

## Objetivo

- O projeto busca identificar falhas de conformidade com a LGPD em softwares infantojuvenis e criar um site online com guia e checklists para auxiliar desenvolvedores na construção de plataformas mais seguras e adequadas à lei.

## Fale conosco

[leonardo23hm@gmail.com](mailto:leonardo23hm@gmail.com)

[mairamichelon@hotmail.com](mailto:mairamichelon@hotmail.com)

Acesso ao protótipo:



Guia Prático para  
Desenvolvedores

## Objetivo

- O projeto busca identificar falhas de conformidade com a LGPD em softwares infantojuvenis e criar um site online com guia e checklists para auxiliar desenvolvedores na construção de plataformas mais seguras e adequadas à lei.

## Fale conosco

[leonardo23hm@gmail.com](mailto:leonardo23hm@gmail.com)

[mairamichelon@hotmail.com](mailto:mairamichelon@hotmail.com)

Acesso ao protótipo:



Guia Prático para  
Desenvolvedores

Motivação	A solução	Metodologia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crianças e adolescentes estão vulneráveis a riscos concretos no ambiente virtual, como fraudes, assédio e cyberbullying.</li> <li>• Embora a LGPD defina regras, profissionais de tecnologia enfrentam desafios para convertê-las em requisitos técnicos viáveis.</li> <li>• Há uma carência de materiais acessíveis que orientem desenvolvedores na implementação do Privacy by Design voltado para esse público.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Como principal entrega, será desenvolvido um guia prático com recomendações e checklist de conformidade, disponível em um website, oferecendo suporte direto a desenvolvedores que criam ferramentas destinadas ao público infantojuvenil. O resultado final pretende fortalecer a segurança digital e incentivar a criação de plataformas alinhadas às exigências legais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicação do Design Thinking.</li> <li>• Criação da persona a partir de pesquisa.</li> <li>• Storyboard, identidade visual e backlog.</li> <li>• Prototipação e testes de usabilidade.</li> </ul> <p><b>Entregas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Guia prático para desenvolvedores.</li> <li>• Checklist de conformidade.</li> <li>• Website funcional.</li> <li>• Ações de extensão para a comunidade.</li> </ul>

Motivação	A solução	Metodologia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crianças e adolescentes estão vulneráveis a riscos concretos no ambiente virtual, como fraudes, assédio e cyberbullying.</li> <li>• Embora a LGPD defina regras, profissionais de tecnologia enfrentam desafios para convertê-las em requisitos técnicos viáveis.</li> <li>• Há uma carência de materiais acessíveis que orientem desenvolvedores na implementação do Privacy by Design voltado para esse público.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Como principal entrega, será desenvolvido um guia prático com recomendações e checklist de conformidade, disponível em um website, oferecendo suporte direto a desenvolvedores que criam ferramentas destinadas ao público infantojuvenil. O resultado final pretende fortalecer a segurança digital e incentivar a criação de plataformas alinhadas às exigências legais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicação do Design Thinking.</li> <li>• Criação da persona a partir de pesquisa.</li> <li>• Storyboard, identidade visual e backlog.</li> <li>• Prototipação e testes de usabilidade.</li> </ul> <p><b>Entregas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Guia prático para desenvolvedores.</li> <li>• Checklist de conformidade.</li> <li>• Website funcional.</li> <li>• Ações de extensão para a comunidade.</li> </ul>

# LGPD 4DEVS

LEONARDO HENRIQUE MAXIMO  
MAIRA MICHELON

ORIENTADORAS:  
ELIANA DOS SANTOS  
LAURIANA PALUDO