

---

## Ata de Reunião em 15/02/2023 - Apoio SETIC à Fiscalização

3 mensagens

---

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br> 15 de fevereiro de 2023 às 13:56  
Para: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>, Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth.oliveira@trt5.jus.br>

Prezados,

Segue os principais resultados da reunião de hoje.

1. A SETIC irá definir a equipe de apoio à Fiscalização.
2. Ana irá providenciar a formalização do GT.

 [Reforma 2 de Julho - Apoio da SETIC à Fiscaliza...](#)

 [TRT5-T1-LOG-PE-019-R1.pdf](#)

 [TRT5-GE-LOG-01-MDE-R5-Topologia Geral da Rede L...](#)

--  
Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

---

**Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares** <erica.rossiter@trt5.jus.br> 15 de fevereiro de 2023 às 16:33  
Para: fabio\_75770@trt5.jus.br

Sua mensagem Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares Assunto: Ata de Reunião em 15/02/2023 - Apoio SETIC à Fiscalização Enviada em: 15/02/2023, 13:56:35 BRT foi lida em 15/02/2023, 16:33:37 BRT

---

**Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares** <erica.rossiter@trt5.jus.br> 15 de fevereiro de 2023 às 16:33  
Para: Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>  
Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth.oliveira@trt5.jus.br>

Ótimo!  
Obrigada!  
Atc,  
Erica Rossiter  
Diretora da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicações  
Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região  
e-mail: [erica.rossiter@trt5.jus.br](mailto:erica.rossiter@trt5.jus.br)  
(71) 3319-7542

[Texto das mensagens anteriores oculto]

# REFORMA 2 DE JULHO

APOIO DA SETIC À FISCALIZAÇÃO DA OBRA  
Sistema de Cabeamento Estruturado (Rede Lógica)

# ORÇAMENTO DA OBRA (R10 ND)

SISTEMA	NÚMEROS	
	Quantidade	Orçamento (R10 ND)
Instalações Elétricas	200 quadros elétricos 7253 disjuntores 25 multimedidores em rede	R\$ 10.335.376,43
Climatização tipo VRF	584 equipamentos 38 controladores em rede	R\$ 4.739.960,44
<b>Cabeamento Estruturado (Rede Lógica)</b>	<b>121.987,66 m de Cabo CAT6 34 Rack's em rede</b>	<b>R\$ 2.455.997,35</b>
Sistema de Detecção e Alarme de Incêndio (SDAI)	4.204 dispositivos 16 centrais de alarme em rede	R\$ 1.727.715,91
CFTV padrão POE	23.552,28 m de Cabo CAT6 700 câmeras IP POE em rede	R\$ 1.125.478,13
Controle de Acesso	6.351,19 m de Cabo CAT6 366 dispositivos em rede	R\$ 662.988,06
Sonorização e Acústica	230 equipamentos 16 Rack's em rede	R\$ 533.777,05
Automação Predial (Sistema de Supervisão e Controle)	>1000 variáveis monitoradas 8 quadros de automação em rede	R\$ 582.628,52
Instalações Civas e demais serviços	15.739,92 m <sup>2</sup> de divisórias 76.369,41 m <sup>2</sup> de pisos	R\$ 31.782.157,99
<b>TOTAL</b>		<b>R\$ 53.946.079,88</b>

Fiscal Técnico: Fábio Carrilho

# ESTRATÉGIA DE APOIO À FISCALIZAÇÃO

- Definidas entre CMP e SETIC (Cooperação Mútua)

Documento de referência:

- SEAP - Manual de Obras Públicas – Sistema de Cabeamento Estruturado (Pág. 178 a 181):
  - Especificações da instalação
  - Diretrizes gerais para a fiscalização

SEAP – Secretaria de Estado da Administração e do Patrimônio do Governo Federal

# APOIO DA SETIC

- **1. Apoio na fiscalização dos serviços de instalação do cabeamento estruturado:**
  - 1.1. Fase 1 - Planejamento (2 meses)
    - Apoio na análise do planejamento da construtora (cronograma, especificações, etc);
    - Definição da estratégia de apoio à fiscalização na fase de execução (Fase 2) e na fase de recebimento provisório (Fase 3);
    - Outras eventuais ações necessárias tanto para a SETIC, quanto para a CMP (cooperação mútua).
  - 1.2. Fase 2 - Execução (18 meses)
    - Apoio na verificação das especificações dos materiais, equipamentos e componentes acessórios que serão adquiridos/instalados;
    - Apoio no acompanhamento e verificação da qualidade da instalação;
    - Apoio na elucidação de eventuais dúvidas técnicas;
    - Apoio no acompanhamento e verificação da Certificação da Rede Lógica;
    - Apoio na verificação da documentação detalhada da Rede Lógica;
    - Comissionamento dos sistemas (interface com a SETIC);
    - Treinamentos.
  - 1.3. Fase 3 - Recebimento Provisório (1 mês)
    - Vistoria dos sistemas para fins de recebimento provisório da obra.

# APOIO DA SETIC

- **2. Apoio na compatibilidade com o Projeto Sala Cofre:**
  - 2.1. Fase 1 - Planejamento (2 meses)
    - Apoio na verificação das especificações de projeto da infraestrutura, objetivando garantir a compatibilidade com o Projeto Sala Cofre da SETIC;
    - Apoio na análise do cronograma da obra;
    - Outras eventuais ações necessárias tanto para a SETIC, quanto para a CMP (cooperação mútua).
  - 2.2. Fase 2 - Execução (18 meses)
    - Apoio no acompanhamento e verificação da execução dos serviços, conforme especificações de projeto.
  - 2.3. Fase 3 - Recebimento Provisório (1 mês)
    - Vistoria dos sistemas para fins de recebimento provisório da obra.

# GRUPO DE TRABALHO

## CMP

Ana Maria Guimarães

Fábio Simões Carrilho (Coordenador do GT de Apoio à FISCALIZAÇÃO)

Felipe Borges Cunha

## SETIC

A definir

### **Obs:**

O GT terá reuniões ordinárias periódicas definidas pelos membros do GT.

O GT existirá durante a vigência do contrato.

