

# Indicadores Ambiente Computacional de Infraestrutura e Suporte - CPD



Contrato 274/2013

Relatório gerencial referente  
ao período de 01 a 31 de  
maio 2019.

## Sumário

1. INTRODUÇÃO .....	3
2. LOCAIS DE ATENDIMENTO .....	3
3. INFORMAÇÕES GERAIS DOS ATENDIMENTOS .....	4
4. TAREFA R003 – ATENDIMENTO PRESENCIAL .....	9
5. RECOMENDAÇÕES DE MELHORIAS – ATENDIMENTO .....	12
6. TAREFA R004 – SERVICE DESK – 70038 – 70039 – 70040 - 70131 .....	13
7. RECOMENDAÇÕES DE MELHORIAS – SERVICE DESK .....	18
8. REGISTRO MENSAL DE ATENDIMENTO .....	18

## 1. INTRODUÇÃO

Esse documento contempla informações do ambiente computacional da Fundação Universidade de Brasília, incluindo dados gerenciais. Esse relatório visa fornecer informações para auxiliar a gestão em aquisições, orientações técnicas e tomadas de decisões. Essa prestação de serviço visa contribuir para a melhoria da governança de TI, bem como implementação de controles que deverão ser empreendidos para dotar o CPD-FUB de práticas de governança de TI tendo como base os padrões internacionais, tais como: ITIL, PMBOK e Normas ISO.

## 2. LOCAIS DE ATENDIMENTO

A tabela abaixo lista os locais contemplados por atendimento de 1º e 2º níveis prestados pela contratada.

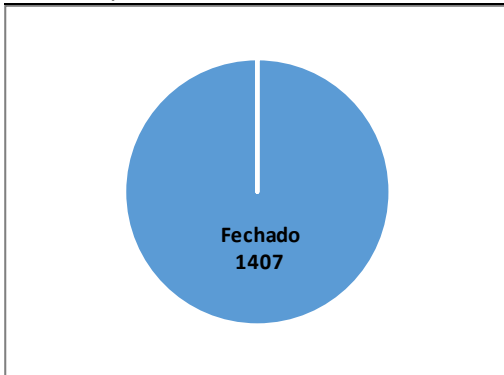
GRUPO DE ATENDIMENTO 1	GRUPO DE ATENDIMENTO 2	GRUPO DE ATENDIMENTO 4	GRUPO DE ATENDIMENTO 5
CPD - Centro de Informática	SG-10 - CEPLAN	FACE - Administração	HVET L4
Multiuso I	RU - Restaurante Universitário	ICS - Sociologia	HVET Granja
DGI / DOB / InterFoco / ACE / DGP-Arquivo	IDA-VIS SG-1 / Prédio de Vidro	IPOL - IREL - Política	406 - Norte
CEAM / Museu	SG-2 e SG-4 Música	Anísio Teixeira	CEU
Multiuso II	SG-9 - Engenharia Mecânica	João Calmon	Estação Experimental
FS - Faculdade de Saúde	SG-11 - Engenharia Elétrica	CIC / EST	305 - Norte
IQ - Química	SG-12 - Engenharia Civil	Centro Comunitário	Setor Comercial
IB - Biologia	SG-3 - Sismologia	Almoxarifado Central	Fazenda Água Limpa
BSA-Sul - Salas de Aula	FT - Faculdade Tecnologia	Garagem	Colina Bloco G
OCA II - Segurança do Campus	PRC - Prefeitura	FD - Direto	Centro Olímpico
CDS - Desenvolvimento Sustentável	Maloca	***	FEF - Educação Física
CET - Turismo	Maquete	***	FUP - Faculdade de Planaltina
CAEP - Estudos Psicológicos	Barracão	***	***
FE - Faculdade de Educação	***	***	***
CDT - Desenvolvimento Tecnológico	***	***	***
GRUPO DE ATENDIMENTO 3			
ICC SUL	REITORIA / ICC CENTRO	ICC NORTE	
DSQVT	Gabinete do Reitor / VRT	IHD - Direção História	
TEL / LIP / IL / LET - Letras	SECOM - Auditoria / DAF / DCF / PJU	GEA - Geografia	
FAV - Agronomia / VET	CCV / INT-CEPAD / PROCAP / DDS	FIL - Filosofia	
IP - Psicologia	DPO / DPA / DPP / DPR / DAC	IH - História	
DEA - Esporte / Arte	DGP / DAIA / PROTOCOLO	FAU - Arquitetura	
IF - Física	DOR / SOC / INT / DEG / SAA	FAC - Comunicação	
UnB Cerrado	SGP / DEX / Cerimonial / DCO	UnBTV	
INCTI	PJU - Aquário / DCAD / COGED	SER - Serviço Social	
SOU - DEG / DAIA	IG - Geociências	***	
SAA Noturno	MAT - Matemática	***	
***	CPD - Escola de Informática	***	

