



### UNIVERSIDADE DO VALE DO PARAÍBA

# PROJETO DE EXTENSÃO EXECUTADO NO BOOTCAMP DESENVOLVIMENTO WEB RESPONSIVO

São José dos Campos, SP 2025





# PROJETO DE EXTENSÃO EXECUTADO NO BOOTCAMP DESENVOLVIMENTO WEB RESPONSIVO

## WEBSITE NÚCLEO ENTRELAÇOS

Prof(a) Dr(a) André Olímpio





#### **PROJETO**

- 1. TÍTULO WEBSITE NÚCLEO ENTRELAÇOS
- 2. ÁREA TEMÁTICA Tecnologia
- 3. COORDENADORAS André Olímpio
- 4. EQUIPE TÉCNICA Alisson Ramos Pereira ADS
  Breno Christian Santana ADS
  Hevelyn Thalissa Ramos Pereira ADS
  Jennifer Santos Sena de Oliveira ADS
  Ryan Vieira de Magalhães ADS
- 5. DEPARTAMENTO OU SETOR UNIVAP (Universidade do Vale do Paraíba)
- 6. INSTITUIÇÕES PARCEIRAS N/A
- 7. NÚMERO ESTIMADO DE PARTICIPANTES 5(Integrantes do grupo) 3(Entrevistados)
- 8. LOCAL DE REALIZAÇÃO: Através de Aplicativos de Videoconferência (Meet)
- 9. PERÍODO 12 Dias corridos
- 10. RESUMO DA PROPOSTA Publicar e disponibilizar informações relacionadas a neurodiversidades na infância bem como apresentar profissionais capacitados que realizam atividades e avaliações para apoiar na formação e desenvolvimento das crianças.
- 11. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA A neurodiversidade reconhece que condições como autismo, TDAH e dislexia são formas legítimas de cognição, valorizando diferenças individuais e reforçando a necessidade de apoio inclusivo.

A persistência de estigmas mostra a importância de plataformas que informem e desmistifiquem preconceitos; um site pode atuar como espaço de conscientização e inclusão.

Além de divulgar serviços e metodologias com clareza, o site transmite credibilidade às famílias e oferece materiais complementares de apoio.

Também amplia o impacto social da empresa, apoiando na colaboração entre famílias, escolas e profissionais.

- 12. OBJETIVOS Divulgação dos profissionais, informações sobre neurodiversidade e auxílio na integração da população com os serviços especializados.
- 13. JUSTIFICATIVA Existem poucos sites que abordam a neurodiversidade, em sua maioria estão presentes apenas nas redes sociais, então o desenvolvimento do site possibilita que buscadores utilizam do conteúdo do site que está disponível para alcançar mais pessoas e instituições.





Será criado um site com as tecnologias HTML, CSS e Javascript, usando Visual Studio Code como IDE de desenvolvimento, Figma(modelagem) e o Notion(Organização) que será apresentado para a instituição em aproximadamente 10 dias de definição e modelagem, mais 21 dias para desenvolvimento e testes.

#### 15. RESULTADOS ESPERADOS

Manter a comunidade informada sobre neurodiversidade e seus tipos, gerar volume de conteúdo para que os buscadores encontrem instituições que realizam atendimento especializado junto a apresentação de profissionais capacitados e depoimentos de clientes/pacientes que já obtiveram resultado através das instituições.

#### 16. CRONOGRAMA

Datas	Atividade realizada
11/08/2025	Definição do grupo e separação de temas.
19/08/2025	Definição do tema, ferramentas e separação das atividades de modelagem.
30/08/2025	Validação das atividades individuais e documentação.
06/09/2025	Desenvolvimento (HTML/CSS) e Testes.
13/09/2025	Desenvolvimento (JavaScript) e Testes.
20/09/2025	Finalização da documentação e entrega.

### 17. REFERÊNCIAS

https://exame.com/esg/neurodivergente-o-que-e-caracteristicas-exemplos-e-mais/

https://www.notion.so

https://www.figma.com/

https://code.visualstudio.com/

https://www.instagram.com/nucleo entrelacos/