## Ata da Reunião - 11/05/2023 - 1ª Reunião de Trabalho - Apoio SETIC à Fiscalização da Obra de Reforma do Empresarial 2 de Julho

8 mensagens

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

11 de maio de 2023 às 13:30

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Prezados,

### 1. Participantes:

Érica Rossiter - SETIC  
Márcia Brito - SETIC  
Fábio Carrilho - CMP  
Felipe Borges Cunha - CMP

### 2. Resultados:

1. Érica e Márcia solicitaram que seja informada à SETIC ao longo do processo de planejamento do apoio à Fiscalização à CMP, de forma objetiva, os documentos ou itens que demandam apreciação, comentários ou ação da SETIC.
2. Érica e Márcia ficaram de informar a Fábio e Felipe dia e horário semanal de reuniões ordinárias da equipe de apoio SETIC com a CMP, durante todo o andamento do contrato de reforma do 2 de Julho.
3. A SETIC ficou de preparar e encaminhar à CMP uma lista das potenciais necessidades de mudança de projeto nas disciplinas de tecnologia decorrentes de novos normativos e atualizações tecnológicas e novos procedimentos de trabalho já consolidados após o período (últimos 3 anos) de pandemia. Esta lista vai ser o elemento inicial de reuniões específicas extraordinárias para tratar da análise da viabilidade e oportunidade destas modificações.
4. A SETIC ficou de preparar e encaminhar à CMP seus comentários, recomendações, observações sobre os memoriais descritivos e especificações técnicas dos projetos de tecnologia para orientar a elaboração do planejamento de execução da obra pela Construtora.
5. Érica e Márcia ficaram de trazer para a próxima reunião pessoa da área de infraestrutura da SETIC.

[1ª Reunião de Trabalho com a SETIC - Apoio na F...](#)

--

Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

**Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares** <erica.rossiter@trt5.jus.br>

11 de maio de 2023 às 14:47

Para: Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

Cc: Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Apenas acrescentaria após os participantes um pequeno resumo do que foi conversado, além dos resultados:

Foi solicitado na reunião o apoio da SETIC em criticar as diretrizes propostas pelo gerente do projeto bem como a sugestão de diretrizes complementares.

Foram apresentados os principais pontos de atenção: rede lógica, automação predial, CFTV, SDAI e elétrica (sala cofre) para o planejamento da obra.

Foi informado que após a assinatura do contrato, a empresa contratada terá dois meses para apresentar o plano de ação de execução da obra.

Atc,  
Erica Rossiter  
Diretora da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicações  
Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região



e-mail: [erica.rossiter@trt5.jus.br](mailto:erica.rossiter@trt5.jus.br)  
(71) 3319-7542

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]

As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

**Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares** <[erica.rossiter@trt5.jus.br](mailto:erica.rossiter@trt5.jus.br)>

11 de maio de 2023 às 14:56

Para: [fabio\\_75770@trt5.jus.br](mailto:fabio_75770@trt5.jus.br)

Sua mensagem Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares Assunto: Ata da Reunião - 11/05/2023 - 1ª Reunião de Trabalho - Apoio SETIC à Fiscalização da Obra de Reforma do Empresarial 2 de Julho Enviada em: 11/05/2023, 13:30:15 BRT foi lida em 11/05/2023, 14:56:29 BRT

--

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Fábio Simões Carrilho** <[fabio\\_75770@trt5.jus.br](mailto:fabio_75770@trt5.jus.br)>

12 de maio de 2023 às 06:43

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <[erica.rossiter@trt5.jus.br](mailto:erica.rossiter@trt5.jus.br)>

Cc: Márcia Brito Pereira <[marcia\\_50310@trt5.jus.br](mailto:marcia_50310@trt5.jus.br)>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <[ana.guimaraes@trt5.jus.br](mailto:ana.guimaraes@trt5.jus.br)>, Felipe Borges Cunha <[felipe\\_61680@trt5.jus.br](mailto:felipe_61680@trt5.jus.br)>

Perfeito, Érica!!!

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Márcia Brito Pereira** <[marcia\\_50310@trt5.jus.br](mailto:marcia_50310@trt5.jus.br)>

12 de maio de 2023 às 11:26

Para: [fabio\\_75770@trt5.jus.br](mailto:fabio_75770@trt5.jus.br)

Sua mensagem Para: Márcia Brito Pereira Assunto: Ata da Reunião - 11/05/2023 - 1ª Reunião de Trabalho - Apoio SETIC à Fiscalização da Obra de Reforma do Empresarial 2 de Julho Enviada em: 11/05/2023, 13:30:15 BRT foi lida em 12/05/2023, 11:26:38 BRT

--

\*AVISO LEGAL:\* As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Márcia Brito Pereira** <[marcia\\_50310@trt5.jus.br](mailto:marcia_50310@trt5.jus.br)>

12 de maio de 2023 às 11:27

Para: Fábio Simões Carrilho <[fabio\\_75770@trt5.jus.br](mailto:fabio_75770@trt5.jus.br)>

Cc: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <[erica.rossiter@trt5.jus.br](mailto:erica.rossiter@trt5.jus.br)>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <[ana.guimaraes@trt5.jus.br](mailto:ana.guimaraes@trt5.jus.br)>, Felipe Borges Cunha <[felipe\\_61680@trt5.jus.br](mailto:felipe_61680@trt5.jus.br)>

Pode agendar as reuniões para a terça Às 9:00h  
Apenas a proxima (16/05) peço que agende para as 11h.

Atte,

*Márcia Brito Pereira*

**Coordenadoria de Infraestrutura Tecnológica**  
(71) 3319-7676

Em qui., 11 de mai. de 2023 às 13:30, Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br> escreveu:

[Texto das mensagens anteriores oculto]

As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

**AVISO LEGAL:** As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

**Márcia Brito Pereira** <marcia\_50310@trt5.jus.br>

12 de maio de 2023 às 11:33

Para: Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

Cc: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Retificando, às quintas 9:30h.

Atte,

*Márcia Brito Pereira*

*Coordenadoria de Infraestrutura Tecnológica*  
(71) 3319-7676

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

15 de maio de 2023 às 08:42

Para: Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>

Cc: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

ok. Ciente.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

# 1ª Reunião de Trabalho com a SETIC - Apoio à Fiscalização do Planejamento da Obra

GT de Apoio à Fiscalização da CMP

# SETIC, precisamos do seu apoio para..., obrigado!

1. Criticar as diretrizes propostas por mim e sugerir diretrizes complementares para orientar a Construtora na elaboração do seu Planejamento de Obra.
  - a. Por exemplo:
    - i. Avaliar cronograma apresentado pela Construtora na fase de licitação e sugerir ajustes ou chamar atenção sobre algum aspecto relevante, se for o caso.
    - ii. Apresentar sugestões de fornecedores de equipamentos e materiais, se entenderem necessário.
    - iii. Apresentar fornecedores de equipamentos e materiais não desejados por alguma experiência ruim ou outro, se entenderem necessário.
    - iv. Avaliar especificação de projeto dos sistemas que compartilharão a estrutura de rede lógica, inclusive avaliar a especificação de projeto desta, e propor orientações/recomendações relevantes que a construtora e a CMP devam se atentar:
      1. Foco nas seguintes disciplinas:
        - a. Rede Lógica
        - b. Automação Predial
        - c. Controle de Acesso
        - d. CFTV - Padrão POE
        - e. SDAI - Sistema de Detecção e Alarme de Incêndio
        - f. Elétrica (Sala Cofre)
2. Outras observações/recomendações relevantes não previstas acima.