### 3. INFORMAÇÕES GERAIS DOS ATENDIMENTOS

#### Requisição e Incidente – Por Situação – Encerramento

No mês de maio de 2019 foram encerrados o total de 1407 chamados.

Vale ressaltar que em função do prazo de reabertura (7dias), a situação atual demonstrada no **Gráfico 01** poderá ser apresentada de forma diferente, quando da coleta em data futura, já que os dados são filtrados por data de encerramento.



Requisição e Incidente por Situação	Quantidade	Percentual (%)
Fechado	1407	100,00%
<b>Total de chamados registrados</b>	<b>1407</b>	<b>100,00%</b>

Tabela 01

Gráfico 01

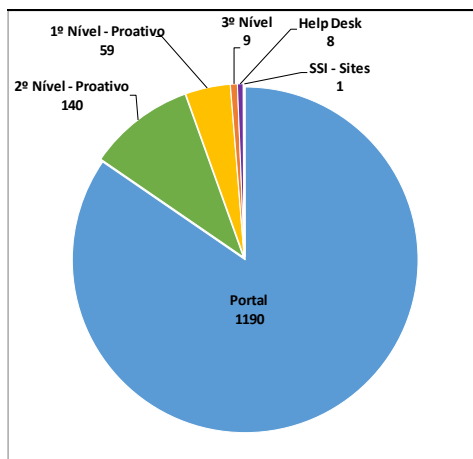
**Gráfico 01** – Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID669 - Quantitativo de Chamados por Situação – Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

#### Requisição e Incidente – Por Origem - Encerramento

Do total de chamados (1407) encerrados em maio de 2019, foi possível observar que o canal de entrada mais utilizado para registro dos chamados 1190 (84,58%) foi o “Portal”, este resultado deu-se em função dos usuários da universidade estarem familiarizados a registrarem seus próprios chamados via sistema de ITSM ([www.servicostic.unb.br](http://www.servicostic.unb.br)).

Chamados de origem “1º e 2º Nível - Proativo”, são registrados de forma proativa quando a equipe, no ápice do atendimento identifica que o usuário irá precisar de outros serviços que, previamente, não haviam sido identificados pelo solicitante. No período, foram encerrados o total de 199 chamados (14,14% do total). O atendimento proativo, resulta em agilidade reduzindo a indisponibilidade dos serviços, além de aumentar a satisfação dos usuários.



por_origem	Quantidade	Percentual (%)
Portal	1190	84,58%
2º Nível - Proativo	140	9,95%
1º Nível - Proativo	59	4,19%
3º Nível	9	0,64%
Help Desk	8	0,57%
SSI - Sites	1	0,07%
<b>Total de chamados registrados</b>	<b>1407</b>	<b>100,00%</b>

Tabela 02

Gráfico 02

**Gráfico 02** – Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID668 - Chamados Abertos por Canal de Origem – Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### Registro por Horário - Encerramento

Foi possível notar dois picos de registro de chamados, o primeiro pico inicia-se no período das 08h00min e termina às 11h59min, e o segundo inicia-se no período das 13h00min, terminando às 16h59min, assim sendo, podemos concluir que 73,49% (1034) dos 1407 chamados encerrados foram registrados nos dois intervalos de tempo.

O registro crescente de chamado no primeiro pico harmoniza com a iniciação das atividades do negócio, é nesse período que os usuários começam a identificar os incidentes e as necessidades de realizarem mudanças (requisições) no ambiente. O volume de chamados registrados entre 12h e 14h são chamados registrados pelos usuários que estão iniciando no período vespertino o seu turno de trabalho. Esse volume de chamados registrados nesse intervalo é resultado da alteração posta no turno de trabalho dos servidores da UnB.

Observou-se que no mês de maio, 38 chamados foram registrados fora do horário de atendimento contratual definido para a central de atendimento (horário de atendimento normal é das 08h às 18h) o que corresponde a 2,70% dos chamados, o quantitativo é resultado da alteração do expediente de trabalho dos servidores da instituição.

