## ATA DE REUNIÃO

Às 9:00 horas do dia 17 de fevereiro de 2025, realizou-se a reunião para análise e deliberação como termo ciência, anuência 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 Joyce Chistina de Paiva Carvalho e Soraia Lúcia da Silva, professores da unidade curricular; Renata Camargo Prata, stakeholder externo como Product Owner da Associação Comida que Abraça, e Érica Alves, Milena Lara Reis Ferreira, Sthel Felipe Torres, Julia Vidal Vianna, Mariana Almeida Henriques e Joana Morais, 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. A conclusão da unidade curricular, o 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: Renata Camargo Prata, empreendedora social, 817.867.786-53, rua Gomes Freire, 191 - cachoeirinha, brasileira, 99749-6104 e renata.camargo@comidaqueabraca.org. 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, anuência e compromisso de todos os presentes.

Érica Alves	
Milena Lara Reis Ferreira	_
Sthel Felipe Torres	
Julia Vidal Vianna	

Belo Horizonte. 14 de fevereiro de 2025.

Mariana Almeida Henriques	
 Joana Morais	
Joyce Chistina de Paiva Carvalho	-
Soraia Lúcia da Silva	-
Solala Lucia da Silva	
Renata Camargo Prata	