

Coordenadoria de Infraestrutura RELATÓRIO MENSAL Maio/2021



Relatório Mensal - Maio/2021

Sumário

1. Chamados e Requisições de Suporte	3
1.1 Geral	3 6 6 6
2.1. Porcentagem de disponibilidade do b <i>ackbone</i>	10
2.2.2 ROMPIMENTO ANEL ÓPTICO 074:	10
2.2.3 ROMPIMENTO ANEL ÓPTICO 075:	10
2.2.4 AGERO - Mudança de Endereço Acesso infovia:	11
2.2.3 Implantação de link INFOVIA – IDARON – Almoxarifado e Patrimônio	o:11
2.3. Volume de Dados Trafegados - INFOVIA	
4. Utilização VOIP	14
5. E-mail	14
6. Parecer Técnico	15
7. Projetos	15
7.1 Normatização da Política de Segurança	17 18 18



1. Chamados e Requisições de Suporte

1.1 Geral

Nesse mês foram processados **2.048 chamados**, sendo **608 requisições de suporte ao sistema SEI** e **1.440 requisições de suporte aos demais recursos** desta Gerência, solicitados por **592 usuários**.

Tal redução se deu pela automatização dos atendimentos do SEI, onde o usuário pode solicitar automaticamente as mudanças necessárias.



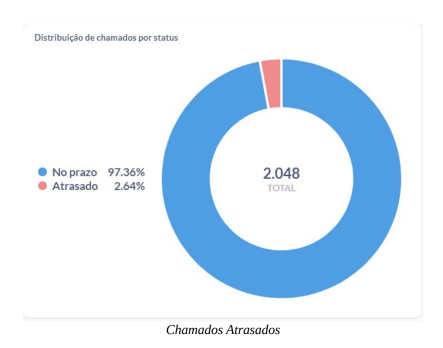


Totais de atendimentos no mês de Maio de 2021

1.2 Indicadores de Desempenho



Nossos indicadores de desempenho se mantiveram estáveis, considerando que o índice de Atraso **(2,64%)** e Incidentes x Requisições **(7,03%)** se mantiveram abaixo dos 5% e dos 10% respectivamente. Conforme Gráficos a seguir:



Requisição 92.97%
Incidente 7.03%

Incidente 7.03%

Incidente 7.03%

Incidente 7.03%

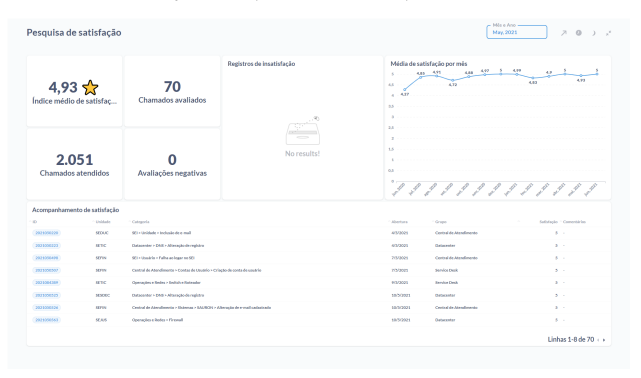
Relação Requisição / Incidente



Analisando os gráficos, percebemos que **apenas 54 solicitações foram realizadas após o seu período de SLA** e que houveram apenas **144 incidentes frente a 2.048 requisições de serviço**.

1.3 Índice de Satisfação

Foram respondidas **70 pesquisas** de satisfação nos chamados de Maio/2021, gerando um **Índice de Médio de Satisfação de 4,93** (em uma escala de 0 a 5).



Índice de Satisfação exibido no Dashboard

1.4 Clientes

Verificando nossos clientes de atendimento, pudemos comprovar que a SESDEC fora nossa maior requisitante, com 17,63% das demandas registradas.

SESDEC, SETIC e SESAU, juntas, representaram nesse mês **43,27% das nossas** solicitações de atendimento.