# Documentos com as Especificações de Projeto

## 1. **Localização:**

[https://drive.google.com/drive/folders/1JDLLWnY7IgnUq3H1c2T9-PUVUUdCg1Jm?usp=share\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1JDLLWnY7IgnUq3H1c2T9-PUVUUdCg1Jm?usp=share_link)

- a. **Orientação:** iniciem com a leitura do Memorial Descritivo e Caderno de Especificações de cada disciplina.

## Grupo Virtual de Trabalho

Apoio da SETIC à Fiscalização da Obra de Reforma do 2 de Julho

**Objetivo:** comunicação em tempo real entre seus integrantes.

# O que ocorrer

1. Próxima reunião presencial: 18/05/2023, 09:00h, Sala de Reunião da CMP.

Sejam bem vindos e Obrigado!!!!!!

## Ata da 2ª reunião de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do 2 de Julho

4 mensagens

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

18 de maio de 2023 às 14:26

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>  
Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião de hoje, 18/05/2023.

### **Participantes:**

Érica Rossiter (SETIC)  
Márcia Brito (SETIC)  
Thales Neves (SETIC)  
Ruth Marques (SETIC)  
Fábio Carrilho (CMP)  
Felipe Borges (CMP)

### **Resultados:**

As ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado).

**Próxima reunião ordinária:** 25/05/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--

Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

**Márcia Brito Pereira** <marcia\_50310@trt5.jus.br>

19 de maio de 2023 às 11:11

Para: fabio\_75770@trt5.jus.br

Sua mensagem Para: Márcia Brito Pereira Assunto: Ata da 2ª reunião de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do 2 de Julho Enviada em: 18/05/2023, 14:26:06 BRT foi lida em 19/05/2023, 11:11:51 BRT

--

**\*AVISO LEGAL:\*** As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

**Ruth Marques Gomes de Oliveira** <ruth\_68162@trt5.jus.br>

23 de maio de 2023 às 13:59

Para: fabio\_75770@trt5.jus.br

Sua mensagem Para: Ruth Marques Gomes de Oliveira Assunto: Ata da 2ª reunião de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do 2 de Julho Enviada em: 18/05/2023, 14:26:06 BRT foi lida em 23/05/2023,



13:59:43 BRT

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares** <erica.rossiter@trt5.jus.br>

24 de maio de 2023 às 15:05

Para: fabio\_75770@trt5.jus.br

Sua mensagem Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares Assunto: Ata da 2ª reunião de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do 2 de Julho Enviada em: 18/05/2023, 14:26:06 BRT foi lida em 24/05/2023, 15:05:42 BRT

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

## Ata da 3ª reunião (ordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho

1 mensagem

---

Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

25 de maio de 2023 às 14:59

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, José Ronaldo Silva de Jesus <jose.ronaldo@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes <elton.fernandes@trt5.jus.br>, Leonardo Ferraz Feliciano <leonardo\_124486@trt5.jus.br>, Carlos André Reimão de Sousa Caldas <carlos\_62784@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião ordinária de hoje, 25/05/2023.

### **Participantes:**

Fábio Carrilho (CMP)  
Érika Rossiter (SETIC)  
Márcia Brito (SETIC)  
Carlo Sandro (SETIC)  
Ruth Marques (SETIC)  
Thales Sampaio (SETIC)  
José Ronaldo (SETIC)  
Elton Dhiego (SETIC)  
Leonardo Ferraz (SETIC)  
Carlos André (SETIC)

### **Resultados:**

1. Thales da SETIC compartilhou hoje, dia 25/05/2023, com o Colegiado deste GT, estes requisitos. Agora, o Colegiado deve consolidar o documento, até dia 08/06/2023, para encaminhamento e deliberação da CMP. O Documento já está compartilhado com o Colegiado para comentários.
2. Karina da SETIC apresentou soluções de interesse deste Tribunal e da SETIC e solicitou à CMP avaliar sua viabilidade de serem incluídas como aditivo do contrato da reforma: (1) Incluir solução WIFI em todo o complexo.2 de Julho; (2) Solução de áudio e vídeo para as audiências e sessões de julgamento híbridas (verificar com a SA); (3) Data Center (o que está contemplado no projeto? Os outros cenários de Sala Cofre conduzidos pela SETIC, como solução em nuvem, têm impacto no projeto? Quais?); (4) A questão das catracas eletrônicas de controle de acesso (verificar com a CSI e SA).
3. Em reunião extraordinária, dia 01/06/2023, das 08:30h às 12:00h, parte do colegiado irá se reunir para estudar o projeto específico da Rede Lógica, Sala Cofre e Sala de Contingência e disciplinas afins.

**Participantes:** Fábio e Felipe, Ruth e Elton Dhiego.

**Local:** Sala da CMP (parte presencial) e Google Meeting (parte remota) - reunião híbrida.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 08/06/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--

Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

## Ata da 4ª reunião (ordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho

2 mensagens

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

16 de junho de 2023 às 10:27

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, José Ronaldo Silva de Jesus <jose.ronaldo@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes <elton.fernandes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Vanderlan Almeida Fontes <vanderlan.fontes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião ordinária de ontem 15/06/2023.

### **Participantes:**

#### **Presencialmente:**

Fábio Carrilho (CMP)  
Felipe Borges (CMP)  
Márcia Brito (SETIC)  
Ruth Marques (SETIC)  
Elton Dhiego (SETIC)

#### **Remotamente:**

Carlo Sandro (SETIC)  
José Ronaldo (SETIC)

### **Principais Resultados:**

Fábio e Felipe informaram que um dos pontos importantes de ação da SETIC nesta obra é a aquisição dos equipamentos ativos da rede lógica (switchs). Em reunião com a construtora, dia 14/06/2023, a construtora informou que a instalação dos switches está prevista para iniciar a partir do sexto mês de execução da obra. Desta forma, é desejável que os switches estejam disponíveis para iniciar sua instalação até dia 31/12/2023. Neste momento, o fornecimento dos switches é caminho crítico da entrega antecipada da Torre 1 e Áreas Comuns. Márcia e Ruth manifestaram que seria muito difícil entregar estes equipamentos até o final do ano em função do processo de compra depender de uma Ata de Registro de Preços nacional, e que, talvez, em Março de 2024 seja possível. Mas informaram que o processo já foi iniciado e está em andamento. Oportunamente, solicitaram a Fábio e Felipe uma reunião extraordinária, para após o São João, para poder viabilizar a participação de Thalles, com o objetivo de definirmos em conjunto o quantitativo e especificação destes switches. Ficou acordado pelo colegiado que esta data será definida na próxima reunião ordinária.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 22/06/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--

Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

**Márcia Brito Pereira** <marcia\_50310@trt5.jus.br>

16 de junho de 2023 às 10:33

Para: Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

Cc: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, José Ronaldo Silva de Jesus <jose.ronaldo@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes

<elton.fernandes@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Vanderlan Almeida Fontes <vanderlan.fontes@trt5.jus.br>

Ciente.

