



Ata da 29<sup>a</sup> reunião do CMCTINF, realizada em 22 de maio de 2024, no SEBRAE. Presentes à reunião híbrida os(as) conselheiros(as) Alessandra Cury, Dolores Affonso, Josemar Ladeira, Kleber Tavares, Letícia Bussinger, Loyola Bechara, Marcelo Verly, Rafael Escalfoni, Renato Linhares, Rodrigo Senna, Rony Martins, Tatiane Evangelista, Thayan Carestiato, Tiago Schott e Walter Oliveira e, como convidados, Eduardo Salarine, Gabriel Stephens e os discentes João, Giovanna e Christiano, representando a empresa júnior Healtech Júnior, do Instituto de Saúde de Nova Friburgo da Universidade Federal Fluminense (ISNF/UFF). O vice-presidente Rodrigo Senna iniciou a reunião submetendo aos presentes a ata da 28<sup>a</sup> reunião ordinária, a qual foi aprovada por unanimidade. Em seguida, apresentou o grupo de alunos do ISNF/UFF, os quais apresentaram a Healtech Júnior, detalhando todo o trabalho desenvolvido como estratégia de fomento ao empreendedorismo universitário. Após a apresentação, o presidente Marcelo Verly abriu para falas dos conselheiros. O conselheiro Loyola destacou a importância da empresa júnior para os estudantes universitários, ressaltando como esse espaço de aprendizagem prepara os alunos nos aspectos gerenciais e administrativos, complementarmente à sua formação técnica, citando a experiência de sua própria filha, que ingressou no mercado de trabalho graças à participação na empresa júnior da PUC-RJ. O presidente Marcelo parabenizou o grupo pelo projeto, afirmando que inovações voltadas para a saúde são de grande valia para a nossa cidade. O conselheiro Walter Oliveira também elogiou a equipe da Healtech Júnior, convidando-os a participar do Sistema Municipal de Inovação (SMI), além de sugerir uma reunião na Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação. Em seguida, o presidente Marcelo passou a palavra para Gabriel Stephens, que atuou como representante da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) na primeira composição do CMCTINF entre 2021 e 2023, o qual fez um breve relato sobre a instituição, destacando sua importância para Nova Friburgo. Ele pediu ao Conselho ajuda para sensibilizar a UERJ à implantação de novos cursos na cidade, enfatizando a necessidade de cursos que muitos alunos procuram fora, como o de Medicina. Gabriel listou alguns outros possíveis cursos demandados na cidade, como Engenharia de Controle de Automação, Desenvolvimento de Jogos, Licenciatura em Matemática e Administração com ênfase em Logística. Ele salientou a necessidade de apoio político para sensibilizar a reitoria. O conselheiro Renato sugeriu a inclusão do curso de engenharia agrícola, argumentando que a cidade possui ambiente favorável para tal. O conselheiro Walter propôs listar os diversos cursos e realizar pesquisa para identificar quais seriam mais importantes para Nova Friburgo e região. Gabriel respondeu que essa pesquisa já foi feita há um ano e meio e que conversaram com o prefeito há seis meses. Ele enfatizou que seria ótimo ter essa ajuda. O conselheiro Walter expressou sua disposição em ajudar e afirmou que o projeto de abertura de novos cursos tem tudo para dar certo. A conselheira Tatiane destacou a importância de novos cursos na cidade, mencionando a relevância dos cursos de Agronomia e Engenharia Agrícola para alunos do Colégio Municipal Ibelga e do curso de Medicina, considerando a chegada do hospital oncológico. O presidente Marcelo falou sobre a decisão da UERJ na gestão anterior da UERJ no sentido de abrir o curso de Medicina em Cabo Frio, cuja primeira turma se iniciou em 2024. Gabriel citou ainda o esforço da UERJ em ajudar alunos com carências financeiras, que podem receber até R\$ 2.100,00 para estudar. O conselheiro Renato comentou sobre as ações políticas que podem ajudar. O conselheiro Loyola mencionou os desafios enfrentados pelo CEDERJ, ilustrando a dificuldade de apoio municipal. O conselheiro Kleber Tavares destacou a potência agrícola da cidade, mencionando que um milhão de pessoas recebe alimentos da agricultura de Nova Friburgo,

