ATA DE REUNIÃO

Às 17hs horas do dia 08 de agosto de 2023, realizou-se a reunião para análise e deliberação como termo de ciência e compromisso sobre o desenvolvimento de software com stakeholders externos ao curso, como resultado final da disciplina Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade, que será apresentado pelos discentes do curso de Engenharia de Software da PUC Minas, Fernando Couto, Gabriel Borges, Rafael Martins, Tito Chen, Vinicius Lima. Estiveram presentes à reunião Joyce Chistina de Paiva Carvalho e Soraia Lúcia da Silva professoras da unidade curricular de Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade; Linda Mariana, stakeholder externo como Product Owner da Ebi Pocket, e Fernando Couto, Gabriel Borges, Rafael Martins, Tito Chen, Vinicius Lima, discentes da unidade curricular de Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade. 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. Após a conclusão da disciplina Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade, com o resultado final aprovado pelo curso de Engenharia de Software da PUC Minas, os artefatos produzidos no trabalho, tais como relatórios, artigos, modelos, processos e softwares serão disponibilizados sob licença Creative Commons Attribution 4.0, sendo, portanto, permitido o livre uso, compartilhamento, divulgação e adaptação por todos (incluindo os discentes, stakeholders externos e universidade), desde que o crédito apropriado seja dado com referência aos autores intelectuais do trabalho. 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 e compromisso de todos os presentes.

Belo Horizonte, 08 de agosto de 2023.

Linda Mariana

	ternando Lucio Mello Do Couto
Fernando Couto	
Gabriel Borges	1970
Rafael Martins	
Tilo Cher	1
Tito Chen	
	Vinicius Lima
Vinicius Lima	
Profa. Joyce Chistina de Pa	iva Carvalho
Profa. Soraia Lúcia da Silva	
	Linda Mariana

AtaAcordo-novo.pdf

Documento número 9f995234-ba36-4c66-9caf-2af1d02d8ced



Assinaturas



Fernando Lucio Mello do Couto Assinou

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 191.185.21.173 / Geolocalização: -19.888154, -43.934291 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/119.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 13, 2023, 17:56:22

E-mail: fernandolmcouto@gmail.com (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5531985017335

ZapSign Token: 139c6270-***-***-5c814c4adfee



Assinatura de Fernando Lucio Mello do Couto



Gabriel Borges

Assinou

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

IP: 152.255.108.215 / Geolocalização: -19.933039, -44.019746

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/120.0.0.0

Mobile Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 14, 2023, 09:04:20 E-mail: gabrielaugustosb13@gmail.com

Telefone: + 5531995409722

ZapSign Token: 52a17141-***-***-3cb38f70f49d



Assinatura de Gabriel Borges



Pontos de autenticação:

Assinatura na tela IP: 179.70.79.91

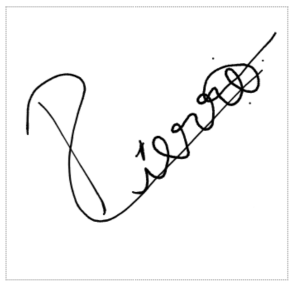
Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 13; SAMSUNG SM-S901E) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) SamsungBrowser/23.0 Chrome/115.0.0.0 Mobile

Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 14, 2023, 09:09:20

E-mail: pierredoc28@gmail.com Telefone: + 5531993786922

ZapSign Token: adb4c7d2-****-***-ef6974f8e37a



Assinatura de Rafael Martins



Tito Chen Assinou

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 177.174.15.82

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/120.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 13, 2023, 17:52:01

E-mail: titolianchen3341@gmail.com (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5531975906779

ZapSign Token: fbae9063-***-***-5f40e2aebab3



Assinatura de Tito Chen



Vinicius Lima

Assinou

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 191.215.238.34 / Geolocalização: -19.902900, -43.957200 Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/120.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 13, 2023, 17:48:27

E-mail: thelimavinicius@gmail.com (autenticado com código Assinatura de Vinicius Lima

único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5531999418163

ZapSign Token: 7804b3a3-***-***-88ec24a0263c

Vinicius Lima



Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 191.185.20.112

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/120.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Dezembro 13, 2023, 19:35:25

E-mail: Lindalin3341@gmail.com (autenticado com código

único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5531975906779

ZapSign Token: b0d495b0-***-***-7954e11bc9c9



Assinatura de Linda Mariana



Hash do documento original (SHA256): 70e6edf23f2cc2eab6ade3c2b68583d92ce792f574f9c5126562f1f3bfe9fe0e

Verificador de Autenticidade:

https://app.zapsign.com.br/verificar/autenticidade?doc=9f995234-ba36-4c66-9caf-2af1d02d8ced

Integridade do documento certificada digitalmente pela ZapSign (ICP-Brasil): https://zapsign.com.br/validacao-documento/



Este Log é exclusivo e parte integrante do documento de identificação 9f995234-ba36-4c66-9caf-2af1d02d8ced, conforme os Termos de Uso da ZapSign em zapsign.com.br

