

<p>Qual feature será a variável resposta (rótulo)?</p> <p>Efetividade da interação com o Chatbot para medir se ele realmente resolve as dúvidas ou ajuda a tomar decisões.</p> <p>Tipo: escala de 1 a 5</p>	<p>Contribuições esperadas:</p> <p>Ajudar os jovens e adultos com TEA a se desenvolverem melhor com apoio da IA.</p> <p>Alertar pais ou educadores quando algo estiver fora do padrão.</p>	<p>Objetivo Geral da Análise:</p> <p>Desenvolver um sistema para jovens e adultos com TEA que identifique padrões comportamentais, recomende intervenções personalizadas para crises e seletividade alimentar e orientar e sanar dúvidas sobre temas relacionados ao autismo por meio do Chatbot.</p>	<p>Desafios e Riscos do dataset:</p> <p>Dados sensíveis exigem anonimização e compliance com LGPD/GDPR.</p> <p>Desafios e Riscos da análise:</p> <p>Quanto menos interação do usuário, menos precisos serão os resultados</p> <p>Desafios e Riscos da(s) Ferramenta(s):</p> <p>Depende do acesso à internet</p>	<p>Quais análises estatísticas podem ser feitas?</p> <p>Ver padrões de uso e comportamento com o tempo.</p> <p>Comparar o que ajuda mais: atividade X ou Y.</p> <p>Ver o perfil geral dos usuários (idade, sintomas, etc...)</p>
--	---	--	--	---

<p>Quais os trabalhos relacionados a esta proposta?</p> <p>CORRÊA, Vanessa R.; ALMEIDA, Renata F.; PEREIRA, Luciana T. <i>O uso de tecnologia digital como ferramenta para o desenvolvimento da educação de pessoas com o Transtorno do Espectro Autista</i>. 2022. Disponível em: https://www.researchgate.net/publication/362578730. Acesso em: 13 abr. 2025.</p>	<p>Referências Científicas para o problema:</p> <p>GAIATO, M. H. B. et al. Transtorno do espectro autista: diagnóstico e compreensão da temática pelos responsáveis. <i>Revista Contexto & Saúde</i>, Ijuí, v. 22, n. 46, p. e13209, 2022. DOI: 10.21527/2176-7114.2022.46.13209. Disponível em: https://www.revistas.unijui.edu.br/index.php/contextoesaude/article/view/13209. Acesso em: 13 abr. 2025.</p>	<p>Referências Científicas para a(s) Ferramenta(s):</p> <p>GOMES, Dennis dos Santos. <i>Inteligência Artificial: conceitos e aplicações</i>. Revista Olhar Científico, Ariquemes, v. 1, n. 2, p. 234–245, ago./dez. 2010. Disponível em: https://www.professores.uff.br/sercspo/wp-content/uploads/sites/127/2017/09/ia_intro.pdf. Acesso em: 13 abr. 2025. Professores UFF</p>
---	---	--

