento do mundo, experiência que o levou a desenvolver ferramentas



inovadoras para ampliar a confiabilidade na utilização de inteligência artificial em pesquisas e análises técnicas.

Entre suas realizações mais relevantes encontra-se a concepção de um sistema de pesquisa e análise de dados baseado em inteligência artificial, capaz de analisar simultaneamente centenas de artigos, relatórios e documentos, organizar estudos complexos e verificar automaticamente as referências utilizadas, reduzindo imprecisões e inconsistências frequentemente observadas em modelos generativos.

A solução tecnológica desenvolvida por Guilherme Cunha Lima utiliza uma arquitetura amplamente empregada na área de inteligência artificial, combinada com módulos adicionais criados especificamente para auditoria e correção automática de citações e afirmações geradas pelo sistema, o que eleva significativamente o nível de confiabilidade das informações produzidas.

O sistema foi testado e validado com sucesso no ambiente de trabalho de um dos maiores bancos multilaterais de desenvolvimento do mundo, o Banco Mundial em Washington, D.C., demonstrando grande potencial de aplicação em áreas estratégicas como formulação de políticas públicas, pesquisa científica, produção de conhecimento e apoio à tomada de decisões institucionais.

A relevância dessa inovação tem sido amplamente destacada por diversos veículos da imprensa nacional, que ressaltaram o desenvolvimento de uma ferramenta de inteligência artificial capaz de oferecer níveis de confiabilidade superiores aos observados em diversas soluções comerciais disponíveis no mercado, além de permitir a análise e a verificação cruzada de grandes volumes de informação em tempo reduzido.

Além do mérito técnico de sua criação, a trajetória de Guilherme Cunha Lima revela o enorme potencial da inteligência brasileira na produção de soluções tecnológicas de alto impacto, capazes de contribuir para o avanço do conhecimento e para o fortalecimento da economia baseada em inovação.



Assim, é justo que o Senado Federal registre, em seus anais, o reconhecimento público à relevante contribuição desse profissional brasileiro, cujo trabalho contribui para elevar o prestígio do país no campo da ciência, da tecnologia e da inovação.

Diante do exposto, apresento o presente requerimento, para o qual conto com o apoio dos nobres pares.

Sala das Sessões, de de .

Senador Veneziano Vital do Rêgo
(MDB - PB)

