



À Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais  
At. Professor(a) Orientador(a) **José Wilson da Costa**

## **Termo de Homologação, Implantação e Aceite**

Pelo presente termo, eu **José Michell Rodriguez Fernandez**, representante da **Dr. José Rodriguez**, declara para todos os fins, que foi realizado o processo de desenvolvimento e configuração dos recursos abaixo descritos. Todas as funcionalidades foram testadas, homologadas e atendem as necessidades do acordo pré-estabelecido no alinhamento inicial, ocorrido na data 09 de junho, de 2025 (26-02-2025), para o projeto pmv-ads-2025-1-e5-proj-empext-t3-dr-joserodriguez. O projeto encontra-se implantado no meu ambiente de utilização e está concluído de maneira satisfatória.


O projeto compreende as seguintes funcionalidades:

•

ID	Requisitos Funcionais	Prioridade	Descrição
RF-01	Permitir que o usuário consulte informações sobre a clínica.	ALTA	história, serviços oferecidos e casos clínicos.
RF-02	O cliente pode preencher o formulário de agendamento de consulta.	ALTA	
RF-03	Automatizar o agendamento de consultas online, permitindo que o cliente escolha horários disponíveis sem a necessidade de intervenção da recepção.	ALTA	
RF-04	Gerar relatórios quinzenais com consultas agendadas e canceladas.	ALTA	

RF-05	Enviar e-mail de confirmação para o cliente um ou dois dias antes de uma consulta.	ALTA	
RF-06	O cliente pode enviar email de cancelamento da consulta para a recepção.	ALTA	
RF-07	Enviar e-mail de confirmação de cancelamento para o cliente.	ALTA	
RF-08	O administrador e o recepcionista pode realizar o login e a recuperação e alteração de senha.	MÉDIA	
RF-09	O administrador pode fazer o gerenciamento de usuários.	MÉDIA	Ler dados do usuário, editar e remover
RF-10	O administrador e o recepcionista pode gerenciar o painel administrativo.	MÉDIA	visualizar, agendar e cancelar agendamentos
RF-11	O administrador e o recepcionista pode gerenciar a agenda quinzenal.	MÉDIA	visualizar e gerar o relatório de agenda quinzenal.
RF-12	Enviar e-mail de recuperação de senha para o usuário.	ALTA	

ID	Requisitos Não Funcionais	Prioridade	Descrição
RF-01	Lançamento de dados na agenda para garantir que o agendamento ocorra sem erros.	ALTA	
RF-02	Conformidade com a LGPD para garantir a proteção de dados dos clientes.	ALTA	

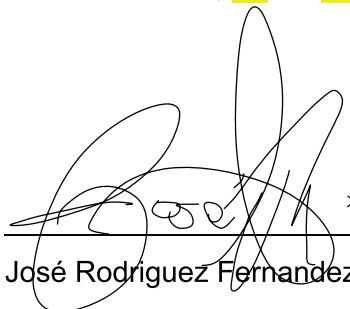
 <b>PUC Minas</b>	<b>INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA</b> <b>PUC MINAS VIRTUAL</b> <b>CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RF-03	Responsividade, para garantir acesso em dispositivos móveis e computadores.	ALTA	
RF-04	O sistema deve estar disponível em horário comercial com um tempo de resposta inferior a 4 segundos.	ALTA	
RF-05	O site deve estar disponível em Português e Inglês.	ALTA	


Por fim, o escopo foi validado com a clínica e está de acordo com suas expectativas. O sistema foi projetado para atender às demandas dos clientes e contribuir para o crescimento do negócio. Com isso, o projeto está pronto para seguir para as próximas fases de desenvolvimento.

Por estar de acordo, assino o presente termo, dando por encerradas todas as responsabilidades e atividades atuais. Para novas verificações, inovações e e/ou mudanças, um novo acordo deverá ser realizado.

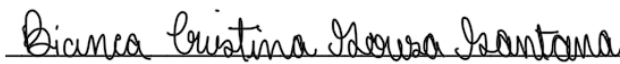
Belo Horizonte, 09 de 06 de 2025.



\_\_\_\_\_  
José Rodriguez Fernandez

Documento assinado digitalmente  
 **ARTHUR OLIVEIRA SANTOS**  
Data: 14/06/2025 09:18:00-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

\_\_\_\_\_  
Arthur Oliveira



\_\_\_\_\_  
Bianca Cristina Sousa Santana



**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA  
PUC MINAS VIRTUAL**

**CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

Geovanne do Monte Ribeiro

Mayra Gabriella vitoriana machado Rodriguez



Documento assinado digitalmente

**PETERSON ALVES GERVAZIO**

Data: 14/06/2025 23:27:47-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Peterson Alves Gervazio