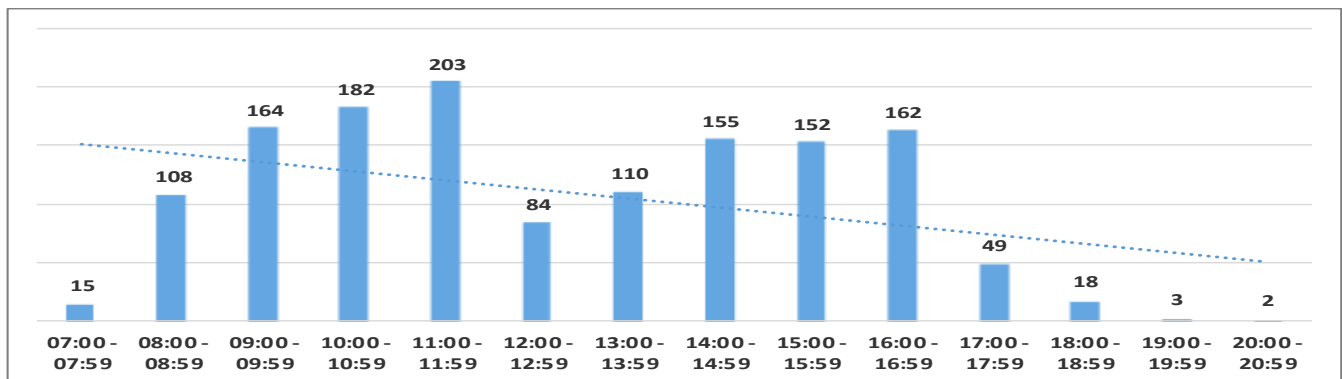


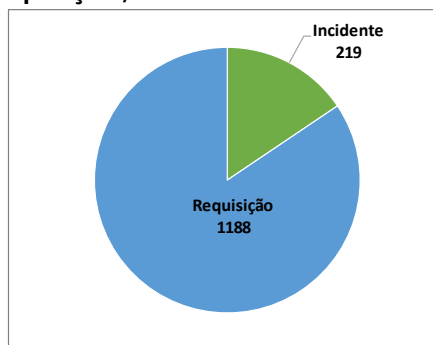
Gráfico 03 – Relatórios – Relatório Smart –Relatório Smart – ID667 - Chamados por Hora de Abertura – Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### Incidente/Requisição/SLA GLOBAL

O gráfico “Requisição/Incidente”, demonstra que, do total de chamados (1407) encerrados no contrato Centralit, no período, as requisições de serviço representaram 84,43% (1188), contra 15,57% (219) de incidentes. Já o gráfico “SLA GLOBAL - Encerramento”, demonstra que 0,07% (01) chamados foram encerrados fora do prazo, no período 99,93% (1394) dos chamados foram encerrados dentro do prazo pela contratada.

#### Requisição/Incidente – Encerramento



#### SLA Global – Encerramento

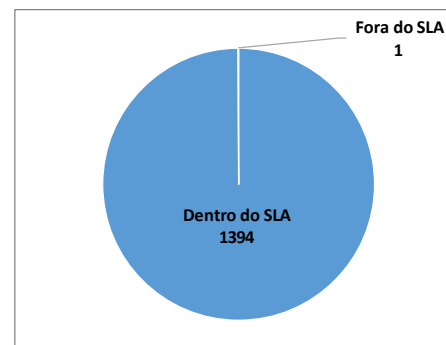


Gráfico 04 – Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID666 - Chamados por tipo de solicitação - Encerramento e ID174 -- Controle SLA (Detalhado) - Encerramento.