Atte,  
*Márcia Brito Pereira*  
Coordenadoria de Infraestrutura Tecnológica  
(71) 3319-7676

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**AVISO LEGAL:** As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

**AVISO LEGAL:** As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

## Ata da 5ª reunião (ordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho

2 mensagens

---

Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

6 de julho de 2023 às 14:17

Para: Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>

Cc: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes <elton.fernandes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião ordinária de 29/06/2023.

### **Participantes:**

#### **Remotamente:**

Fábio Carrilho (CMP)

Márcia Brito (SETIC)

Ruth Marques (SETIC)

Carlo Sandro (SETIC)

### **Principais Resultados:**

1. Fábio solicitou autorização ao colegiado deste GT para inserir todas as atas de reunião e seus anexos no Proad 9254/2022, que trata da obra de reforma do Empresarial 2 de Julho. O objetivo é para fins de registro e publicação formal da atuação deste GT (em especial, suas ações e resultados), enquanto não é emitida a Portaria específica de criação deste GT, em que, em Proad próprio, a princípio, deverão a partir de então serem inseridas estas atas e anexos. O Colegiado autorizou por unanimidade.
2. Fábio propôs ao Colegiado que as reuniões ordinárias passassem a ser mensais, com a atuação semanal de seus membros no apoio à Fiscalização, sob a orientação do Coordenador e mediante acordo/negociação entre as partes.
3. Fábio pediu que comentassem a minuta da Portaria, com atenção especial à composição de seus membros e respectiva disponibilidade semanal no apoio à fiscalização da obra sob a demanda/orientação do Coordenador deste GT;
4. O Colegiado deliberou que ocorrerá uma reunião extraordinária dia 06/07/2023, quinta-feira, das 09:00h às 12:00, na sala da CMP, objetivando a especificação e quantitativo dos switches, e outros equipamentos ativos, se houver, que serão fornecidos e instalados pela SETIC.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 27/07/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--

Obrigado,

Fábio Simões Carrilho

Analista Judiciário - Engenharia Elétrica

CMP/TRT5

---

Carlo Sandro da Costa Souza <carlo\_62512@trt5.jus.br>

6 de julho de 2023 às 14:17

Para: fabio\_75770@trt5.jus.br

Estou em período de férias.

Assuntos urgentes devem ser encaminhados para o email: [l.diretoria@trt5.jus.br](mailto:l.diretoria@trt5.jus.br)

--

**\*AVISO LEGAL:\*** As informações contidas neste e-mail e quaisquer anexos incluídos são estritamente confidenciais, com sigilo protegido por lei, e dirigem-se apenas ao destinatário especificado. Se você recebeu este e-mail por engano, incluindo seus anexos, não pode usar, copiar, divulgar as informações nela contidas ou tomar qualquer ação baseada nessas informações. Se você não for o destinatário desta mensagem, avise imediatamente ao remetente, respondendo o e-mail e em seguida apague-a. Aquele que obtiver acesso às informações contidas nesta mensagem eletrônica poderá ser responsabilizado civil, criminal ou administrativamente, nos termos legais (Leis n 12.527/2011 e 13.709/2018), pelo seu uso indevido.

---

**Ata da 6ª reunião (extraordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho**

1 mensagem

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

6 de julho de 2023 às 15:06

Para: Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, José Ronaldo Silva de Jesus <jose.ronaldo@trt5.jus.br>, "ANTONIO MARCOS LOPEZ F. CARIANHA" <antonio\_125016@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>  
Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião extraordinária de 06/07/2023.

**Participantes:**

Fábio Carrilho (CMP)  
Thales Neves (SETIC)  
Ruth Marques (SETIC)  
José Ronaldo (SETIC)  
Marcos Carianha (SETIC)

**Principais Resultados:**

1. O Grupo se reuniu para tirar algumas dúvidas sobre o projeto aprovado da reforma do 2 de Julho, tais como a topologia/conceito do projeto da rede lógica, CFTV e Telefonia. Avaliamos preliminarmente alguns layouts de Racks, distribuição dos cabos de telefonia, rede remessa, sistemas auxiliares que compartilharão a rede lógica, dentre outros. Algumas observações importantes foram levantadas e ficamos de agendar uma reunião específica com a CSI para debater mais sobre o projeto CFTV. Reuniões como esta serão necessárias serem feitas com frequência, a partir de agora. Na próxima reunião ordinária, avaliaremos os próximos passos.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 27/07/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--

Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5

## Ata da 7ª reunião (ordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho

1 mensagem

**Fábio Simões Carrilho** <fabio\_75770@trt5.jus.br>

31 de julho de 2023 às 15:15

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes <elton.fernandes@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião ordinária de 27/07/2023.

### **Participantes:**

Fábio Carrilho (CMP)  
Érica Cristina (SETIC)  
Ruth Marques (SETIC)  
Carlo Sandro (SETIC)  
Elton Dhiego (SETIC)  
Thales Sampaio (SETIC)

### **Principais Resultados:**

1. Fábio informou que o planejamento executivo da obra foi entregue pela ANKARA (Contratada que executará a obra) dia 17/07/2023. A partir desta data a execução da obra já foi iniciada, com previsão de duração de 18 meses. Desta forma, já podemos planejar nossas ações baseadas em um cronograma oficial da obra. Este cronograma está compartilhado com o Colegiado e é previsto ser atualizado pela ANKARA mensalmente.
2. Fábio apresentou ao Colegiado a necessidade de termos um servidor da SETIC uma vez por semana na obra, para apoio à Fiscalização nesta etapa de execução da obra. O Colegiado definiu que Thales daria este apoio uma vez por semana, toda quinta-feira de manhã, a começar dia 10/08/2023.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 29/08/2023, 11:00h, na sala de reunião da CMP.

--  
Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5



## Ata da 8ª reunião (ordinária) de trabalho do GT SETIC de apoio à Fiscalização da reforma do Empresarial 2 de Julho

1 mensagem

Fábio Simões Carrilho <fabio\_75770@trt5.jus.br>

25 de setembro de 2023 às 12:46

Para: Érica Cristina Dorea Rossiter Tavares <erica.rossiter@trt5.jus.br>, Márcia Brito Pereira <marcia\_50310@trt5.jus.br>, Elton Dhiego Dias Fernandes <elton.fernandes@trt5.jus.br>, Carlo Sandro da Costa Souza <carlo.souza@trt5.jus.br>, Thales Neves Sampaio <thales\_64000@trt5.jus.br>, Ruth Marques Gomes de Oliveira <ruth\_68162@trt5.jus.br>, ARTHUR BARBOSA DOS SANTOS <arthur.santos@trt5.jus.br>, Felipe Borges Cunha <felipe\_61680@trt5.jus.br>

Cc: Ana Maria Barbosa Gomes Guimarães <ana.guimaraes@trt5.jus.br>, Vanderlan Almeida Fontes <vanderlan.fontes@trt5.jus.br>

Pessoal, segue Ata da reunião ordinária de 31/08/2023.

