

12 de Novembro: Dia do Inventor!

12 de Novembro

Invenções que marcaram a história!

Celebramos o **Dia Nacional do Inventor** relembrando grandes criações de engenheiros brasileiros



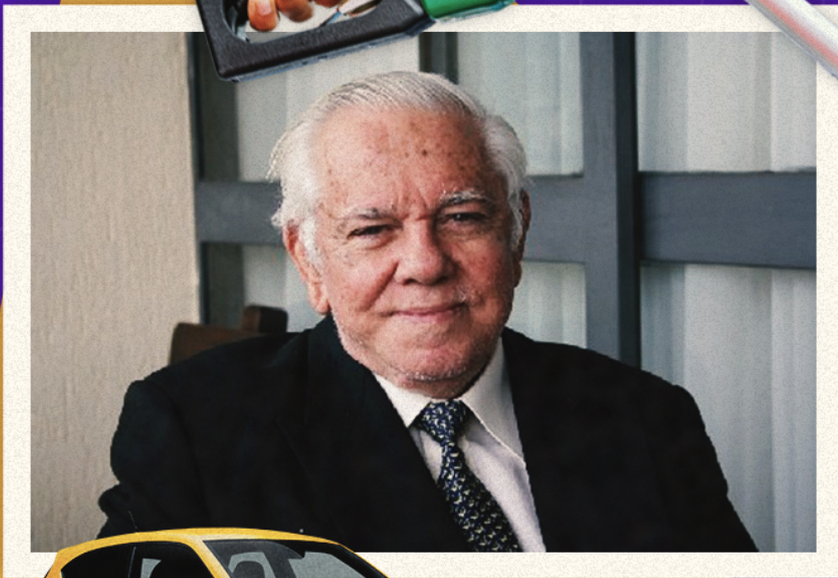
Você sabia que invenções brasileiras mudaram o nosso dia a dia? Hoje, no Dia Nacional do Inventor, vamos relembrar algumas delas!

Do etanol como combustível à urna eletrônica e ao Trem Maglev Cobra, essas inovações refletem o trabalho dos nossos engenheiros para criar soluções mais sustentáveis e eficientes.

Além de facilitarem nossas vidas, essas criações impulsionam o desenvolvimento do Brasil, mostrando o impacto real da engenharia na nossa rotina e no futuro do país.

O etanol como combustível

Combustível renovável e sustentável



O engenheiro José Walter Bautista Vidal foi idealizador do uso do **etanol como alternativa à gasolina** nos anos 70. Essa tecnologia fez do Brasil um dos pioneiros em energia renovável e sustentável

A urna eletrônica

A inovação que trouxe agilidade às eleições



Desenvolvida por engenheiros brasileiros nos anos 90, **a urna eletrônica transformou o processo eleitoral**, tornando-o mais rápido, seguro e acessível. Um exemplo de como a engenharia brasileira facilita a cidadania

O Trem Maglev Cobra

Mobilidade urbana sustentável

Desenvolvido pela Coppe/UFRJ, o **Trem Maglev Cobra** é um trem de levitação magnética 100% nacional. Ele promete uma alternativa eficiente e ecológica para o transporte público urbano, utilizando menos energia e causando menos impacto



Essas invenções brasileiras são a prova do talento e criatividade da nossa engenharia