número que pode aumentar para quatro milhões em alguns anos, reforçando a importância de um curso voltado para essa área. O convidado Eduardo Salarine sugeriu curso de Sustentabilidade, Engenharia Florestal e Ambiental. O presidente Marcelo sugeriu ao Conselho formalizar um documento para a UERJ, juntamente com a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação, listando os cursos desejados, mas que seria importante decidir se apresentariam de imediato a demanda ou aguardariam um melhor momento político, haja vista a aproximação do período eleitoral. Tatiane concordou em enviar o documento para a UERJ. Dolores sugeriu fazer a solicitação dos novos cursos sem demora. O presidente Marcelo sinalizou então que elaborará oportunamente o documento e sugeriu à Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação a elaboração de documento similar. Dolores ressaltou a importância de mobilizar outros setores também. O presidente respondeu que seria mais cabível não sinalizar muitos cursos, para que a UERJ entendesse as necessidades mais urgentes, sinalizando ser melhor iniciar a formalização apenas pelo CMCTINF e SMCTIEPS. O conselheiro Thayan reafirmou a proposta do presidente. Presidente Marcelo passou a palavra ao conselheiro Walter para falar sobre os itens da pauta de responsabilidade da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação. Walter informou sobre o encaminhamento do projeto de lei para alteração da Lei Complementar 135/2020 pelo prefeito, que está em tramitação no Legislativo municipal. O conselheiro pediu para os conselheiros fazerem contato com parlamentares de sua rede de contatos a fim de agilizar o processo, haja vista sua importância. Walter continuou sua fala explicando que o edital de fomentos está em tramitação interna na Prefeitura, bem como informou que a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação ajudaria a montar uma base de apoio a startups visando a captação de recursos junto à FINEP, em parceria com outras instituições. O presidente achou a proposta positiva e se colocou à disposição para ajudar na iniciativa. O presidente Marcelo pediu apoio dos conselheiros na divulgação e participação no Finep Day, que será realizado na próxima segunda, 27 de maio, às 16:00, no Teatro do Nova Friburgo Country Clube. Em seguida, o presidente abordou a nova edição do Prêmio Inova Nova Friburgo 2024 – Edição Heródoto Bento de Mello, lendo o regulamento e cronograma, incluindo a citação de desastres naturais no campo da sustentabilidade. Dolores sugeriu criar critérios para avaliar ações de inclusão, o que foi concordado por unanimidade pelos conselheiros. O presidente pediu ajuda a Dolores para elaborar o texto de inclusão na minuta, e ela se dispôs a fazê-lo. A minuta, acrescida das sugestões acima citadas, foi aprovada por unanimidade. Abordando o próximo item de pauta, o presidente Marcelo indicou a realização de uma visita a São José dos Campos, em atendimento à solicitação do SEBRAE, a qual foi aprovada por unanimidade. O conselheiro Thayan ofereceu a van de sua secretaria para a viagem, afirmando que a prefeitura pode emprestar aos conselhos e comunidade. O presidente agradeceu a disponibilidade. O conselheiro Loyola sugeriu realizar um cadastro para os integrantes do SMI interessados em participar. O presidente achou boa a ideia, mas viável somente para futuras edições, devido à escassez de tempo até sua formalização e operacionalização. O conselheiro Walter informou considerar importante o credenciamento para o SMI, mas sugeriu não ligá-lo ao Fundo Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação. Marcelo sugeriu que o tema seja retomado na próxima reunião após reanálise do texto original pelo conselheiro Felipe Saturnino e a consequente apresentação de nova minuta a ser lida e votada, com o quê todos concordaram. Por fim, Marcelo Verly encerrou a reunião agradecendo à equipe do SEBRAE pela cessão do espaço e a presença de todos, tanto presencial quanto on-line. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata pela conselheira Tatiane Wermelinger, representando momentaneamente a secretaria executiva do CMCTINF, a qual será assinada eletronicamente pelos presentes. Nova Friburgo, 22 de maio de 2024.

## Ata 29ª reunião CMCTINF - 22 maio 2024 - SEBR AE.pdf

Documento número 8cdaa0d0-60e2-4743-80a8-04cc931dcb61



### Assinaturas

 Thiago Schaustz  
Assinatura pendente

 Rodrigo Nascimento Sena  
Assinado

Pontos de autenticação:  
Assinatura na tela  
Código enviado por e-mail  
IP: 179.191.206.193 / Geolocalização: -22.303992, -42.543374  
Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)  
AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0  
Safari/537.36 Edg/127.0.0.0  
Data e hora: Agosto 23, 2024, 11:10:11  
E-mail: rodrigo@criweb.com.br (autenticado com código  
único enviado exclusivamente a este e-mail)  
Telefone: + 5522999461199  
ZapSign Token: 71492e09-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-252ef64fe91f



Assinatura de Rodrigo Nascimento Sena

 Igor Arnaldo Soares de Alencar  
Assinatura pendente

 Dolores Daniela Affonso  
Assinado

Pontos de autenticação:  
Assinatura na tela  
Código enviado por e-mail  
IP: 191.240.229.126 / Geolocalização: -22.301476, -42.512541  
Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)  
AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0  
Safari/537.36  
Data e hora: Agosto 28, 2024, 12:29:13  
E-mail: doloresaffonso@gmail.com (autenticado com código  
único enviado exclusivamente a este e-mail)  
Telefone: + 5521982106324  
ZapSign Token: b0ade990-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-9f9e7fe2d040



Assinatura de Dolores Daniela Affonso

 Tiago Schott  
Assinatura pendente

 Tatiane Evangelista  
Assinatura pendente

 Elberth Jonas de Mello Heringer  
Assinatura pendente

 Marcelo Verly de Lemos  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 191.240.229.181 / Geolocalização: -22.308794, -42.528884