### **Participantes:**

Fábio Carrilho (CMP) (presencial)  
Márcia Brito (SETIC) (virtual)  
Ruth Marques (SETIC) (virtual)  
Carlo Sandro (SETIC) (virtual)  
Elton Dhiego (SETIC) (virtual)  
Thales Sampaio (SETIC) (presencial)

### **Principais Resultados:**

1. Fábio agradeceu o empenho do Colegiado no apoio à Fiscalização da obra e ressaltou que o primeiro grande resultado deste Colegiado, graças ao excelente trabalho desenvolvido por Thales e Arthur desde o início das atividades do nosso grupo: a revisão/adequação/otimização dos Layouts dos Racks de TI da Torre 1 e padronização dos Switches, além da padronização de cores dos cabos CAT6 para cada sistema compartilhado. Estes resultados estão apresentados nos documentos intitulados **TRT5-SAP-CE-01\_2023 R0 - Ajuste do Lay Out dos Racks de TI - Torre 1** e **TRT5-SAB-CE-01\_2023 R0 - Orientação de Cores de Cabos CAT6** por Sistema, respectivamente. Com isso, conseguimos não somente reduzir custos de aquisição de componentes, como também a otimização da utilização destes recursos, além de maior facilidade de manutenção futura. Este trabalho continua para a Torre 2 e Áreas Comuns.

2. Oportunamente, estudamos uma proposta de layout das Salas de Contingência (extensivo às Salas de Telecom) e respectivos sistemas auxiliares constituintes (monitoramento de temperatura e umidade, CFTV, Controle de Acesso, Piso Elevado Reforçado, Climatização, Racks de TI, Telefonia, etc). Este estudo ficou de ser continuado entre os membros do colegiado, com perspectiva de entrega do resultado até a próxima reunião ordinária.

Estas e as demais as ações geradas no âmbito deste GT estão apresentadas em planilha para acompanhamento de todos (ação, responsável, prazo, status, resultado):

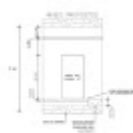
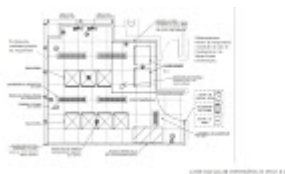
<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1oZ4pgJeVo3VuqQv4qvOwgEdNhhHPeLrrGbtvPwUBZQQ/edit?usp=sharing>

**Próxima reunião ordinária:** 28/09/2023, 11:00h, virtual


--  
Obrigado,  
Fábio Simões Carrilho  
Analista Judiciário - Engenharia Elétrica  
CMP/TRT5


---

3 anexos




**Layout da Sala de Contingência T1 1P E2J - R1.jpg**  
162K

 **Solicitação de As Built TRT5-SAB-CE-01\_2023 R0 - Orientação de Cores de Cabos CAT6 por Sistema.pdf**  
96K

 **Solicitação de Ajuste de Projeto\_ TRT5-SAP-CE-01\_2023 R1 - Ajuste do Lay Out dos Racks de TI - Torre 1.pdf**  
206K

Gestão das Ações e Resultados do GT de apoio da SETIC na Fiscalização da Obra de Reforma do Empresarial 2 de Julho								
Item	Data da Reunião	Tipo da Reunião	Ação	Responsável	Prazo	Status da Ação	Resultado	Observação
1	11/05/2023	Ordinária	Informar data das reuniões ordinárias semanais de trabalho.	SETIC	Próxima reunião	Concluído	As reuniões ordinárias serão toda quinta-feira, às 11:00h	
2	11/05/2023	Ordinária	Criação de Sala Virtual do GT no Google	Fábio	Imediato	Concluído	Sala virtual criada.	
3	11/05/2023	Ordinária	Seja informada à SETIC ao longo do processo de planejamento do apoio à Fiscalização à CMP, de forma objetiva, os documentos ou itens que demandam apreciação, comentários ou ação da SETIC.	CMP	Assim que acontecer	Contínuo	Foram compartilhados os documentos do Projeto de reforma do 2 de Julho.	
4	11/05/2023	Ordinária	A SETIC ficou de preparar e encaminhar à CMP uma lista das potenciais necessidades de mudança de projeto nas disciplinas de tecnologia decorrentes de novos normativos e atualizações tecnológicas e novos procedimentos de trabalho já consolidados após o período (últimos 3 anos) de pandemia. Esta lista vai ser o elemento inicial de reuniões específicas extraordinárias para tratar da análise da viabilidade e oportunidade destas modificações.	SETIC	Próxima reunião	Concluído.	1. Incluir solução WIFI em todo o complexo 2 de Julho. 2. Solução de áudio e vídeo para as audiências e sessões de julgamento híbridas (verificar com a SA). 3. Data Center (o que está contemplado no projeto?). 4. A questão das catracas eletrônicas (controle de acesso).	A CMP irá verificar estas demandas.
5	11/05/2023	Ordinária	A SETIC ficou de preparar e encaminhar à CMP seus comentários, recomendações, observações sobre os memoriais descritivos e especificações técnicas dos projetos de tecnologia para orientar a elaboração do planejamento de execução da obra pela Construtora.	SETIC	08/06/2023	Contínuo		
6	11/05/2023	Ordinária	Érica e Márcia ficaram de trazer para a próxima reunião pessoa da área de infraestrutura da SETIC.	SETIC	Próxima reunião	Concluído	Foram inseridos os nomes de Thales, Ruth, Carlo Sandro, Elton Diego, Carlos André, José Ronaldo, Leonardo Ferraz.	
7	11/05/2023	Ordinária	Thales apresentou na reunião de 18/05/2023 a presença de token ring. A CMP irá avaliar o projeto.	CMP	Próxima reunião	Concluído	Fábio verificou que de fato, na página 8 do Memorial Descritivo do Projeto da Rede Lógica, o documento, no seu item 6.1.2. <b>Cabeamentos Metálicos – Cabos UTP ( e também se repete no Caderno de Especificações)</b> , descreve a opção par trançado ou toke ring para cabeamento de rede LAN do tipo UTP. Porém, trata-se de erro material e deve ser desconsiderado, pois na sequência da especificação e orçamento do projeto, a referência é apenas par trançado padrão IEEE 802.3., e não Token Ring que é padrão IEEE 802.5.	
8	18/05/2023	Ordinária	A SETIC ficou de informar à CMP os requisitos necessários para a entrega antecipada da Torre 1 e área comum.	SETIC	Contínuo	Concluído	Thales da SETIC compartilhou hoje, dia 25/05/2023, com o Colegiado estes requisitos.	A construtora ANKARA definiu não ser possível antecipar a Torre1.
9	18/05/2023	Ordinária	A SETIC ficou de consolidar os nomes que irão fazer parte do GT de Apoio à Fiscalização da Reforma do 2 de Julho.	SETIC	Próxima reunião	Concluído		
10	25/05/2023	Ordinária	Fábio compartilhou dia 23/05/2023 com o colegiado a minuta do Grupo de Trabalho de apoio da CSI e SETIC na Fiscalização da Obra de Reforma do Empresarial 2 de Julho e pede que todos contribuam com seus comentários e quando entenderem que a minuta está ok, que sinalizem com um De Acordo.	Todos	Próxima reunião	Concluído		
11	25/05/2023	Ordinária	Em reunião extraordinária, dia 01/06/2023, das 08:30h às 12:00h, parte do colegiado irá se reunir para estudar o projeto específico da Rede Lógica, Sala Cofre e Sala de Contingência e disciplinas afins.	Fábio, Felipe, Ruth, Elton Dhiago.	01/06/2023	Cancelado	Em função de demanda urgente da SETIC, esta reunião extraordinária teve de ser cancelada. Outra será marcada na próxima reunião ordinária.	
12	15/06/2023	Ordinária	Fábio e Felipe informou que um dos pontos importantes de ação da SETIC nesta obra é a aquisição dos equipamentos ativos da rede lógica (switchs). Em reunião com a construtora, dia 14/06/2023, a construtora informou que a instalação dos switches está prevista para iniciar a partir do sexto mês de execução da obra. Desta forma, considerando o cenário de entrega antecipada da Torre 1, será necessário que os switches sejam entregues até dia 31/12/2023, por causa da antecipação da entrega da Torre 1. Márcia e Ruth manifestaram que seria muito difícil entregar estes equipamentos até o final do ano em função do processo de compra de depender de uma Ata de Registro de Preços nacional, e que, talvez, em Março de 2024. Mas informaram que o processo já foi iniciado. Oportunamente, solicitaram a Fábio e Felipe uma reunião extraordinária para após o São João, para poder viabilizar a participação de Thales, com o objetivo de definirmos em conjunto o quantitativo e especificação destes switches. Ficou acordado pelo colegiado que esta data será definida na próxima reunião ordinária.	Todos	Próxima reunião	Cancelado		Com a impossibilidade da entrega da Torre1, o fornecimento dos switches não são é mais uma necessidade urgente. O seu processo de compra pela SETIC pode ter sua continuidade normal. Além disso, outras entregas de outros setores devem ser feitas antes. O cronograma da obra permite gerenciar estas entregas nos prazos necessários.
13	29/06/2023	Ordinária	Fábio solicitou autorização ao colegiado deste GT para inserir todas as atas de reunião e seus anexos no Proad 9254/2022, que trata da obra de reforma do Empresarial 2 de Julho. O objetivo é para fins de registro e publicação formal da atuação deste GT (em especial, suas ações e resultados), enquanto não é emitida a Portaria específica de criação deste GT, em que, em Proad próprio, a princípio, deverão a partir de então serem inseridas estas atas e anexos. O Colegiado autorizou por unanimidade.	Todos	Imediato	Concluído		
14	29/06/2023	Ordinária	Fábio propôs ao Colegiado que as reuniões ordinárias passassem a ser mensais, com a atuação semanal de seus membros no apoio à Fiscalização, sob a orientação do Coordenador e mediante acordo/negociação entre as partes.	Todos	Imediato	Concluído		
15	29/06/2023	Ordinária	Fábio pediu que comentassem a minuta da Portaria, com atenção especial à composição de seus membros e respectiva disponibilidade semanal no apoio à fiscalização da obra sob a demanda/orientação do Coordenador deste GT.	Todos	Imediato	Concluído		
16	29/06/2023	Ordinária	O Colegiado deliberou que ocorrerá uma reunião extraordinária dia 06/07/2023, quinta-feira, das 09:00h às 12:00, na sala da CMP, objetivando a especificação e quantitativo dos switches, e outros equipamentos ativos, se houver, que serão fornecidos e instalados pela SETIC.	Todos	06/07/2023	Concluído		Thales é responsável por esta tarefa.