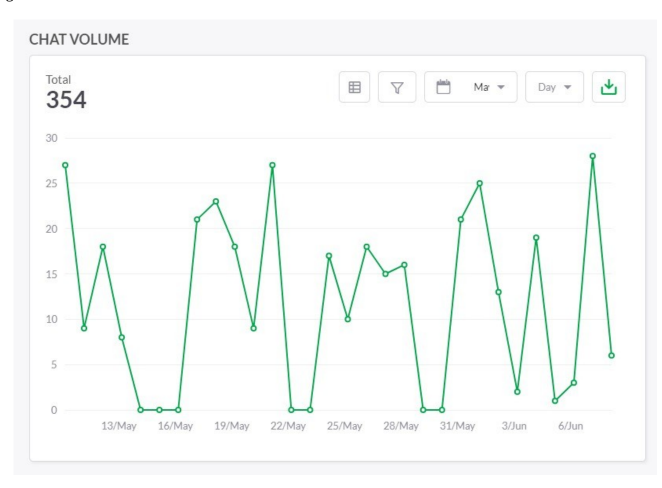




Requisitantes de Suporte

1.5 Telefonemas e Chat do Sei

Foram realizados **354 atendimentos de suporte ao sistema SEI** via chat do portal sei.ro.gov.br.





Chamados do SEI

Durante o mês do presente relatório foram recebidas **2.434 chamadas telefônicas** de suporte à Central de Atendimento.

Recebidas	
2.434	

1.6 Rotinas Internas

Os serviços de Rotina são abertos automaticamente às equipes, conforme sua periodicidade (Diário, Semanal ou Mensal), além de gerar visualização completa aos atendimentos executados.

Vale à pena frisar que esses chamados **não se aplicam** à contagem dos indicadores de atendimento, indicadores de satisfação e Precificação.



Acompanhamento de Rotinas Internas



2. Disponibilidade INFOVIA

2.1. Porcentagem de disponibilidade do backbone

A Infovia possui hoje um sistema de monitoramento 24/7 capaz de angariar uma série de dados, armazenando em um banco de dados exclusivo e gerando relatórios diversos. O sistema Zabbix é um software livre, podendo ser utilizado e alterado de acordo com o *GNU General Public License GPL*. O acesso a tal sistema de monitoramento é feito através do link monitor.infovia.ro.gov.br.

Foi realizado o levantamento das seguintes informações: **Porcentagem de disponibilidade do backbone** no período de **01/05/2021 à 31/05/2021**. A fim de levantar as informações, foram gerados relatórios automáticos do sistema, bem como foi necessário a análise minuciosa de gráficos. As informações foram estruturadas na tabela a seguir:

Armários	Taxa de disponibilidade (%)
AR01-SW01 (PRM)	99,87%
CDJ-SW01 (CANDEIAS)	99,87%
AR01-SW02 (PRM)	99,86%
AR02-SW01 (SESDEC)	99,86%
AR02-SW02 (SESDEC)	99,86%
AR03-SW01 (5° DP)	99,86%
AR03-SW02 (5° DP)	99,86%
AR04-SW01 (UNISP LESTE)	99,86%
AR05-SW01 (8° DP)	99,86%
AR07-SW01 (DINTEL)	99,86%
AR07-SW02 (DINTEL)	99,86%
AR08-SW01 (UNISP CENTRO)	99,86%
AR09-SW01 (TUDO AQUI)	99,86%
AR09-SW02 (TUDO AQUI)	99,86%
AR10-SW01 (DENARC)	99,86%
AR10-SW02 (DENARC)	99,86%
CONCENTRADOR DM4004 - A (PRM)	99,86%
CONCENTRADOR DM4004 - B (PRM)	99,86%
AR11-SW01 (6° DP - 5° BPM)	99,85%
IPERON-SW01 (IPERON)	99,85%
AR06-SW01 (7° DP)	99,84%
AR06-SW02 (7° DP)	99,84%
AR02-SW01 (AQS)	99,02%
AR02-SW02 (AQS)	99,01%
AR01-SW01 (AQS)	98,96%
CONTAINER_DM4100	96,19%

Tabela de Disponibilidade INFOVIA

Como parâmetro para análise dos índices de disponibilidade, é utilizado a Resolução nº 574, de 28 de outubro de 2011 da ANATEL, que estipula em seu Art. 21 que "A Prestadora deve garantir disponibilidade mensal de noventa e nove por cento...".



É importante ressaltar que de acordo com a resolução da ANATEL, as medições realizadas obedecem a um cronograma e uma metodologia distinta da utilizada para chegar a nossos resultados. Por termos à disposição um sistema de monitoramento que coleta esses dados a cada minuto, pode-se afirmar que nossos resultados são mais fiéis e precisos. Assim sendo, todos os armários que compõem o backbone da Infovia apresentam esses valores.

Abaixo da disponibilidade foram os seguintes:

- AR01-SW01 (AQS)
- CONTAINER DM4100

Malha fibra óptica da Infovia foi afetada 2 vezes durante o mês, que ocasionou à instabilidade dos armários.