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/128.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Agosto 23, 2024, 11:13:47

E-mail: marceloverly@iprj.uerj.br (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5522999175577

ZapSign Token: 1607e2a0-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-962f2ce70b78



Assinatura de Marcelo Verly de Lemos

 Walter José Fernandes de Oliveira  
Assinatura pendente

 Bernardo Tairã Silva Botelho  
Assinatura pendente

 Fernanda Guimarães  
Assinatura pendente

 Danilo Pereira  
Assinatura pendente

 Fernanda da Silva Gripp  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 177.223.196.123

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0

Safari/537.36 Edg/127.0.0.0

Data e hora: Agosto 23, 2024, 15:23:13

E-mail: fgripp@rj.sebrae.com.br (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5521987627560

ZapSign Token: d275c01a-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-1f5dc5327b0c



Assinatura de Fernanda da Silva Gripp

 Vinícius Fracasso  
Assinatura pendente

 Rony Souza  
Assinatura pendente



Rafael Elias de Lima Escalfoni  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 177.50.61.112

Dispositivo: Mozilla/5.0 (iPhone; CPU iPhone OS 16\_5 like Mac OS X) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) CriOS/127.0.6533.107 Mobile/15E148 Safari/604.1

Data e hora: Agosto 23, 2024, 19:21:08

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

Telefone: + 5521993856885

ZapSign Token: eac859c7-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-a2415633f8db

*Rafael Elias De Lima Escalfoni*

Assinatura de Rafael Elias de Lima Escalfoni



Letícia Bussinger  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 191.240.246.243 / Geolocalização: -22.295362, -42.538774

Dispositivo: Mozilla/5.0 (iPhone; CPU iPhone OS 17\_5\_1 like Mac OS X) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) Version/17.5 Mobile/15E148 Safari/604.1

Data e hora: Agosto 23, 2024, 12:56:31

E-mail: leticia.bussinger@hotmail.com (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)

Telefone: + 5522991044962

ZapSign Token: 0d2f0f0d-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-d2e5d9c5a231

*Letícia Bussinger*

Assinatura de Letícia Bussinger



Alessandra Cury  
Assinatura pendente



Alexandre Valença de Lima  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 177.131.178.222 / Geolocalização: -22.660010, -42.941698

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0 Safari/537.36

Data e hora: Agosto 23, 2024, 12:57:12

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

Telefone: + 5522981269180

ZapSign Token: 3064c73d-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-d5618237d109

*Alexandre Valença De Lima*

Assinatura de Alexandre Valença de Lima



Kleber Tavares  
Assinatura pendente



Renato Linhares de Assis  
Assinado

Pontos de autenticação:  
Assinatura na tela  
Código enviado por e-mail  
IP: 177.99.226.154  
Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64; rv:129.0) Gecko/20100101 Firefox/129.0  
Data e hora: Agosto 23, 2024, 11:15:24  
E-mail: renato.assis@embrapa.br (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)  
Telefone: + 5522988028795  
ZapSign Token: 1cf34d78-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-c26a8ad1d1b6

Assinatura de Renato Linhares de Assis

Giovanni Campanha  
Assinatura pendente

Maycon Saviole  
Assinatura pendente

Marcus Randazzo  
Assinatura pendente

Josemar Ladeira  
Assinatura pendente

Lívia Santos  
Assinado

Pontos de autenticação:  
Assinatura na tela  
Código enviado por e-mail  
IP: 187.95.40.71  
Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)  
AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0  
Safari/537.36  
Data e hora: Agosto 23, 2024, 12:21:00  
E-mail: liviassantos@yahoo.com.br (autenticado com código único enviado exclusivamente a este e-mail)  
Telefone: + 5522999719206  
ZapSign Token: f48ab3fb-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-4442336d80ad

Assinatura de Lívia Santos

Filipe Saturnino  
Assinatura pendente



Claudio Fernandes  
Assinado

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por e-mail

IP: 200.159.245.2 / Geolocalização: -22.275808, -42.535820

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10\_15\_7)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/127.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: Agosto 29, 2024, 15:20:07

E-mail: claudiofernandes@id.uff.br (autenticado com código  
único enviado exclusivamente a este e-mail)

ZapSign Token: b70ac6fb-\*\*\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*-a76f5d9ff3ec



Assinatura de Claudio Fernandes

 Carlos Henrique Passos Martins  
Assinatura pendente

 José Loyola Bechara  
Assinatura pendente



Hash do documento original (SHA256):  
0c31bf95c047ffca65e4d3fcf611ecaef83124e06d45e08c3b0043bd05a59188

Verificador de Autenticidade:

<https://app.zapsign.com.br/verificar/autenticidade?doc=8cdaa0d0-60e2-4743-80a8-04cc931dcb61>

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 8cdaa0d0-60e2-4743-80a8-04cc931dcb61, conforme os Termos de Uso da ZapSign em [zapsign.com.br](https://zapsign.com.br)

 ZapSign  
By Truora