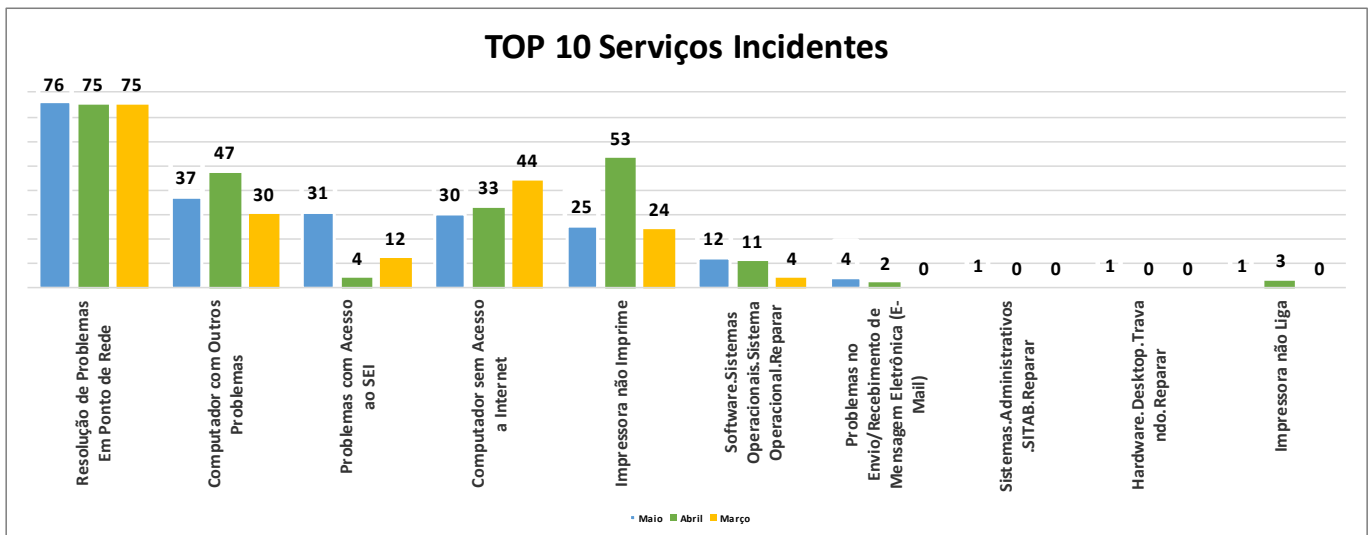
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### LISTAS TOP 10 - Encerramento

Os dados apresentados nas tabelas “Top 10 Serviços Incidentes e Top 10 Serviços Requisições” foram extraídos da ferramenta de ITSM-CITSmart em 04/06/2019 (link: [www.servicostic.unb.br](http://www.servicostic.unb.br)). Os dados apresentados correspondem ao período de 01 a 31 de maio de 2019, considerando os chamados por encerramento.

TOTAL DE CHAMADOS	TOP 10 SERVIÇOS/INCIDENTES							
	TOP List	Tipo de Serviço	Serviço	Atividade	Maio		Comparativo entre os Meses Anteriores	
					Quantidade	(%) TOP 10	Abril	Março
1407	1	Incidente	Acesso a Rede	Resolução de Problemas Em Ponto de Rede	76	5,40%	75	75
	2	Incidente	Desktop	Computador com Outros Problemas	37	2,63%	47	30
	3	Incidente	Sistema Eletrônico De Informação - SEI	Problemas com Acesso ao SEI	31	2,20%	4	12
	4	Incidente	Desktop	Computador sem Acesso a Internet	30	2,13%	33	44
	5	Incidente	Impressão/Scanner	Impressora não Imprime	25	1,78%	53	24
	6	Incidente	Serviços UnB	Software.Sistemas Operacionais.Sistema Operacional.Reparar	12	0,85%	11	4
	7	Incidente	Webmail	Problemas no Envio/Recebimento de Mensagem Eletrônica (E-Mail)	4	0,28%	2	0
	8	Incidente	Serviços UnB	Sistemas.Administrativos.SITAB.Reparar	1	0,07%	0	0
	9	Incidente	Serviços UnB	Hardware.Desktop.Travando.Reparar	1	0,07%	0	0
	10	Incidente	Impressão/Scanner	Impressora não Liga	1	0,07%	3	0

**Tabela 03** - Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID665 - TOP 10 Incidentes/Requisições – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.



**Gráfico 05** - Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID665 - TOP 10 Incidentes/Requisições – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

Considerando o quantitativo (1407) de chamados encerrados no mês, podemos observar na **Tabela 03** que, 37 (2,63%) chamados foram registrados para “Computador com Outros Problemas”, os quais os usuários não souberam identificar corretamente ao registrarem seu respectivos chamados. É importante ressaltar que esse quantitativo é bem maior do que o apresentado acima, mas, devido ao serviço de triagem de chamados realizado na central de atendimento, foi possível reduzir o quantitativo em 37 chamados classificados como “outros”.

