



Ata da 38ª Reunião do CMCTINF

Data: 20 de fevereiro de 2025

Local: MAP Educação em Marketplaces (reunião híbrida)

Início 14:10

Presentes: Conselheiros Marcelo Verly (Presidente), Alessandra Cury, Bernardo Botelho, Claudio Fernandes, Elberth Heringer, Rafael Escalfoni, Renato Linhares, Rony Martins e Tatiane Evangelista, bem como Sérgio Tadeu e Tiago Schott (remotamente). Também participaram da reunião Thayan Carestiato (presencialmente) e João Toledo (remotamente), ambos representando a Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Econômico (SECTIDE) da Prefeitura Municipal de Nova Friburgo. Também participaram da reunião os convidados Alex Santos, Alexandro Thomaz, André Furtado, Heitor Mora, Juliana Lira, Luana Neves e Lucila Moraes.

Pauta:

1. Prêmio Inova Nova Friburgo 2025 – Edição Silvio Ruiz Galvez: O grupo de trabalho formado pelos conselheiros Cláudio Fernandes, Rafael Scalfoni, Luiz Filipe Saturnino, Dolores Affonso e Victor Schote apresentou minuta do regulamento do prêmio, elaborada com o objetivo de adotar critérios mais técnicos. O conselheiro Filipe Saturnino leu seu parecer sobre o regulamento e, após debates, foram aprovadas as seguintes diretrizes: a Comissão Julgadora será composta exclusivamente por membros do Conselho, com definição futura sobre sua composição e o Sistema Municipal de Inovação (SMI), ainda em fase de implementação, será considerado para a próxima edição como ferramenta para credenciamento e indicações. O regulamento foi aprovado por unanimidade.

2. Fundo Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação: O conselheiro João Toledo informou que o Fundo Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação já está formalmente constituído com CNPJ ativo, vinculado ao CPF do secretário da pasta, resultado do trabalho contábil realizado por Leonardo. O presidente Marcelo Verly enfatizou a necessidade de aporte municipal de recursos, especialmente utilizando verbas de royalties e ICMS Verde, conforme previsão da Lei Complementar 135/2020, que regulamentou o capítulo sobre Pesquisa, Ciência, Tecnologia e Inovação da Lei Orgânica Municipal aprovada em 2018.
3. Sistema Municipal de Inovação: O lançamento oficial do SMI ocorrerá na terça-feira seguinte, às 10:00, com a presença dos conselheiros Cláudio Fernandes, Loyola Bechara, Marcelo Verly e Tatiane Wermelinger.
4. Edital de Fomento a Projetos e Startups: Ainda não há avanços significativos na efetivação do edital. O conselheiro Marcelo Verly lembrou que a proposta original, feita em 2023, previa um investimento de R\$ 100 mil, sugerido pelo Conselho e aprovado pela Secretaria, mas sem concretização até o momento. O conselheiro Claudio Fernandes apontou que o grupo de trabalho de desenvolvimento do edital recebeu minuta de proposta para estruturar os aspectos de capacitação dos participantes e da inclusão de pareceristas externos para avaliar as questões técnicas dos projetos e apoiar a comissão avaliadora. Em seguida, fez a apresentação do Programa de Formação de Startups da AGIR / UFF que poderá ser usado como parte do edital.
5. Ecossistema Local de Inovação e InovaFri Valley: O evento, realizado na ACIANF, na véspera da reunião do CMCTINF, foi considerado por todos os presentes um grande sucesso. Os conselheiros presentes ao evento – Bernardo Botelho, Cláudio Fernandes, Loyola Bechara e Marcelo Verly, bem como o anfitrião Pedro Spinelli e o representante da SECTIDE Thayan Carestiato, elogiaram a iniciativa, destacando sua importância para fortalecer o ambiente de inovação no município.
6. Visita técnica ao Parque de Inovação Tecnológica São José dos Campos (PIT SJC): O conselheiro Marcelo Verly destacou a importância da visita técnica ao Parque de Inovação Tecnológica de São José dos Campos (PIT SJC), prevista para o final de março e solicitou ao conselheiro Tiago Schott a divulgação da iniciativa no grupo InovaFri Valley, que conta com mais de 500 membros, para atrair interessados.

7. Status do World Creativity Day 2025: O evento será realizado pelo segundo ano consecutivo na cidade. Estão definidos os seguintes prazos: inscrição de inspiradores, voluntários e anfitriões até 23 de fevereiro e período de realização das atividades entre 20 e 24 de abril. Até o momento, cerca de 60 atividades, 8 anfitriões e dezenas de voluntários já se inscreveram.
8. Definição do local da 39ª reunião ordinária: A próxima reunião será realizada no Sest Senat, no dia 20 de março de 2025, às 14:00, graças à disponibilidade do conselheiro Rony Martins, gerente executivo da instituição.
9. Assuntos gerais – Não houve a inclusão de temas.
10. Imersão na MAP Marketplaces: O anfitrião da reunião, Pedro Spinelli, apresentou um panorama geral da MAP Marketplaces, destacando a realização do evento Marketplace Experience 2025, que acontecerá nos dias 25 e 26 de abril, consolidando-se como o maior evento de marketplaces do Estado do Rio de Janeiro e, em seguida, liderou os conselheiros em visita às instalações da empresa.

Call to actions:

- Indique projetos e participe do Prêmio Inova Nova Friburgo 2025 para reconhecer os destaques da inovação na cidade!
- Inscreva-se na missão técnica ao Parque de Inovação Tecnológica de São José dos Campos e amplie seu networking em inovação!
- Seja um Inspirador, Voluntário ou Anfitrião no World Creativity Day 2025 e ajude a impulsionar a criatividade em Nova Friburgo!

