ID	Titulo	Descrição	Prioridade
		O sistema deve permitir que o usuário insira os seguintes dados para	
	Formulário de Cadastro:	cadastro: Nome completo, Data de nascimento, CPF, Cidade, Estado,	Alta
RF01		Email, Senha e confirmação de senha.	
	Mensagem de Sucesso:	Após o envio, o sistema deve exibir a mensagem: 'Cadastro realizado	Média
RF02		com sucesso!'.	ivieuia
	Redirecionamento Pós-Cadastro:	O sistema deve redirecionar o usuário para a página inicial após o	Alta
RF03		cadastro.	/ tita
	Link para Login:	Deve haver um link que redireciona o usuário para a página de login	Média
F04		caso ele já tenha uma conta.	Wicuid
	Sistema de Seleção de Dias:	O usuário pode selecionar um dia da semana (segunda a sexta-feira)	Alta
F05		para visualizar horários disponíveis.	Aita
F06	Exibição de Horários Disponíveis:	Exibe uma lista de horários disponíveis para o dia selecionado.	Alta
	Agendamento de Horários:	O usuário pode selecionar um horário disponível e informar o motivo do	Alta
F07	Agendamento de Horarios:	agendamento.	Aita
RF08	Modal para Inserção de Motivo:	Um modal é aberto para que o usuário insira o motivo do agendamento	Média
		antes de confirmar.	Ivicula
	Exibição de Agendamentos	Confirmados: Lista os horários já agendados pelo usuário, mostrando o	Alta
RF09	Exibição de Agendamentos	motivo associado.	Aita
F10	Ordenação Automática de Horários:	Os horários disponíveis são ordenados cronologicamente.	Média
	Cancelamento de Agendamentos:	Permite que o usuário cancele um agendamento, retornando o horário	Alta
RF11		à lista de disponíveis.	Aita
	Formulário para Envio de Feedbacks:	O sistema deve incluir um formulário onde o usuário pode inserir seu	Alta
F12		nome e feedback.	Aita
	Validação do Formulário:	Campos obrigatórios (nome e feedback) devem ser preenchidos antes	Alta
F13		de permitir o envio.	Alta
	Lista de Avaliações:	O sistema deve exibir uma lista com feedbacks já submetidos por outros	Média
F14		usuários, com nome e texto do feedback.	ivieura
	Mensagens de Erro e Sucesso:	Exibe mensagens claras ao usuário quando um campo obrigatório não é	
		preenchido ou quando o feedback é enviado com sucesso.	Alta
F15		preementado ou quantado o reeduack e enviado com sucesso.	
	Sistema de Login:	Permitir que o usuário insira um nome de usuário e senha para acessar	Alta
RF16		a área de agendamentos.	

RF17	Cadastro de Usuários:	Permitir que novos usuários se cadastrem por meio do link 'Ainda não tem uma conta? Cadastre-se'.	Alta
RF18	Recuperação de Senha:	Oferecer um link para recuperação de senha caso o usuário a esqueça.	Média
RF19	Acesso de Colaboradores:	Fornecer um botão dedicado para redirecionar colaboradores para sua página de login.	Média
RF20	Formulário de Newsletter:	Permitir que visitantes do site insiram um endereço de e-mail para receber informações atualizadas.	Baixa
RF21	Informações Gerais sobre o NAF:	Exibir texto descritivo sobre o objetivo e o funcionamento do NAF, incluindo seu papel na inclusão social e apoio à comunidade.	Baixa
RF22	Mídia Incorporada:	Exibir um vídeo do YouTube sobre o NAF por meio de um iframe. Exibir um vídeo local sobre o impacto do NAF na Unifeso com controles de reprodução.	Baixa
RF23	Seção 'NAF na Unifeso':	Mostrar um texto adicional detalhando a atuação do NAF no contexto da Unifeso, incluindo seus marcos e parcerias.	Baixa
RF24	Navegação Intuitiva:	Links no menu de navegação para redirecionar os usuários para páginas como 'Início', 'Agendamentos', 'Usuário', 'Deixe sua Avaliação' e 'Sobre'.	Média
RF25	Validação de Entrada:	Verificar se o campo de e-mail não está vazio antes de permitir o envio.	Média
RF26	Mensagem de Confirmação ou Erro:	Exibir uma mensagem ao usuário: Sucesso ou Erro.	Alta
RF27	Envio Simulado de Dados:	Simular um processo de envio usando setTimeout para dar feedback ao usuário.	Média
RF28	Restrições de Agendamento por Dia:	O sistema deve permitir que os usuários agendem horários apenas para dias futuros. Os horários para segunda-feira só podem ser agendados até o domingo anterior.	Alta
RNF01	Design Responsivo:	A página deve ser responsiva, adaptando-se a diferentes tamanhos de tela.	Alta
RNF02	Acessibilidade:	Os campos devem ter placeholders explicativos para orientar o usuário.	Ваіха

RNF03	Compatibilidade de Navegadores:	O site deve ser compatível com os navegadores mais usados (Chrome, Firefox, Edge e Safari).	Baixa
RNF04	Interface Responsiva:	Deve ajustar-se bem em dispositivos móveis e desktops.	Média
RNF05	Acessibilidade:	Uso de texto alternativo para imagens (atributo alt) e contraste adequado para elementos visuais.	Baixa
RNF06	Manutenção:	O código deve ser modular, permitindo futuras atualizações de forma simples.	Média
RNF07	Performance:	Reduzir ao máximo o uso de arquivos externos pesados, como imagens ou scripts não otimizados.	Baixa
RNF08	Acessibilidade:	Garantir que o vídeo no iframe inclua informações de acessibilidade, como título e allowfullscreen.	Baixa
RNF09	Estética Uniforme:	Seguir o mesmo padrão de cores, fontes e espaçamento usado no site.	Baixa
RNF10	Segurança:	As fontes e vídeos externos devem ser carregados a partir de URLs confiáveis e seguras.	Baixa