O quantitativo é inferior ao apresentado em abril 2019 (47 chamados) no qual foram registrados para verificação de problemas diversos.

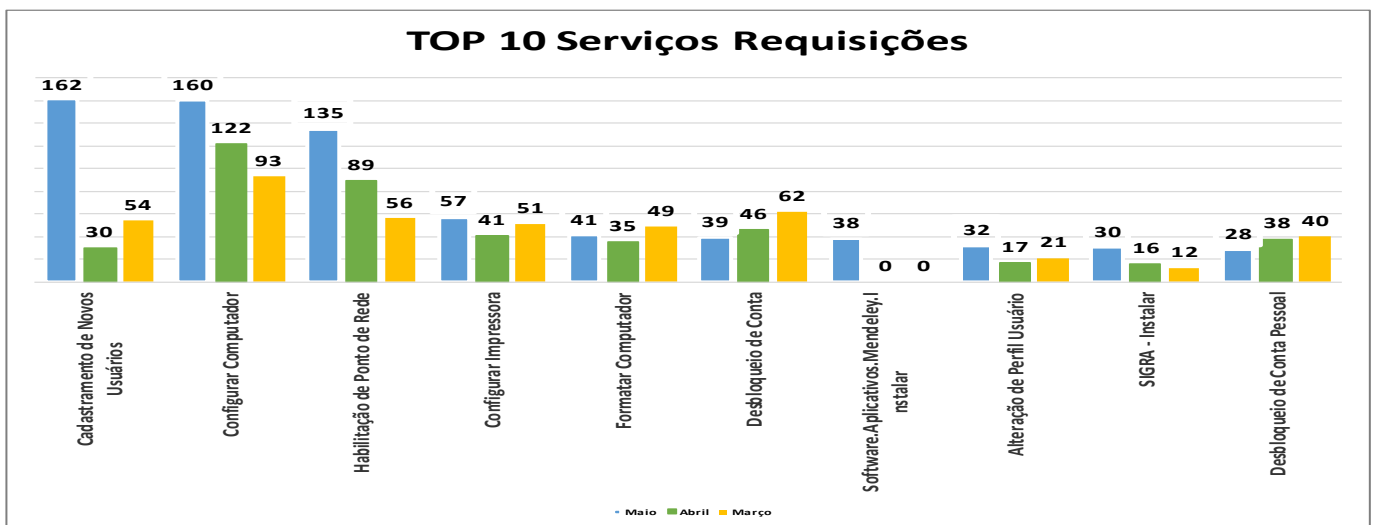
A diversidade, segue conforme lista abaixo:

- Manutenção de Hardware – Desktop;
- Manutenção de Hardware – Monitor;
- Manutenção de Hardware – Notebook;
- Sistema Operacional corrompido;
- Desktop lento.

**Observação:** Para fins de registro e esclarecimentos, a **Tabela 03 e Gráfico 05** apresentam o quantitativo de chamados encerrados no período e o comparativo entre os meses anteriores para as atividades executadas.

TOP 10 SERVIÇOS/REQUISIÇÕES								
TOTAL DE CHAMADOS	TOP List	Tipo de Serviço	Serviço	Atividade	Maio		Comparativo entre os Meses Anteriores	
					Quantidade	(%) TOP 10	Abril	Março
1407	1	Requisição	AD	Cadastramento de Novos Usuários	162	11,51%	30	54
	2	Requisição	Desktop	Configurar Computador	160	11,37%	122	93
	3	Requisição	Acesso a Rede	Habilitação de Ponto de Rede	135	9,59%	89	56
	4	Requisição	Impressão/Scanner	Configurar Impressora	57	4,05%	41	51
	5	Requisição	Desktop	Formatar Computador	41	2,91%	35	49
	6	Requisição	AD	Desbloqueio de Conta	39	2,77%	46	62
	7	Requisição	Serviços UnB	Software.Aplicativos.Mendeley.Instalar	38	2,70%	0	0
	8	Requisição	AD	Alteração de Perfil Usuário	32	2,27%	17	21
	9	Requisição	SIGRA	SIGRA - Instalar	30	2,13%	16	12
	10	Requisição	Desktop	Desbloqueio de Conta Pessoal	28	1,99%	38	40

**Tabela 04:** Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID665 - TOP 10 Incidentes/Requisições – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.