17	27/07/2023	Ordinária	Fábio informou que o planejamento executivo da obra foi entregue pela ANKARA (Contratada que executará a obra) dia 17/07/2023. A partir desta data a execução da obra já foi iniciada, com previsão de duração de 18 meses. Desta forma, já podemos planejar nossas ações baseadas em um cronograma oficial da obra. Este cronograma está compartilhado com o Colegiado e é previsto ser atualizado pela ANKARA mensalmente.	Todos	Imediato	Concluído		
18	27/07/2023	Ordinária	Fábio apresentou ao Colegiado a necessidade de termos um servidor da SETIC uma vez por semana na obra, para apoio à Fiscalização nesta etapa de execução da obra. O Colegiado definiu que Thales daria este apoio uma vez por semana, toda quinta-feira de manhã, a começar dia 10/08/2023.	Todos	Imediato	Concluído		
19	31/08/2023	Ordinária	Fábio agradeceu o empenho do Colegiado no apoio à Fiscalização da obra e ressaltou que o primeiro grande resultado deste Colegiado, graças ao excelente trabalho desenvolvido por Thales e Arthur desde o início das atividades do nosso grupo: a revisão/adequação/otimização dos Layouts dos Racks de TI da Torre 1 e padronização dos Switches, além da padronização de cores dos cabos CAT6 para cada sistema compartilhado. Estes resultados estão apresentados nos documentos intitulados TRT5-SAP-CE-01_2023 R0 - Ajuste do Lay Out dos Racks de TI - Torre 1 e TRT5-SAB-CE-01_2023 R0 - Orientação de Cores de Cabos CAT6 por Sistema, respectivamente. Com isso, conseguimos não somente reduzir custos de aquisição de componentes, como também a otimização da utilização destes recursos, além de maior facilidade de manutenção futura. Este trabalho continua para a Torre 2 e Áreas Comuns.	Todos	31/08/2023	Concluído		
20	31/08/2023	Ordinária	Oportunamente, estudamos uma proposta de layout das Salas de Contingência (extensivo às Salas de Telecom) e respectivos sistemas auxiliares constituintes (monitoramento de temperatura e umidade, CFTV, Controle de Acesso, Piso Elevado Reforçado, Climatização, Racks de TI, Telefonia, etc). Este estudo ficou de ser continuado entre os membros do colegiado, com perspectiva de entrega do resultado até a próxima reunião ordinária.	Todos	28/09/2023	Em andamento		
LEGENDA								
	concluído							
	em andamento							

	<p style="text-align: center;">Proad 9254/2022</p> <p style="text-align: center;">Solicitação de <i>As Built</i> de Projeto CE 01/2023</p> <p style="text-align: center;">Orientação de Cores de Cabos CAT6 por Sistema</p>	<p style="text-align: right;">TRT5-SAB-CE-01/2023 R0</p> <p style="text-align: right;"><b>Data da Emissão:</b> <b>25/08/2023</b></p>
---	---	--

### 1. OBJETIVO:

Solicitar *as built* das pranchas de CABEAMENTO ESTRUTURADO, visando identificar e instalar cabos CAT6 com cores distintas para cada sistema.

### 2. JUSTIFICATIVA


Facilitar o trabalho futuro da equipe de manutenção.