2.2. Manutenções e Implantações.

Nenhum novo ponto foi ativado, **nenhum** dos pontos foram desativados de endereço durante o período de 01/05/2021 até 31/05/2021, com isso passamos a ter um total de **264** unidades sendo atendidas pelas fibras óticas do Projeto Infovia em 3 (Porto Velho, Candeias e Ariquemes) dos municípios de Rondônia.

2.2.1 ROMPIMENTO ANEL ÓPTICO 078:

Correção de rompimento de fibra do backbone, com um custo total de R\$ 4.869,40. Link do relatório:

 $https://atendimento.setic.ro.gov.br/front/document.send.php?docid=29876\&tickets_i\\d=2021084241$

Número do chamado: 2021084241

2.2.2 ROMPIMENTO ANEL ÓPTICO 076:

Correção de rompimento de fibra do backbone, com um custo total de R\$ 1.127,28. Link do relatório:



 $https://atendimento.setic.ro.gov.br/front/document.send.php?docid=30216\&tickets_i\\d=2021084242$

Número do chamado: 2021084242

2.3. Volume de Dados Trafegados - INFOVIA

O volume de dados trafegados através do anel de fibra ótica da Infovia, foi calculado analisando os gráficos que nosso sistema de monitoramento 24/7, já mencionado acima (Zabbix), através das informações de média de tráfego por período que ele dispõe para a equipe, foi possível calcular o quantitativo de volume de dados que percorrem o backbone da Infovia, como mostra as imagens abaixo:

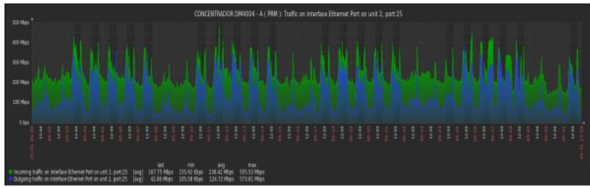


Gráfico do Concentrador A

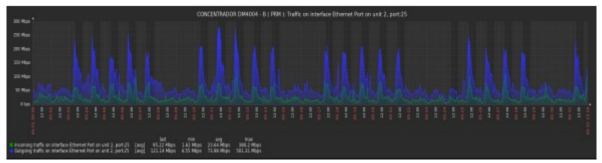


Gráfico do Concentrador B

Conforme mostram os dois gráficos apresentados, o trafego total da rede infovia durante o período de 01/05/2021 até 31/05/2021, é de **151,67 TB** no Concentrador A e de **53,536 TB** no Concentrador B, assim, totalizando **205,2 TB** pelo anel da Infovia no Estado de Rondônia.



3. Datacenter

Através do Datacenter da SETIC, as aplicações do Governo de Rondônia são mantidas, presando pela estabilidade e disponibilidade das mesmas.

Nesse mês houve a criação de **6 (Seis) instâncias virtuais** no cluster DataCenter/CPA para hospedagem de serviços.

Nesse mês houve a criação de **0** (-) instância virtual no cluster DataCenter/Contêiner para hospedagem de serviços.

Durante a preparação deste relatório, temos 396 Máquinas Virtuais no Cluster do CPA / 10 Máquinas Virtuais Cluster do Contêiner online, lembrando que esse número é volátil por conta de instâncias que são ativadas para testes, avaliações, templates e restauração de dados.

Segue o relatório de utilização dos cluster's de virtualização:



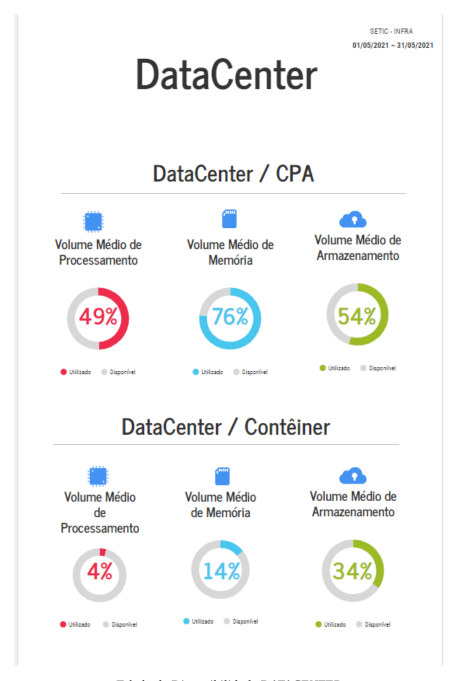


Tabela de Disponibilidade DATACENTER

Durante nossas medições realizadas de fora da rede da SETIC, o serviço do SEI apresentou uma taxa de disponibilidade de **99,96%**, também o serviço Portal de Rondônia apresentou uma taxa de disponibilidade de **99,64%**.