**Gráfico 06 -** Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID665 - TOP 10 Incidentes/Requisições – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

Considerando o quantitativo de 1407 chamados encerrados no mês, podemos observar na **Tabela 04** que, 160 (11,37%) chamados para “Configurar Computador”. Do total, 51 chamados foram resultantes de manutenção preventiva ocorrida no laboratório de TI da Faculdade de Planaltina, 28 chamados foram resultantes da criação de conta administrador local “CEBRASP” na Secretaria de Recursos Humanos, 81 chamados estão distribuídos nas demais áreas de negócio da contratante.

O volume 162 (11,51%) chamados foram resultantes para o “Cadastramento de Novos Usuários”. Do total, 24 chamados foram registrados pelo Decanato de Gestão de Pessoas, 16 chamados do Centro de Processamento de Dados – CPD, 12 chamados do Decanato de Extensão, 110 chamados estão distribuídos nas demais áreas de negócio da contratante.

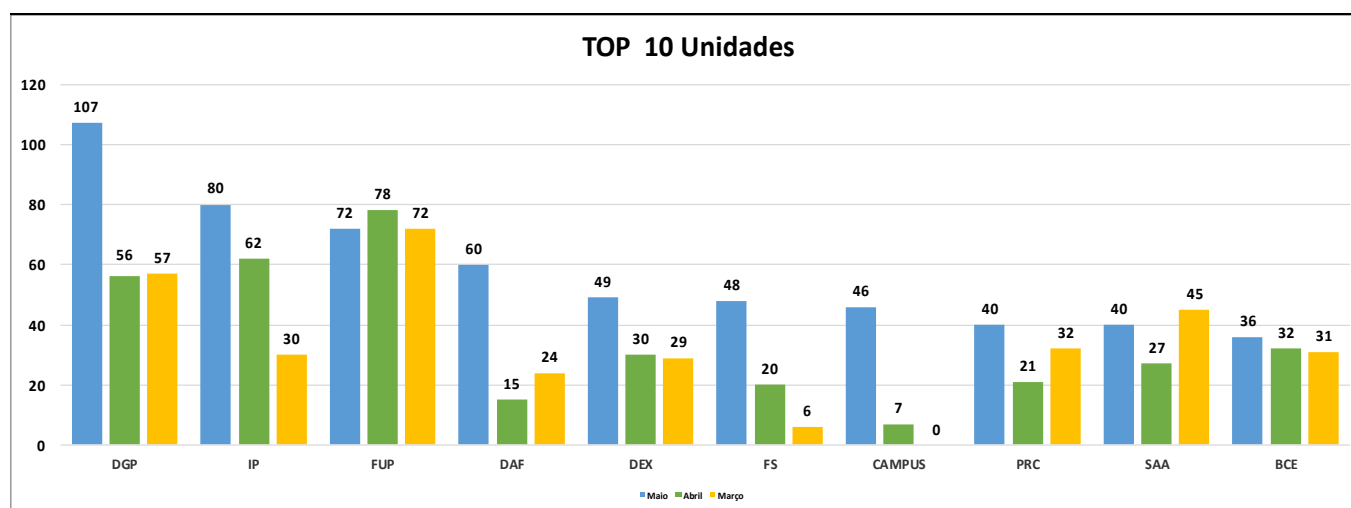
**Observação:** Para fins de registro e esclarecimentos, a **Tabela 04** e **Gráfico 06** apresentam o quantitativo de chamados encerrados no período e o comparativo entre os meses anteriores para as atividades executadas.

### LISTAS TOP 10 UNIDADES - Encerramento

Os dados apresentados na **Gráfico 07** “Top 10 Unidades” foram extraídos da ferramenta de ITSM-CITSmart em 04/06/2019 (link: [www.servicostic.unb.br](http://www.servicostic.unb.br)). Os dados apresentados correspondem ao período de 01 a 31 de maio de 2019, considerando os chamados por encerramento.

TOP 10 UNIDADES						
TOTAL DE CHAMADOS	TOP List	Unidades	Maio		Comparativo entre os Meses Anteriores	
			Quantidade	(%) TOP 10	Abril	Março
1407	1	Decanato de Gestão de Pessoas	107	7,60%	56	57
	2	Instituto de Psicologia	80	5,69%	62	30
	3	Faculdade UnB Planaltina	72	5,12%	78	72
	4	Decanato de Administração	60	4,26%	15	24
	5	Decanato de Extensão	49	3,48%	30	29
	6	Faculdade de Ciências da Saúde	48	3,41%	20	6
	7	Campus	46	3,27%	7	0
	8	Prefeitura do Campus da UnB	40	2,84%	21	32
	9	Secretaria de Administração Acadêmica	40	2,84%	27	45
	10	Biblioteca Central	36	2,56%	32	31

**Tabela 05** - Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID816 - Top Unidades (UnB) – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.



