

A LGBT Tech, com sede em Washington, D.C., faz estes comentários com o objetivo de fornecer orientação sobre como proteger os melhores interesses das crianças por meio do trabalho da Autoridade Nacional de Proteção de Dados do Brasil. Há muitas situações em que o processamento de dados de crianças e adolescentes exige maior atenção. Os responsáveis pelas políticas brasileiras devem encontrar o equilíbrio certo entre a segurança digital e a preservação de recursos on-line vitais, essenciais para promover um espaço digital inclusivo que capacite e não coloque em risco o bem-estar de nossos jovens.

Por meio de pesquisa empírica, nós da LGBT Tech desenvolvemos programas e recursos que apoiam as comunidades LGBTQ+ e também nos envolvemos com os responsáveis pelas políticas sobre as necessidades tecnológicas exclusivas dos indivíduos LGBTQ+. Na última década, dedicamos nosso trabalho à proteção dos dados pessoais de crianças e adolescentes LGBTQ+, que exigem maior atenção com relação à sua privacidade e segurança, e publicamos muitos artigos específicos abordando os perigos dos padrões de consentimento dos pais e disposições ambíguas do "melhor interesse da criança". Veja uma lista completa de nossa pesquisa no apêndice abaixo.

Para os jovens LGBTQ+, as práticas e a legislação de verificação de idade podem ser particularmente prejudiciais, pois privam os usuários de seus direitos e colocam em risco sua privacidade on-line. Os requisitos de verificação de idade acrescentam barreiras desnecessárias ao conteúdo de afirmação e às comunidades de apoio, o que pode agravar os sentimentos de isolamento, depressão e ansiedade. Além disso, as medidas de verificação de idade têm o potencial de limitar o acesso a redes de apoio vitais, afetando a saúde mental e o bem-estar de jovens LGBTQ+ e de qualquer jovem que esteja explorando suas identidades. Da forma como ocorre atualmente, as disposições de verificação de idade abrem caminho para o aumento da coleta de dados, a piora da privacidade do usuário e a redução do acesso digital para jovens LGBTQ+.

Apoiamos firmemente as práticas de criptografia mais rígida como uma ferramenta essencial para proteger a segurança e o bem-estar de jovens LGBTQ+ e de outros jovens marginalizados. Por meio do acesso e do uso de criptografia de ponta a ponta, os jovens podem estabelecer uma base de liberdade de expressão e privacidade on-line sem medo de que suas informações pessoais sejam coletadas por agentes mal-intencionados. Assim, os jovens podem se envolver on-line de forma segura e privada, conectando-os com segurança a comunidades que promovem seu bem-estar e garantem sua segurança e privacidade.

Outros recursos que publicamos ou para os quais contribuímos sobre esse tópico incluem:

- <https://www.lgbttech.org/encryption>
- <https://www.lgbttech.org/post/ctrl-alt-lgbt-lgbt-tech-releases-groundbreaking-survey-on-digital-lives-of-lgbtq-adults>
- <https://www.lgbttech.org/post/legislative-parental-consent-requirement>
- <https://www.lgbttech.org/post/best-interest-of-the-child-provisions>
- <https://www.lgbttech.org/post/lgbt-tech-internet-society-release-new-encryption-infographic>
- <https://www.lgbttech.org/post/legislative-parental-consent-requirement>
- <https://www.globalencryption.org/2024/06/joint-statement-urging-australia-to-protect-end-to-end-encryption-in-the-online-safety-act-review/>
- <https://www.lgbttech.org/post/the-dangers-of-age-verification-provisions>

- <https://www.youtube.com/watch?v=SNFiM7EVB7k>
- <https://www.lgbttech.org/post/lgbt-tech-internet-society-release-new-encryption-infographic>
- <https://morningconsult.com/opinions/congress-must-address-the-importance-of-encryption-and-online-privacy-for-vulnerable-communities/>
- <https://www.lgbttech.org/blog/2019/12/10/organizations-caution-policy-makers-against-encryption-backdoors>
- <https://www.internetsociety.org/resources/doc/2019/encryption-factsheet-essential-for-lgbtq-community/>