Encerramento: O presidente da reunião agradeceu a presença de todos e a cessão do espaço da MAP Educação em Markeplaces, encerrando a reunião às 16:30. A ata foi elaborada pelo próprio presidente e será assinada pelos presentes. Nova Friburgo, RJ, 20 de fevereiro de 2025.

Relatório de Assinaturas

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

Última atualização em 15 Março 2025, 00:03:18

Status: Em-Curso

Documento: Ata 38ª Reunião CMCTINF - 20 Fevereiro 2025 - MAP Educação Em Marketplace.Pdf

Número: de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741

Data da criação: 14 Março 2025, 11:28:42

Hash do documento original (SHA256): fda25a3578cb8544f2801b3c3c38028f209007388ab3a58efb2473a824217ea0



Assinaturas

6 de 33 Assinaturas

Assinatura pendente

WILLIAM MORAES

Assinatura pendente

MATHEUS MARENDINO

Assinatura pendente

THIAGO SCHAUSTZ

Assinado  via ZapSign by Truora

RODRIGO NASCIMENTO SENA

Data e hora da assinatura: 14 Março 2025, 11:52:09

Token: df1edd9e-3c5c-4d4d-a7c1-7ba080205f28

Assinatura

Rodrigo Nascimento Sena

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5522999461199

E-mail: rodrigo@criweb.com.br

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

Localização aproximada: -22.507500, -43.178500

IP: 189.113.74.8

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/134.0.0.0 Safari/537.36 Edg/134.0.0.0

Assinatura pendente

IGOR ARNALDO SOARES DE ALENCAR

Assinatura pendente

DOLORES DANIELA AFFONSO

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 de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741. 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 15 Março 2025, 00:03:18

Assinatura pendente

TIAGO SCHOTT

Assinado  via ZapSign by Truora

ELBERTH JONAS DE MELLO HERINGER

Data e hora da assinatura: 14 Março 2025, 16:43:59

Token: ceaa219a-0eec-418d-8433-4ca7af7146fe

Assinatura



Elberth Jonas de Mello Heringer

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5522981264700

E-mail: elberth.heringer@gmail.com

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

Localização aproximada: -22.293003, -42.535544

IP: 45.226.117.170

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

Assinado  via ZapSign by Truora

MARCELO VERLY DE LEMOS

Data e hora da assinatura: 15 Março 2025, 00:03:18

Token: b4be3d54-8209-4e60-9d62-fb5c55ad94be

Assinatura



Marcelo Verly de Lemos

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5522999175577

E-mail: marceloverly@iprj.uerj.br

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

Localização aproximada: -22.252269, -42.521526

IP: 191.240.228.24

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/134.0.0.0 Safari/537.36

Assinatura pendente

BERNARDO TAIRÃ SILVA BOTELHO

Assinatura pendente

FERNANDA GUIMARÃES

Assinatura pendente

DANILO PEREIRA

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 de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741. 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 15 Março 2025, 00:03:18

Assinatura pendente

FERNANDA DA SILVA GRIPP

Assinatura pendente

VINÍCIUS FRACASSO

Assinado  via ZapSign by Truora

RONY SOUZA

Data e hora da assinatura: 14 Março 2025, 12:01:20

Token: 50004713-816a-4578-8a07-15a5a7f4d79f

Assinatura



Rony Souza

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5522981119219

E-mail: ronyms1970@gmail.com

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

Localização aproximada: -22.265658, -42.530223

IP: 177.50.48.251

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Linux; Android 10; K) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/134.0.0.0 Mobile Safari/537.36

Assinatura pendente

RAFAEL ELIAS DE LIMA ESCALFONI

Assinatura pendente

LETÍCIA BUSSINGER

Assinatura pendente

ALESSANDRA CURY

Assinatura pendente

ALEXANDRE VALENÇA DE LIMA

Assinatura pendente

KLEBER TAVARES

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 de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741. 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 15 Março 2025, 00:03:18

Assinatura pendente

DAYVIANE FERNANDES GARCIA

Assinado

via ZapSign by Truora

RENATO LINHARES DE ASSIS

Data e hora da assinatura: 14 Março 2025, 19:45:21

Token: 03f87afe-4cdf-41d0-a87a-61244568fcfc

Assinatura



Renato Linhares de Assis

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5522988028795

E-mail: renato.assis@embrapa.br

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

IP: 191.201.63.51

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

Assinatura pendente

GIOVANNI CAMPANHA

Assinatura pendente

MAYCON SAVIOLE

Assinatura pendente

MARCUS RANDAZZO

Assinatura pendente

JOSEMAR LADEIRA

Assinatura pendente

FILIPPE SATURNINO

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 de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741. 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 15 Março 2025, 00:03:18

Assinado  via ZapSign by Truora

CLAUDIO FERNANDES

Data e hora da assinatura: 14 Março 2025, 11:55:18

Token: 6be04ae9-51fe-48be-8831-a04fe06adb51

Assinatura



Claudio Fernandes

Pontos de autenticação:

Telefone: + 5521964890604

E-mail: claudiofernandes@id.uff.br

Nível de segurança: Validado por código único enviado por e-mail

Localização aproximada: -22.982622, -43.200584

IP: 189.60.99.190

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_7)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/133.0.0.0 Safari/537.36

Assinatura pendente

CARLOS HENRIQUE PASSOS MARTINS

Assinatura pendente

JOSÉ LOYOLA BECHARA

Assinatura pendente

TATIANE EVANGELISTA

Assinatura pendente

SERGIO TADEU MIRANDA

Assinatura pendente

FILIPE SATURNINO

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 de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741, segundo os [Termos de Uso da ZapSign](#), disponíveis em zapsign.com.br

ZapSign de076723-fe32-497f-b143-51e0db980741. Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.