



ATA DE REUNIÃO Nº 1/2021 - REI-GRIPIV (11.02.37.09.02.01)

Nº do Protocolo: 23147.003164/2021-35

Vitória-ES, 01 de junho de 2021.

## Ata de Reunião - Comitê técnico-científico do Polo de Inovação Vitória

### 1. Informações Gerais

- **Assunto:** 1ª Reunião Extraordinária do Comitê Técnico-Científico do Polo de Inovação Vitória do ano 2021
- **Horário:** 14:19 às 15:39
- **Data:** 31/05/2021
- **Local:** Sala de webconferência <http://bit.ly/PoloDeInovacaoIFES>

### 2. Pauta

1. Análise e aprovação da proposta técnica/plano de trabalho: Identificação das variáveis químicas e condições termodinâmicas associadas à ocorrência de emissões extremas no processo de basculamento de escória do KR
2. Análise e aprovação do requerimento de credenciamento do servidor Felipe Fardin Grillo ao Polo Embrapii Ifes

### 3. Resumo e Encaminhamentos

Ao trigésimo primeiro dia do mês de maio de 2021, às 14 horas e dezenove minutos na sala de webconferência do Polo de Inovação Vitória, reuniram-se os membros do Comitê Científico do Polo de Inovação Vitória - CTC - Polo, Prof. Dr. Armando Marques, Prof. Dr. Kinglston Soares, Prof. Dr. José Roberto de Oliveira, Prof. Dr. Estéfano Aparecido Vieira, Prof. Dr. Marcelo Lucas Pereira Machado, Prof. Dr. Horst Guenter Feldhagen e com a presença dos convidados Anderson Pereira Martins, Felipe Fardin Grillo e Deise Menezes Santos. A reunião foi presidida pelo prof. Dr. Estéfano Aparecido Vieira, que convidou o prof. Dr. Felipe Fardin Grillo para apresentação do primeiro ponto de pauta. Após a apresentação do plano de trabalho, após ampla discussão sobre o texto apresentado o Comitê solicitou as alterações conforme seguem: *substituir o texto "ajuste operacional" por "melhoria operacional"; substituir o texto "escória de KR" por "pote de escória de KR"; especificar com maior detalhamento as emissões extremas e a metodologia de definição do número de amostras.* A proposta técnica/plano de trabalho "**Identificação das variáveis químicas e condições termodinâmicas associadas à ocorrência de emissões extremas no processo de basculamento de escória do KR**" foi aprovada com unanimidade pelo Comitê, desde que o Coordenador do projeto, Felipe Fardin Grillo, realize as correções indicadas. Dando sequência a reunião, Estéfano Aparecido Vieira solicitou que a convidada Deise Menezes Santos realizasse breve explicação sobre o nível de maturidade tecnológica (do inglês, *Technology Readiness Level-TRL*) do projeto proposto. Deise afirmou que de acordo com a classificação da norma ISO 16290 constante no Manual de Operações Embrapii, provavelmente o projeto se classifica como nível de TRL 4. O comitê deliberou que a proposta se caracteriza como um Projeto de Pesquisa de Desenvolvimento e Inovação-PD&I e enquadrando-se nos níveis de maturidade tecnológica da seguinte forma: "TRL4". Estéfano procedeu a apresentação do último ponto de pauta, que trata do pedido de credenciamento de Felipe Fardin Grillo ao Polo Embrapii Ifes. Deise informou

que Felipe enviou pedido formal de credenciamento ao Polo de Inovação Vitória e que referido servidor atende a todos os critérios de credenciamento constantes na Portaria nº06 de 09/07/2018 do Polo de Inovação Vitória. O credenciamento de Felipe Fardin Grillo ao Polo Embrapii Ifes foi aprovado por unanimidade pelo membros do CTC. Esgotados os assuntos de pauta, os membros do **CTC** encerraram a reunião às quinze horas e trinta e nove minutos, não havendo nada mais a discutir, eu, Deise Menezes Santos, lavrei esta ata que foi submetida à aprovação de todos os presentes.

#### **4. Lista de Presença**

<b>Nº</b>	<b>Nome</b>	<b>Tipo</b>
1	ANDERSON PEREIRA MARTINS	CONVIDADO
2	ARMANDO MARQUES	TITULAR
3	DEISE MENEZES SANTOS	CONVIDADA
4	ESTÉFANO APARECIDO VIEIRA	SUPLENTE
5	FELIPE FARDIN GRILLO	CONVIDADO
6	HORST GUENTER FELDHAGEN	TITULAR
7	JOSÉ ROBERTO DE OLIVEIRA	SUPLENTE
8	KINGLSTON SOARES	TITULAR
9	MARCELO LUCAS PEREIRA MACHADO	TITULAR

#### **10. Assinaturas Digitais**

***(Assinado digitalmente em 02/06/2021 16:13)***

**ANDERSON PEREIRA MARTINS**

*GERENTE - TITULAR  
REI - GPPPI (11.02.37.09.02.05)  
Matricula: 1921104*

***(Assinado digitalmente em 01/06/2021 17:55)***

**ARMANDO MARQUES**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VII-CCEMEC (11.02.35.01.09.02.27)  
Matricula: 1195753*

***(Assinado digitalmente em 01/06/2021 16:45)***

**DEISE MENEZES SANTOS**

*GERENTE - TITULAR  
REI-GRIPIV (11.02.37.09.02.01)  
Matricula: 1914146*

***(Assinado digitalmente em 02/06/2021 19:02)***

**ESTEFANO APARECIDO VIEIRA**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
REI - DPNPI (11.02.37.09.02.04)  
Matricula: 1508794*

***(Assinado digitalmente em 01/06/2021 19:11)***

**FELIPE FARDIN GRILLO**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)  
Matricula: 2410200*

***(Assinado digitalmente em 02/06/2021 17:02)***

**HORST GUENTER FELDHAGEN**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCEM (11.02.35.01.09.02.12)  
Matricula: 1368706*

***(Assinado digitalmente em 09/06/2021 15:42)***

**JOSE ROBERTO DE OLIVEIRA**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)  
Matricula: 1452368*

***(Assinado digitalmente em 02/06/2021 14:41)***

**MARCELO LUCAS PEREIRA MACHADO**

*DIRETOR - TITULAR  
REI - DGPI (11.02.37.09.02)  
Matricula: 270505*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em  
<https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **01/06/2021** e o código de verificação: **c6df545689**