### 3. DETALHAMENTO DO *AS BUILT*

O *as built* compreende a seguinte definição de cores por sistema:

Legenda de Cores dos Cabos CAT6	
	TI
	CFTV
	CONTROLE DE ACESSO
	AUTOMAÇÃO
	SDAI
	WIFI
	TELEFONIA

Elaborado por:	Fábio Simões Carrilho	Data: 25/08/2023
----------------	-----------------------	------------------

	<p style="text-align: center;">Proad 9254/2022</p> <p style="text-align: center;">Solicitação de Ajuste de Projeto CE 01/2023</p> <p style="text-align: center;">Ajuste do <i>Layout</i> dos Racks de TI - Torre 1</p>	<p style="text-align: right;">TRT5-SAP-CE-01/2023 R1</p> <p style="text-align: right;"><b>Data da Emissão:</b> <b>28/08/2023</b></p>
---	--	--

### 1. OBJETIVO:

Solicitar Ajuste do *Layout* dos Racks de TI - Torre 1 das pranchas de CABEAMENTO ESTRUTURADO, objetivando orientar a instalação.

### 2. JUSTIFICATIVA

Este resultado foi gerado no âmbito do GT SETIC de apoio à Fiscalização, fundamentado nas seguintes justificativas:

- a) Alinhamento com a política atual de TI deste Tribunal;
- b) Alinhamento com a atualização tecnológica dos equipamentos e padrão atual utilizados pela SETIC, em especial os switches que são de fornecimento do TRT5.

### 3. DETALHAMENTO DO AJUSTE DE PROJETO

Atualizar os layouts dos Racks de TI, conforme desenhos a seguir:

**ANEXO I - RACK-T1-1P**

**ANEXO II - RACK-T1-2P**

**ANEXO III - RACK-T1-3P a RACK-T1-15P**

**ANEXO IV - RACK-T1-16P**

**ANEXO V - RACK-T1-17P**

**ANEXO VI - RACK-T1-18P**

**ANEXO VII - RACK-T1-19P**

#### Legenda de Cores:

	Fornecimento TRT5
	Fornecimento ANKARA

Elaborado por:	Fábio Simões Carrilho	Data: 28/08/2023
----------------	-----------------------	------------------

### ANEXO I

U1	Exaustor
U2	Régua de 8 Tomadas
U3	D.I.O 12 F. Óticas
U4	Organizador de Cabos 15
U5	Frente Falsa (Vazio) 10
U6	Frente Falsa (Vazio) 9
U7	Frente Falsa (Vazio) 8
U8	Frente Falsa (Vazio) 7
U9	Organizador de Cabos 14
U10	switch 48 portas 1
U11	Organizador de Cabos 13
U12	switch 48 portas 2
U13	Organizador de Cabos 12
U14	switch 48 portas 3
U15	Organizador de Cabos 11
U16	Frente Falsa (Vazio) 6
U17	Frente Falsa (Vazio) 5
U18	Frente Falsa (Vazio) 4
U19	Frente Falsa (Vazio) 3
U20	Frente Falsa (Vazio) 2
U21	Organizador de Cabos 10
U22	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U23	
U24	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U25	
U26	Organizador de Cabos 9
U27	Patch Pannel 24 portas 6
U28	Organizador de Cabos 8
U29	Patch Pannel 24 portas 5
U30	Organizador de Cabos 7
U31	Patch Pannel 24 portas 4
U32	Organizador de Cabos 6
U33	Patch Pannel 24 portas 3
U34	Organizador de Cabos 5
U35	Patch Pannel 24 portas 2
U36	Organizador de Cabos 4
U37	Patch Pannel 24 portas 1
U38	Organizador de Cabos 3
U39	Voice Pannel 24 posrtas 2
U40	Organizador de Cabos 2
U41	Voice Pannel 24 posrtas 1
U42	Organizador de Cabos 1
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-1P	

## ANEXO II

U1	Exaustor
U2	Régua de 8 Tomadas
U3	D.I.O 12 F. Óticas
U4	Organizador de Cabos 13
U5	Frente Falsa (Vazio) 15
U6	Frente Falsa (Vazio) 14
U7	Frente Falsa (Vazio) 13
U8	Organizador de Cabos 12
U9	Organizador de Cabos 11
U10	Switch 48 portas 1
U11	Organizador de Cabos 10
U12	Switch 48 portas 2
U13	Organizador de Cabos 9
U14	Frente Falsa (Vazio) 12
U15	Frente Falsa (Vazio) 11
U16	Frente Falsa (Vazio) 10
U17	Frente Falsa (Vazio) 9
U18	Frente Falsa (Vazio) 8
U19	Frente Falsa (Vazio) 7
U20	Frente Falsa (Vazio) 6
U21	Organizador de Cabos 8
U22	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U23	
U24	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U25	
U26	Organizador de Cabos 7
U27	Patch Pannel 24 portas 4
U28	Organizador de Cabos 6
U29	Patch Pannel 24 portas 3
U30	Organizador de Cabos 5
U31	Patch Pannel 24 portas 2
U32	Organizador de Cabos 4
U33	Patch Pannel 24 portas 1
U34	Organizador de Cabos 3
U35	Voice Pannel 24 portas 2
U36	Organizador de Cabos 2
U37	Voice Pannel 24 portas 1
U38	Organizador de Cabos 1
U39	Frente Falsa (Vazio) 5
U40	Frente Falsa (Vazio) 4
U41	Frente Falsa (Vazio) 3
U42	Frente Falsa (Vazio) 2
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-2P	



### ANEXO III

U1	Exaustor
U2	Régua de 8 Tomadas
U3	D.I.O 12 F. Óticas
U4	Organizador de Cabos 14
U5	Frente Falsa (Vazio) 11
U6	Frente Falsa (Vazio) 10
U7	Frente Falsa (Vazio) 9
U8	Frente Falsa (Vazio) 8
U9	Organizador de Cabos 13
U10	Switch 48 Portas 1
U11	Organizador de Cabos 12
U12	Switch 48 Portas 2
U13	Organizador de Cabos 11
U14	Switch 48 Portas 3
U15	Organizador de Cabos 10
U16	Frente Falsa (Vazio) 7
U17	Frente Falsa (Vazio) 6
U18	Frente Falsa (Vazio) 5
U19	
U20	Frente Falsa (Vazio) 4
U21	Organizador de Cabos 9
U22	
U23	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U24	
U25	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U26	Organizador de Cabos 8
U27	Patch Pannel 24 portas 5
U28	Organizador de Cabos 7
U29	Patch Pannel 24 portas 4
U30	Organizador de Cabos 6
U31	Patch Pannel 24 portas 3
U32	Organizador de Cabos 5
U33	Patch Pannel 24 portas 2
U34	Organizador de Cabos 4
U35	Patch Pannel 24 portas 1
U36	Organizador de Cabos 3
U37	Voice Pannel 24 portas 2
U38	Organizador de Cabos 2
U39	Voice Pannel 24 portas 1
U40	Organizador de Cabos 1
U41	Frente Falsa (Vazio) 3
U42	Frente Falsa (Vazio) 2
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-3P a RACK-T1-15P	

