

## O grupo de engenharia SEGULA Technologies Brasil vai recrutar mais de 600 profissionais em 2026

- *A SEGULA Technologies Brasil vai criar mais de 600 novos postos de trabalho nas áreas de engenharia e técnica em 2026, apoiando a expansão de grandes projetos industriais em todo o país.*
- *A maioria das vagas estará localizada nas regiões Sul e Sudeste do Brasil, fortalecendo os ecossistemas industriais locais, com oportunidades adicionais em regime remoto nas áreas de tecnologia avançada e inovação.*
- *O Centro de Engenharia de Veículos Agrícolas do grupo em Curitiba, inaugurado no ano passado e em rápido crescimento, é um dos principais motores desse processo de recrutamento.*



Para o ano de 2026, a SEGULA Technologies Brasil prevê a contratação de mais de 600 novos profissionais para apoiar seu crescimento contínuo e a expansão de projetos junto a clientes industriais estratégicos.

O recrutamento será direcionado principalmente a perfis de engenharia de **alto valor agregado e gestão de projetos**, com o objetivo de reforçar grandes programas nos setores de **agronegócio, mobilidade (automotivo, ferroviário e aeroespacial) e energia**. Os profissionais contratados atuarão em uma ampla variedade de projetos, relacionados tanto a produtos quanto a processos, como o desenvolvimento de soluções de motorização mais limpas, a modernização de fábricas, a implantação de linhas de produção e a definição de novos portfólios de ferramentas.

Entre os perfis mais demandados neste ano estão o de desenvolvedores de produto, engenheiros de processos, gerentes de projeto, especialistas em eletrônica embarcada, calibradores de motores e engenheiros de automação.

A maioria das oportunidades estará concentrada nas regiões **Sul e Sudeste do Brasil**, com vagas adicionais em regime remoto voltadas a tecnologia avançada e inovação.

Fundada em 2003 na região de Curitiba, a SEGULA Technologies Brasil vem ampliando de forma contínua sua presença no país por meio de investimentos de longo prazo e parcerias estratégicas com grandes players industriais, atendendo atualmente mais de 30 clientes no Brasil. Desde a pandemia o grupo triplicou seu quadro de colaboradores, empregando hoje mais de 1.100 profissionais em todo o território nacional. Essa expansão reflete a crescente demanda de clientes industriais por capacidades de engenharia e gestão de projetos de alto valor agregado, desenvolvidas localmente.

*“Nosso crescimento reflete tanto a confiança de nossos clientes quanto a força do talento em engenharia no Brasil”, afirma **Aldemir Rodrigues, CEO da SEGULA Technologies Brasil.** “Temos orgulho de continuar investindo no país, desenvolvendo competências locais e oferecendo aos engenheiros a oportunidade de atuar em projetos inovadores, com impacto real na indústria.”*

## **Centro de Engenharia Agrícola impulsiona o recrutamento**

Um dos principais motores de crescimento para 2026 é o **Centro Global de Excelência em Veículos Agrícolas** da empresa, inaugurado em 2025 em Curitiba. Dedicado ao projeto, desenvolvimento e industrialização de máquinas agrícolas de nova geração, o centro apresentou rápida expansão, atraindo novos clientes e gerando forte demanda por talentos especializados em engenharia. Atualmente, é um dos polos mais dinâmicos da SEGULA Technologies Brasil em inovação e recrutamento.

### **FOTO**

[Clique aqui](#) para baixar a foto em alta resolução (© SEGULA Technologies)



### **Sobre a SEGULA Technologies**

A SEGULA Technologies é um grupo global de engenharia que contribui para o aumento da competitividade nos principais setores industriais: automotivo, aeroespacial e defesa, energia, ferroviário, naval, ciências da vida e telecomunicações. O Grupo atua em mais de 30 países, com 140 unidades no mundo, e mantém relações próximas com seus clientes graças à expertise de seus 15.000 colaboradores. Como um dos principais especialistas em engenharia, com a inovação no centro de sua



*estratégia, a SEGULA Technologies desenvolve grandes projetos que vão desde estudos técnicos até aplicações industriais e produção.*

*Para mais informações: [www.segulatechnologies.com](http://www.segulatechnologies.com)*

*Siga a SEGULA Technologies em [LinkedIn](#)*

#### **Contato com imprensa**

##### **Les Rois Mages**

[lea.cangardel@lesroismages.fr](mailto:lea.cangardel@lesroismages.fr)

+33 (0)6 99 24 36 12

##### **SEGULA Technologies group**

[Emilie.dubos@segula.fr](mailto:Emilie.dubos@segula.fr)

+33 (0)6 20 99 65 30