**Gráfico 07:** Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID816 - Top Unidades (UnB) – Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.



Considerando o quantitativo (1407) de chamados encerrados no mês, podemos observar na **Tabela 05** que, 107 (7,60%) chamados foram registrados para a unidade “Decanato de Gestão de Pessoas”. Do total, 24 chamados foram registrados para cadastramento de novos usuários, 19 chamados para instalação dos sistemas legados em equipamentos da unidade, 64 chamados estão destruídos para as demais atividades nas áreas de negócio da contratante.

Do volume (80 – 5,69%), chamados registrados para a unidade “Instituto de Psicologia”, 20 chamados foram resultantes da instalação dos sistemas legados em equipamentos da unidade, 12 chamados para o cadastramento de novos usuários, 48 chamados estão distribuídos nas demais áreas de negócio da contratante.

**Observação:** Para fins de registro e esclarecimentos, a **Tabela 05 e Gráfico 07** apresenta o quantitativo de chamados encerrados no período e o comparativo entre os meses anteriores para a atividade executada.

#### 4. TAREFA R003 – ATENDIMENTO PRESENCIAL

Tarefa	Nº da O.S.	Objetivo da Tarefa		
R-003	R065	Atendimento técnico envolvendo software realizado de forma presencial aos usuários dos serviços de TIC da CONTRATANTE.		
Item	Atividade	Modo de Realização		
1	Recepcionar e analisar chamados transferidos do ponto único de contato.	Recepção de chamados realizada via sistema CITSmart.		
2	Pesquisar documentação técnica para solução do chamado, quando necessária e aplicável.	Sempre que necessário, a base de conhecimento e documentação técnica de suporte de hardware e software é consultada.		
3	Acrescentar registro de andamento para as ações realizadas no chamado.	Todos os chamados são encerrados com dados inseridos pelo grupo de atendimento presencial via CITSmart.		
4	Executar os procedimentos necessários para a resolução dos chamados envolvendo hardware e software conforme prioridade.	Procedimento são postos em prática conforme orientações da contratante.		
5	Atualizar ou incluir, quando inexistente, a documentação da rotina utilizada para prestar o suporte, e submeter à área responsável para aprovação.	Base de conhecimento disposta no link <a href="http://www.servicostic.unb.br">www.servicostic.unb.br</a> . Essa base é atualizada conforme ausência de procedimento ou necessidade de atualização de um procedimento existente.		
6	Atuar de forma proativa para garantir o perfeito funcionamento dos recursos computacionais utilizados.	Atendimento proativo realizado sempre que um usuário aciona o técnico durante sua permanência no ambiente do solicitante.		
7	Concluir e fechar os chamados.	Conclusão realizada conforme narração técnica, confirmação realizada no ato do atendimento.		
Item	Resultados Esperados e Níveis de Qualidade Exigidos	Limites	Resultados Obtidos	Atingido
1	Resolver chamados técnicos na Reitoria em até 12 horas úteis	>=90%	100,00%	Sim✓
2	Resolver chamados técnicos nos Campus em até 24 horas úteis	>=90%	99,80%	Sim✓
3	Resolver chamados técnicos nos laboratórios em até 48 horas úteis	>=90%	100,00%	Sim✓
4	Chamados reabertos	<=5%	0,13%	Sim✓

## GRÁFICOS RESULTADOS OBTIDOS - Encerramento

### ATÉ 12 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 2º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
12 horas	257	257	0
<b>Total</b>	<b>257</b>	<b>257</b>	<b>0</b>

Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
12 horas	100,00%	0,00%

**Tabela 06**

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R003, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 08** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - Controle SLA (Detalhado) - Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### ATÉ 24 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 2º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
24 horas	499	498	1
<b>Total</b>	<b>499</b>	<b>498</b>	<b>1</b>

Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
24 horas	99,80%	0,20%

**Tabela 07**

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R003, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 09** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - Controle SLA (Detalhado) - Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### ATÉ 48 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 2º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
48 horas	21	21	0
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
48 horas	100,00%	0,00%