### ANEXO IV

U1	Exaustor
U2	Régua de Tomadas
U3	D.I.O Fibra
U4	Organizador de cabos 18
U5	Frente Falsa (Vazio) 3
U6	Frente Falsa (Vazio) 2
U7	Organizador de Cabos 17
U8	switch 48 portas 1
U9	Organizador de Cabos 16
U10	switch 48 portas 2
U11	Organizador de Cabos 15
U12	switch 48 portas 3
U13	Organizador de Cabos 14
U14	switch 48 portas 4
U15	Organizador de Cabos 13
U16	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U17	
U18	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U19	
U20	Organizador de Cabos 12
U21	Patch Pannel 24 portas 9
U22	Organizador de Cabos 11
U23	Patch Pannel 24 portas 8
U24	Organizador de Cabos 10
U25	Patch Pannel 24 portas 7
U26	Organizador de Cabos 9
U27	Patch Pannel 24 portas 6
U28	Organizador de Cabos 8
U29	Patch Pannel 24 portas 5
U30	Organizador de Cabos 7
U31	Patch Pannel 24 portas 4
U32	Organizador de Cabos 6
U33	Patch Pannel 24 portas 3
U34	Organizador de Cabos 5
U35	Patch Pannel 24 portas 2
U36	Organizador de Cabos 4
U37	Patch Pannel 24 portas 1
U38	Organizador de Cabos 3
U39	Voice Pannel 24 portas 2
U40	Organizador de Cabos 2
U41	Voice Pannel 24 portas 1
U42	Organizador de Cabos 1
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-16P	

### ANEXO V

U1	Exaustor
U2	Régua de Tomadas
U3	D.I.O Fibra
U4	Organizador de Cabos 12
U5	Frente Falsa (Vazio) 16
U6	Frente Falsa (Vazio) 15
U7	Frente Falsa (Vazio) 14
U8	Frente Falsa (Vazio) 13
U9	Organizador de Cabos 11
U10	switch 48 portas 1
U11	Organizador de Cabos 10
U12	switch 48 portas 2
U13	Organizador de Cabos 9
U14	Frente Falsa (Vazio) 12
U15	Frente Falsa (Vazio) 11
U16	Frente Falsa (Vazio) 10
U17	Frente Falsa (Vazio) 9
U18	Frente Falsa (Vazio) 8
U19	Frente Falsa (Vazio) 7
U20	Frente Falsa (Vazio) 6
U21	Organizador de Cabos 8
U22	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U23	
U24	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U25	
U26	Organizador de Cabos 7
U27	Patch Pannel 24 portas 4
U28	Organizador de Cabos 6
U29	Patch Pannel 24 portas 3
U30	Organizador de Cabos 5
U31	Patch Pannel 24 portas 2
U32	Organizador de Cabos 4
U33	Patch Pannel 24 portas 1
U34	Organizador de Cabos 3
U35	Voice Pannel 24 portas 2
U36	Organizador de Cabos 2
U37	Voice Pannel 24 portas 1
U38	Organizador de Cabos 1
U39	Frente Falsa (Vazio) 5
U40	Frente Falsa (Vazio) 4
U41	Frente Falsa (Vazio) 3
U42	Frente Falsa (Vazio) 2
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-17P	

## ANEXO VI

U1	Exaustor
U2	Régua de Tomadas
U3	D.I.O Fibra
U4	Organizador de cabos 9
U5	Frente Falsa (Vazio) 25
U6	Frente Falsa (Vazio) 24
U7	Frente Falsa (Vazio) 23
U8	Frente Falsa (Vazio) 22
U9	Organizador de Cabos 8
U10	Switch 48 portas
U11	Organizador de Cabos 7
U12	Frente Falsa (Vazio) 18
U13	Frente Falsa (Vazio) 17
U14	Frente Falsa (Vazio) 16
U15	Frente Falsa (Vazio) 15
U16	Frente Falsa (Vazio) 14
U17	Frente Falsa (Vazio) 13
U18	Frente Falsa (Vazio) 12
U19	Frente Falsa (Vazio) 11
U20	Frente Falsa (Vazio) 10
U21	Frente Falsa (Vazio) 9
U22	Organizador de Cabos 6
U23	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U24	
U25	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U26	
U27	Organizador de Cabos 5
U28	Patch Pannel 24 portas 2
U29	Organizador de Cabos 4
U30	Patch Pannel 24 portas 1
U31	Organizador de Cabos 3
U32	Voice Pannel 2
U33	Organizador de Cabos 2
U34	Voice Pannel 1
U35	Organizador de cabos 1
U36	Frente Falsa (Vazio) 8
U37	Frente Falsa (Vazio) 7
U38	Frente Falsa (Vazio) 6
U39	Frente Falsa (Vazio) 5
U40	Frente Falsa (Vazio) 4
U41	Frente Falsa (Vazio) 3
U42	Frente Falsa (Vazio) 2
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T1-18P	

## ANEXO VII

U1	Exaustor
U2	Régua de Tomadas
U3	D.I.O Fibra
U4	Organizador de cabos 15
U5	Frente Falsa (Vazio) 10
U6	Frente Falsa (Vazio) 9
U7	Frente Falsa (Vazio) 8
U8	Frente Falsa (Vazio) 7
U9	Organizador de Cabos 14
U10	switch 48 portas 1
U11	Organizador de Cabos 13
U12	switch 48 portas 2
U13	Organizador de Cabos 12
U14	switch 48 portas 3
U15	Organizador de Cabos 11
U16	Frente Falsa (Vazio) 6
U17	Frente Falsa (Vazio) 5
U18	Frente Falsa (Vazio) 4
U19	Frente Falsa (Vazio) 3
U20	Frente Falsa (Vazio) 2
U21	Organizador de Cabos 10
U22	Bandeja Fixa com 1x Controladora de Acesso IP
U23	
U24	Bandeja Fixa com Fonte Colmeia 30A, exclusiva para alimentação das Controladoras de Acesso IP
U25	
U26	Organizador de Cabos 9
U27	Patch Pannel 24 portas 6
U28	Organizador de Cabos 8
U29	Patch Pannel 24 portas 5
U30	Organizador de Cabos 7
U31	Patch Pannel 24 portas 4
U32	Organizador de Cabos 6
U33	Patch Pannel 24 portas 3
U34	Organizador de Cabos 5
U35	Patch Pannel 24 portas 2
U36	Organizador de Cabos 4
U37	Patch Pannel 24 portas 1
U38	Organizador de Cabos 3
U39	Voice Pannel 24 portas 2
U40	Organizador de Cabos 2
U41	Voice Pannel 24 portas 1
U42	Organizador de Cabos 1
U43	Frente Falsa (Vazio) 1
U44	Régua de 8 Tomadas
RACK-T19-1P	