

**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.

#### 14. METODOLOGIA

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/](https://www.instagram.com/nucleo_entrelacos/)