

## Assembleia Legislativa Estado do Espírito Santo Deputado Estadual Lucas Polese

### PROJETO DE LEI Nº /2023

Dispõe sobre a instituição do "Programa Conectividade ES" para as escolas da rede pública de ensino do Estado do Espírito Santo.

# A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO DECRETA:

- **Art. 1º** Fica instituído o "Programa Conectividade ES" para as escolas da rede pública de ensino do Estado do Espírito Santo.
- **§ 1º** O programa visa implementar um conjunto de políticas públicas para inserir a tecnologia na educação, por meio da elaboração e criação de um plano de trabalho, com definição de metas e atribuições.
- § 2º O Poder Público poderá realizar parcerias com órgãos e entidades de outros estados que possuírem programas similares, bem como com o setor empresarial e sociedade civil, com vistas a garantir a inclusão digital dos alunos, professores e da equipe pedagógica.

# Art. 2º São princípios do programa:

- I incentivo ao uso da tecnologia e à inclusão digital nas escolas;
- II equidade de condições entre as escolas públicas para aquisição e acesso aos meios tecnológicos, bem como aos instrumentos necessários para uso pedagógico da tecnologia;
- III promoção prioritária do acesso à inovação e à tecnologia em escolas localizadas em regiões de maior vulnerabilidade social ou que tenham apresentado desempenhos mais baixos em indicadores educacionais se comparadas com as demais instituições educacionais;
- IV colaboração entre os profissionais da educação, do Poder Público, dos responsáveis legais e das demais pessoas beneficiadas pelo programa para promoção e acesso à inclusão digital e à tecnologia pela rede pública de ensino;
- V acesso à internet com qualidade e velocidade compatíveis com as necessidades de uso pedagógico dos professores, alunos e equipes pedagógicas;
- VI amplo acesso a recursos educacionais digitais de qualidade, em complemento aos demais recursos pedagógicos utilizados pelos professores em sala de aula;
- VII incentivo a formação de professores, equipe pedagógica e gestores em práticas pedagógicas com tecnologia e para uso de tecnologia;





VIII – fomento ao desenvolvimento e à disseminação de recursos didáticos digitais.

Art. 3º O programa contará com os seguintes recursos:

I - aquisição de equipamentos eletrônicos a fim de elevar a qualidade do ensino e promover um ambiente virtual adequado de aprendizagem;

II - aquisição ou locação de insumos tecnológicos que permitam a conectividade dentro do ambiente escolar e o acesso dos alunos e demais profissionais da educação a uma internet de alta velocidade;

III - apoio técnico às escolas para elaboração de diagnósticos e planos para inclusão da inovação e tecnologia na prática pedagógica das escolas;

 IV - oferta de cursos de formação de professores para o uso da tecnologia em sala de aula;

V - disponibilização de materiais pedagógicos digitais, por meio de plataforma eletrônica oficial ou contratada.

**Art. 4º** As despesas decorrentes da aplicação desta lei correrão por meio das dotações próprias consignadas no orçamento vigente, suplementadas se necessário.

Art. 5º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões, 19 de outubro de 2023.

Lucas Polese Deputado Estadual





#### **JUSTIFICATIVA**

A conectividade e a inclusão digital dentro das escolas brasileiras é muito baixa. No ano de 2020, por exemplo, cerca de 74% das escolas públicas urbanas e rurais possuíam algum tipo de acesso à internet, dado que implica em 35 mil escolas sem qualquer tipo de conexão.

Outro aspecto importante se refere a média de novas conexões nas escolas, alcançando o número de 3,4% ao ano, o que significa que todas as escolas estariam conectadas apenas em 2027.

A maior dificuldade se dá pela impossibilidade dos alunos de acessarem os computadores: cerca de 61% das escolas entrevistadas apontaram que não há a possibilidade dos alunos realizarem as atividades por meio do uso de computadores no ambiente escolar e que na maior parte das vezes a conexão se limita a aspectos de gestão da unidade.

Diante desse panorama, na última década houve esforços por parte do Ministério da Educação na implementação de políticas de conectividade para as escolas brasileiras, incentivando estados e municípios a desenvolverem ações para ampliação da infraestrutura tecnológica e mecanismos de preparo técnico aos profissionais da Educação.

Tais esforços fizeram parte de uma agenda em busca da modernização e melhora da qualidade do ensino público, no entanto, ainda não é suficiente para garantir a inclusão digital dos alunos de todas as unidades de ensino, sendo necessário o esforço também do Poder Público Estadual.

Por todo o exposto, conto com o apoio dos Nobres Pares desta Casa para a aprovação do projeto de lei em tela, em que pese será de grande valia para a melhoria da educação e do ensino nas escolas públicas do Estado do Espírito Santo.