4. Utilização VOIP

Durante o mês do presente relatório foram realizadas **609 chamadas realizadas**, totalizando **1.265 minutos** a um **custo total de R\$ 52,09**.

Ramais Ativos	Ligações	Minutos	Valor	Valor / Minuto
778	609	1.265	R\$52,09	R\$ 0,04

Além das ligações, foram solicitadas 7 **criações de senha** para ligação externa, foram **ativados 5 ramais novos** durante o mês corrente.

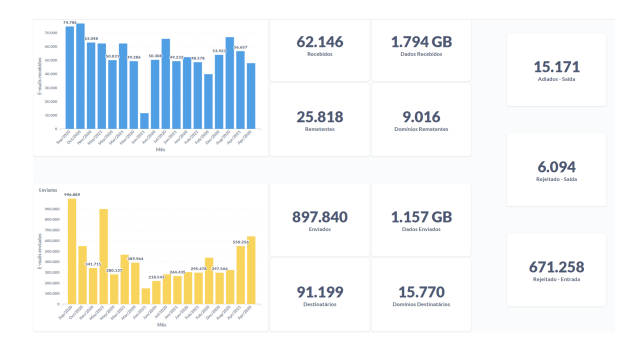
Cadastro de Senhas (para ligação externa)	Ativação de Ramal
7	5

Ramal:

Processo no GLPI ativação do https://atendimento.detic.ro.gov.br/front/ticket.form.php?id=2021041960

5. E-mail

Atualmente, nossa plataforma de e-mail é utilizada por 45 unidades do Governo Estadual e apresentou no mês do presente relatório um volume de mais de **959 mil e-mail's e 2,9 TB trafegados**. Além disso, mais de **677 mil** de mensagens foram rejeitadas pelo nosso **sistema de Anti-Spam**.





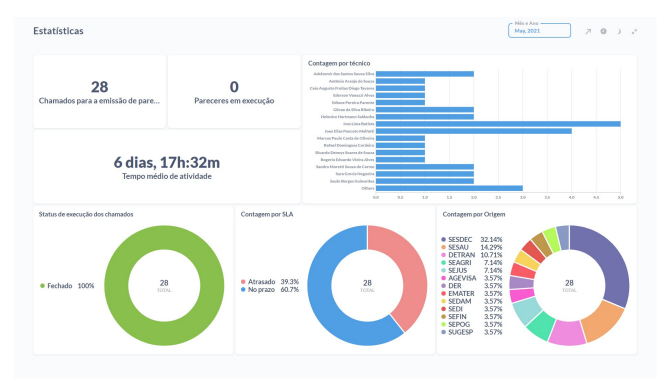
Totais de e-mail do mês de Meio de 2021

6. Parecer Técnico

Atualmente a Superintendência Estadual de Tecnologia da Informação e Comunicação – SETIC, tem um comitê de Técnicos e Validadores para prestar serviços para todo Estado, iniciativa que começou em dezembro de 2020.

Total de Pareceres Técnicos de Maio: 28.

Secretarias que mais solicitaram parecer técnico foram: SESDEC, SESAU e DETRAN, correspondendo 57,1% de dos pareceres.



Estatística de Parecer Técnico Maio de 2021

7. Projetos

Nossa estrutura de projetos fora modificada para a utilização de Ações de Longo Prazo (ALP).



Com as ALP's a estruturação de demandas passou a ser semanal, acompanhada pelo Técnico de TI Mairons e pelo Analista Ed Carlos, que atuam como facilitadores dessas atividades, tendo cada uma o chefe imediato do núcleo como dono da demanda.

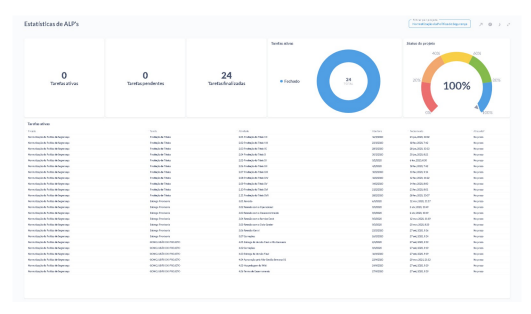
Hoje temos 1 ALP's ativas e 3 recém encerradas, conforme gráficos abaixo:



7.1 Normatização da Política de Segurança

Esta ALP encontra-se encerrada, faltando apenas a publicação do texto final em Diário Oficial do Estado.

