

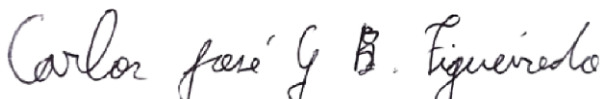
ATA DE REUNIÃO

Às 21 horas do dia 23 de agosto de 2025, realizou-se a reunião para análise e deliberação **como termo ciência, anuênciа e compromisso** sobre o desenvolvimento de software com *stakeholders* externos ao curso, como resultado final da unidade curricular Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade, que será apresentado pelos discentes do curso de **Engenharia de Software** da PUC Minas. Estiveram presentes à reunião Lucila Ishitani e Soraia Lúcia da Silva, professores da unidade curricular; Vlanney Gualberto Pinto, *stakeholder* externo como *Product Owner* da Hortifrut Santa Luzia Ltda, e Bernardo Souza Alvim, Carlos José Gomes Batista Figueiredo, Gabriela Alvarenga Cardoso, Marcos Alberto Ferreira Pinto, Mateus Araujo Santos e Rafael Ganascini de Moura, discentes da unidade curricular responsáveis pelo desenvolvimento do software. O escopo do software desenvolvido será documentado no Relatório Final, que será anexado a esta Ata. O software será desenvolvido dentro do escopo de viabilidade e da dinâmica da unidade curricular da disciplina mencionada acima. Durante a execução do trabalho, os referidos discentes serão orientados por professores da PUC Minas alocados nessa unidade curricular. O suporte aos referidos discentes em atividades que dependem de colaboração e auxílio de *stakeholders* externos ao curso será feito pelo *stakeholder* externo. Discentes, docentes e *stakeholders* são autores intelectuais do trabalho. À conclusão da unidade curricular, *stakeholder* externo detém o direito de uso do software produzido pelos discentes e docentes. Tendo o trabalho final sido aprovado pelo curso de **Engenharia de Software** da PUC Minas, os artefatos produzidos no trabalho serão encaminhados ao Núcleo de Inovação Tecnológica da PUC Minas para registro, junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), da autoria intelectual dos discentes, docentes e *stakeholders* externos. Dados pessoais do cliente externo necessários ao registro no INPI são: Vlanney Gualberto Pinto, 27540906000155, Rua Santa Luzia 163, Bairro Centro, Santa Luzia-MG, brasileira, 31983075406 e vlanneygpmatriz@gmail.com. No caso de discentes e docentes, os dados para tal registro serão obtidos nos sistemas da PUC Minas, como Sistema de Gerenciamento Acadêmico (SGA) e Cadastro de Pessoas. Oportunamente, *stakeholders* externos serão contatados para fornecimento dos dados que se mostrarem necessários. O registro será efetuado e pago pela PUC Minas. Sendo o registro efetuado, o código-fonte e artefatos subjacentes ao projeto serão armazenados sob sigilo em local apropriado definido pelo curso. Após a entrega do software desenvolvido e término da disciplina, discentes e docentes não se responsabilizam por sua implantação, hospedagem, manutenção e evolução do software. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião e foi lavrada a ata que manifesta a ciência, anuênciа e compromisso de todos os presentes.

Belo Horizonte, 23 de agosto de 2025.



Bernardo Souza Alvim



Carlos José Gomes Batista Figueiredo

Gabriela Alvarenga

Gabriela Alvarenga Cardoso

Marcos Alberto Ferreira Pinto

Marcos Alberto Ferreira Pinto,



Mateus Araujo Santos

Rafael G. de Moura

Rafael Ganascini de Moura

Lucila Ishitani

Soraia Lúcia da Silva



Vianney Gualberto Pinto