



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
REI - POLO DE INOVAÇÃO VITÓRIA



ATA Nº 3/2025 - REI-PIV (11.14)

Nº do Protocolo: 23147.004278/2025-53

Vitória-ES, 02 de junho de 2025.

Ata da Reunião do Comitê Técnico-Científico do Polo de Inovação Vitória CTC Polo

1. Informações Gerais Assunto:

2ª Reunião do Comitê Técnico-Científico de 2025

Horário Início: 11:11 Horário Fim: 12:05

Data: 30/05/2025

Local: Sala de webconferência <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/polo-de-inovacaoifes>

2. Pauta

2.1. Análise e aprovação das propostas técnicas:

Projeto : "Recuperação de Conhecimento em Documentos com Conteúdo Textual e Visual para o SUFRAMA-GPT "

Projeto : "Estruturação e Execução da Rede Capixaba de Telessaúde"

3. Resumo e Encaminhamentos

Ao trigésimo dia do mês de maio de dois mil e vinte e cinco, às onze horas e onze minutos, na sala de webconferência, reuniram-se os membros do Comitê Técnico-Científico do Polo de Inovação Vitória CTC Polo, nomeados pela Portaria nº 7, de 01/03/2024: Deise Menezes Santos, Armando Marques, Dirceu Soares Júnior, Viviane Azambuja Favre-Nicolin; com a presença dos convidados Marcelo Queiroz Schmidt, Thiago Meireles Paixão, Hilário Tomaz Alves de Oliveira e Thalita Gualberto Soares. A reunião foi presidida por Deise Menezes Santos, que agradeceu a presença dos participantes e fez a leitura da pauta. Foi informado que, devido à indisponibilidade de participar da reunião, André Gustavo de Sousa Galdino o mesmo enviaria seu parecer por e-mail, o que foi aceito por todos os membros presentes. Em seguida, Thiago Meireles Paixão, apresentou o projeto "**Recuperação de Conhecimento em Documentos com Conteúdo Textual e Visual para o SUFRAMA-GPT**" cujo objetivo é permitir que o assistente virtual acesse, compreenda e integre informações oriundas de múltiplas fontes, como documentos normativos, textos digitalizados e conteúdos visuais, de forma contextualizada e responsiva. Após a apresentação, Deise Menezes Santos iniciou a

avaliação do TRL da proposta, que foi aprovada por unanimidade e enquadrada no nível de maturidade tecnológica **TRL 3**, tendo como resultado a entrega de um produto. Na sequência, Marcelo Queiroz Schmidt apresentou o plano de trabalho do projeto "**Estruturação e Execução da Rede Capixaba de Telessaúde**", cujo objetivo é reestruturar a Rede Capixaba de Telessaúde, com a implantação, normatização e gestão de serviços de tele-educação, teleconsultoria e telediagnóstico, com foco em doenças cardiovasculares e acidente vascular cerebral (AVC). Após a apresentação, Deise Menezes Santos iniciou a avaliação do TRL da proposta, que foi aprovada por unanimidade e enquadrada no nível de maturidade tecnológica **TRL 3**, sendo um projeto com indicação de produto e processo. Após ampla discussão, a reunião foi encerrada às doze horas e cinco minutos. Não havendo mais nada a tratar, eu, Thalita Gualberto Soares, lavrei a presente ata, que, após ser lida e aprovada, será assinada por todos.

4. Lista de Presença

- Deise Menezes Santos (SUPLENTE)
- Armando Marques (TITULAR)
- Dirceu Soares Júnior (TITULAR)
- Viviane Azambuja Favre-Nicolin (TITULAR)
- André Gustavo de Sousa Galdino (TITULAR)

Convidados:

- Marcelo Queiroz Schmidt
- Thiago Meireles Paixão
- Hilário Tomaz Alves de Oliveira
- Thalita Gualberto Soares

5. Assinaturas Digitais

(Assinado digitalmente em 04/06/2025 12:11)
ANDRE GUSTAVO DE SOUSA GALDINO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-DIPPPGR (11.02.35.11)
Matrícula: 1910642

(Assinado digitalmente em 03/06/2025 07:28)
ARMANDO MARQUES
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCEMEC (11.02.35.01.09.02.27)
Matrícula: 1195753

(Assinado digitalmente em 03/06/2025 10:05)
DEISE MENEZES SANTOS
DIRETOR
REI - DPNPI (11.02.37.09.02.04)
Matrícula: 1914146

(Assinado digitalmente em 02/06/2025 17:42)
DIRCEU SOARES JUNIOR
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
SER-CGEN (11.02.32.01.08.02)
Matrícula: 2968560

(Assinado digitalmente em 02/06/2025 15:48)
HILARIO TOMAZ ALVES DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
SER-CGEN (11.02.32.01.08.02)
Matricula: 3132542

(Assinado digitalmente em 04/06/2025 08:03)
MARCELO QUEIROZ SCHIMIDT
DIRETOR
REI-PIV (11.14)
Matricula: 1277996

(Assinado digitalmente em 02/06/2025 14:36)
THIAGO MEIRELES PAIXAO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
SER-CGEN (11.02.32.01.08.02)
Matricula: 1904995

(Assinado digitalmente em 04/06/2025 20:26)
VIVIANE AZAMBUJA FAVRE NICOLIN
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)
Matricula: 1549071

(Assinado digitalmente em 04/06/2025 11:48)
THALITA GUALBERTO SORAES
TERCEIRIZADO
CPF: ***.942.047-**

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **3**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **02/06/2025** e o código de verificação: **2bfe870b91**