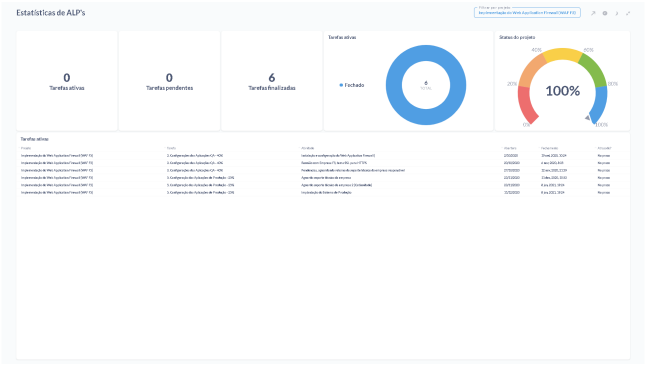




Acompanhamento da ALP

7.2 Implementação do Web Application Firewall

A implantação do Firewall de Aplicação F5 encontra-se encerrada, com todas as aplicações funcionando atrás desta solução de segurança. Estão sendo implementados apenas novos controles de segurança, conforme necessidade.



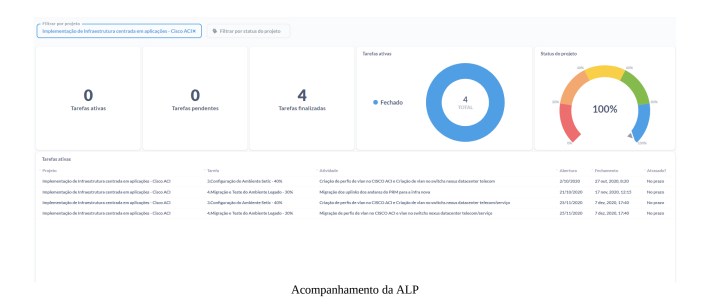
Acompanhamento da ALP



7.3 Implementação de Infraestrutura centrada em Aplicações – CISCO ACI

Esta ALP terá como resultado final a implantação dos novos Cores e integração das redes do Container e CPA.

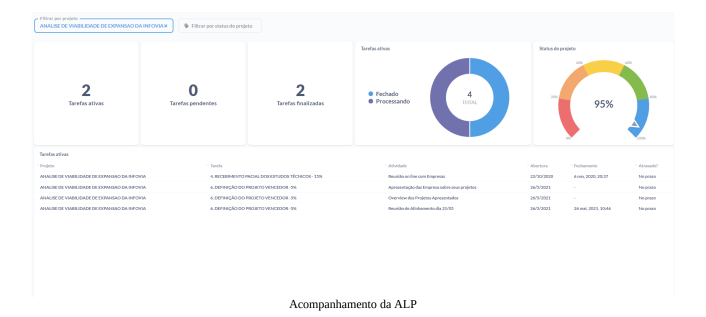
Faltam apenas algumas migrações no Datacenter de Telecom para o encerramento desta ALP.



7.4 Análise de viabilidade da PPP da INFOVIA

Este projeto visa construir o projeto para a licitação da construção da PPP da rede INFO-VIA, abrangendo todo o Estado. Atualmente aguardamos a entrega dos estudos pelas empresas participantes.





8. Precificação

Precificar os serviços nos dá uma real impressão do impacto financeiro que esta Gerência de Infraestrutura tem sobre o Governo do Estado como um todo.

Hoje atendemos TODAS as Unidades de Governo, Unidades do Judiciário Estadual, Unidades da Administração Pública Federal e Municípios, através de serviços como INFOVIA, Suporte a Sistemas, Hospedagem de Infraestrutura, E-mail, DNS e vários outros serviços disponíveis em nosso <u>Catálogo de Serviços</u>.

Considerando os serviços prestados em 6 eixos, sendo: INFOVIA, Acesso à Internet, Atendimento de Chamados de Suporte, Infraestrutura como Serviço, VOIP e Serviço de E-mail, pudemos aferir uma economia no mês de Maio de 2021 na ordem de **R\$ 1.502.344,92**.





Dashboard da Precificação.

Superintendência do **Estado para Resultados**





Conheça: wiki.detic.ro.gov.br



