W S

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA PUC MINAS VIRTUAL

CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas

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 Jaqueline Dias Moreira Matos, representante da CT Ninja Team, declaro 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 21 de fevereiro, de 2025, para o projeto Gym Management. O projeto encontra-se implantado no meu ambiente de utilização e está concluído de maneira satisfatória.

O projeto compreende as seguintes funcionalidades:

- Funcionalidade de login com segurança básica.
- Cadastro e gerenciamento de alunos.
- Cadastro e controle de turmas e horários de aulas.
- Sistema de presença e controle de faltas com visualização diária.
- Dashboard de progresso físico individual (medições e gráficos).
- Cadastro e visualização de planos de treino.
- Gestão financeira: controle de pagamentos, inadimplência e caixa.
- Emissão de alertas automáticos para alunos inadimplentes.
- Mensagens motivacionais automatizadas.
- Integração completa entre front-end e API publicada.
- Banco de dados em ambiente de produção.
- Layout adaptado ao público-alvo (principalmente feminino).
- Funcionalidade de listagem e controle de frequência por data.



INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA PUC MINAS VIRTUAL

CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas

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, 11 de junho de 2025.	
Bianca Nicoly Dias Matos	
Caio Cézar Santos Rezende	
Izabela Apolinário do Nascimento	
Roger Sato	Aluno 2 Aluno 4 Aluno 6
Thiago Almeida Amorim	
Wilian Pereira de Aquino Júnior	
Nome do stakeholder externo	
Aluno 1	Aluno 2
Aluno 3	Aluno 4
Aluno 5	Aluno 6