

ATA DE REUNIÃO

Às 20:50 horas do dia 07 de março 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 Joana Gabriela Ribeiro de Souza e Ramon Lacerda Marques, professores da unidade curricular; Jean Mary Ribeiro Guimarães, *stakeholder* externo como *Product Owner* da Odous Instrumentos LTDA, e Gustavo Delfino Guimarães, João Pedro Santana Marques, Julia Medeiros Silva, Matheus Caetano Rocha e Rafael Caetano da Silva, 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: NOME DO CLIENTE EXTERNO, QUALIFICAÇÃO, CPF, ENDEREÇO COMPLETO, NACIONALIDADE, TELEFONE E E-MAIL. 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.

Belo Horizonte, 07 de março de 2025

Gustavo Delfino
Guimarães

Assinado digitalmente na ZapSign por
Gustavo Delfino Guimarães
Data: 07/03/2025 08:17:15 (UTC-03:00)

Gustavo Delfino Guimarães

João Pedro Santana Marques

Assinado digitalmente na ZapSign por
João Pedro Santana Marques
Data: 07/03/2025 07:16:36 (UTC-03:00)

João Pedro Santana Marques

Julia Medeiros Silva

Assinado digitalmente na ZapSign por
Julia Medeiros Silva
Data: 07/03/2025 09:48:06 (UTC-03:00)

Julia Medeiros Silva

Matheus Caetano Rocha

Assinado digitalmente na ZapSign por
Matheus Caetano Rocha
Data: 07/03/2025 11:44:08 (UTC-03:00)

Matheus Caetano Rocha

Assinado digitalmente na ZapSign por
Rafael Caetano da Silva
Data: 07/03/2025 07:40:50 (UTC-03:00)

Rafael Caetano Da Silva

Rafael Caetano da Silva

Joana Gabriela Ribeiro de Souza

Ramon Lacerda Marques

Assinado digitalmente na ZapSign por
Jean Mary Ribeiro Guimarães
Data: 07/03/2025 08:06:58 (UTC-03:00)

Jean Mary Ribeiro Guimarães



Relatório de Assinaturas

Datas e horários em UTC-0300 (America/Sao_Paulo)

Última atualização em 07 Março 2025, 11:44:09

Status: Assinado

Documento: Ata Acordo Inicial Odous.Pdf

Número: 93237385-e641-49e5-b608-941400d43388







Data da criação: 07 Março 2025, 00:41:46

Hash do documento original (SHA256): 0e8830a927151aa57fa9d597adc102ddb4a67a18ef3f5db6d5f39db110ace9b7



Assinaturas

6 de 6 Assinaturas

<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>GUSTAVO DELFINO GUIMARÃES Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 08:17:15 Token: 8028f9ad-5b25-48d7-80a0-61391649f89d</div>	<div>Assinatura</div> <div> Gustavo Delfino Guimarães</div>
<div>Pontos de autenticação: Telefone: + 5531993327549 E-mail: delfinoguimaraes1@gmail.com Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail</div> <div>IP: 190.52.75.237 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/133.0.0.0 Mobile Safari/537.36</div>	
<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>JOÃO PEDRO SANTANA MARQUES Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 07:16:36 Token: 59cdb002-64ef-4770-91ef-81c538aa23e2</div>	<div>Assinatura</div> <div> João Pedro Santana Marques</div>
<div>Pontos de autenticação: Telefone: + 5531992189575 E-mail: jpsantanamarques2905@gmail.com Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail</div> <div>Localização aproximada: -19.927928, -43.965920 IP: 177.182.179.174 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/133.0.0.0 Mobile Safari/537.36</div>	
<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>JULIA MEDEIROS SILVA Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 09:48:06 Token: bbb54c29-c285-40f0-a520-48f4c38b0349</div>	<div>Assinatura</div> <div> Julia Medeiros Silva</div>
<div>Pontos de autenticação: Telefone: + 5531991278788 E-mail: julia.medeiros1159@gmail.com Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail</div> <div>Localização aproximada: -20.006895, -44.063730 IP: 200.169.4.154 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) SamsungBrowser/27.0 Chrome/125.0.0.0 Safari/537.36</div>	

INTEGRIDADE CERTIFICADA - ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.

Confirme a integridade do documento aqui.









Este Log é exclusivo e parte integrante do documento número 93237385-e641-49e5-b608-941400d43388, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign 93237385-e641-49e5-b608-941400d43388. Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.

Relatório de Assinaturas

Datas e horários em UTC-0300 (America/Sao_Paulo)

Última atualização em 07 Março 2025, 11:44:09

<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>MATHEUS CAETANO ROCHA Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 11:44:08 Token: d2ed4fff-d23d-4a98-b4f6-e47f9af47efe</div>		Assinatura  Matheus Caetano Rocha
Pontos de autenticação: Telefone: + 5531987746222 E-mail: matheuscaetanorocha@gmail.com		Localização aproximada: -19.933206, -44.031845 IP: 179.234.23.164 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/133.0.0.0 Mobile Safari/537.36
<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>RAFAEL CAETANO DA SILVA Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 07:40:50 Token: 0b4190f1-e03e-495d-b949-0c3942f4f834</div>		Assinatura  Rafael Caetano da Silva
Pontos de autenticação: Telefone: + 5531997382530 E-mail: rafael.caeta663@gmail.com Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail		Localização aproximada: -19.933110, -44.031990 IP: 179.234.30.114 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/133.0.0.0 Mobile Safari/537.36
<div>Assinado  via ZapSign by Truora</div> <div>JEAN MARY RIBEIRO GUIMARÃES Data e hora da assinatura: 07 Março 2025, 08:06:58 Token: 11c4d165-ff1e-4b40-9be2-f07f0c4be119</div>		Assinatura  Jean Mary Ribeiro Guimarães
Pontos de autenticação: Telefone: + 5531998284271 E-mail: jeanmary40@hotmail.com		Localização aproximada: -19.833341, -44.024801 IP: 190.52.75.237 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) SamsungBrowser/27.0 Chrome/125.0.0.0 Mobile Safari/537.36

INTEGRIDADE CERTIFICADA - ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.

Confirme a integridade do documento [aqui](#).



Este Log é exclusivo e parte integrante do documento número 93237385-e641-49e5-b608-941400d43388, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign 93237385-e641-49e5-b608-941400d43388. Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.