



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA

DO RIO GRANDE DO NORTE – IFRN

DISCIPLINA: PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS PARA INTERNET

TURMA: INFORMÁTICA 2M

PROFESSOR: ROMERITO CAMPOS

EMANOELLY FRANCINNY BRITO TAVARES
EZAELLY CLARA LOPES FEITOSA DE MORAIS
ISABELE FERNANDA DA SILVA ALBANO
LÍVIA TAINÁ DE MEDEIROS OLIVEIRA
TAMÍRIS DOS SANTOS MEDEIROS

PROJETO - AGENDA DIGITAL

Caicó/RN

2025

Problema escolhido:

Muitas pessoas têm dificuldade em organizar seus compromissos diários, como tarefas da escola, horários de estudo, reuniões ou atividades pessoais. Por falta de uma ferramenta simples e acessível, esses compromissos acabam sendo esquecidos ou anotados de forma desorganizada.

Objetivo do sistema:

O sistema tem como objetivo oferecer uma agenda digital básica, que permita ao usuário registrar seus compromissos de maneira rápida e visualizar tudo em um único lugar. A ideia é facilitar a organização diária, permitindo que o usuário acompanhe o que precisa fazer e faça alterações quando necessário.

Público-alvo:

Qualquer pessoa que precise organizar sua rotina, especialmente estudantes ou pessoas com muitos compromissos.

Lista de funcionalidades:

1. Cadastrar compromisso
2. Listar compromissos
3. Editar compromisso
4. Excluir compromisso
5. Marcar compromisso como concluído

Rotas principais:

‘/’: Exibe a lista de compromissos.

‘/add_comp’: Formulário para adicionar compromisso.

‘/edit_comp’: Formulário para editar compromisso.

‘/delete_comp’: Excluir um compromisso.