**Tabela 08**

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R003, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 10** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - Controle SLA (Detalhado) - Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

Resultados Obtidos 2º Nível						
grupo_executor	prioridade	SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo	%_Resolvido 2º Nível
Centralit - 2º Nível	2	12 horas	257	257	0	55,70%
Centralit - 2º Nível	3	24 horas	499	498	1	
Centralit - 2º Nível	5	48 horas	21	21	0	
<b>Total</b>			<b>777</b>	<b>776</b>	<b>1</b>	

**Tabela 09:** Relatórios - Relatório Smart - Relatório Smart ID174 - Controle SLA (Detalhado) - Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

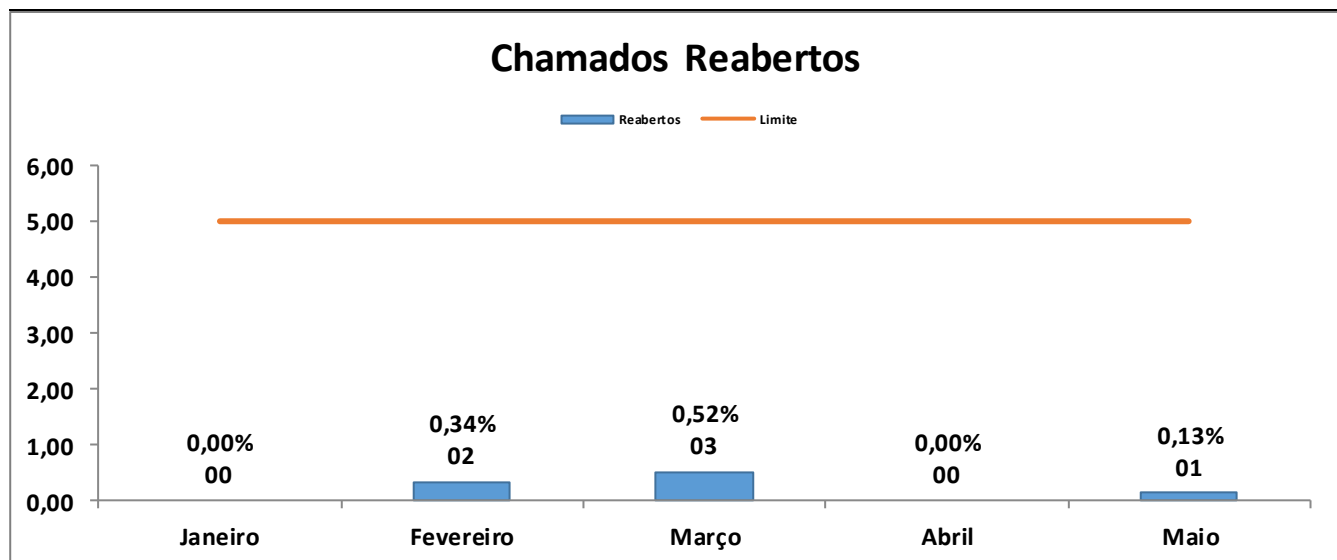
Podemos observar na **Tabela 09**, o percentual de 55,70% de percentual resolvidos 2º nível pela contratada. O percentual é decorrente da impossibilidade de execução do atendimento por acesso remoto, podemos elencar os serviços, no qual se fez necessário a intervenção do atendimento presencial:

- Configurar Computador;
- Configurar Impressora fora do Active Directory - AD;
- Formatar Computador;
- Habilitação de Ponto de Rede;

### CHAMADOS REABERTOS

No período, do total de 777 chamados fechados pela equipe de atendimento presencial (tarefa R003), 01 chamado (88640) foi reaberto, ficando dentro do limite estabelecido ( $\leq 5\%$ ).

Vale ressaltar que em função do prazo de reabertura (7dias), o tratamento dos chamados poderá ser apresentado de forma diferente, quando da coleta em data futura, já que os dados são filtrados por data de encerramento.



**Gráfico 11 -** Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID172 - Chamados Reaberto - Encerramento.  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

**Observação:** O resultado esperado “Chamados Reabertos” passou a ser mensurado a partir do mês de julho de 2017, conforme acordo operacional (APO 002-2017 - R003) disponível na unidade de rede ([\\messier\gts\CPD-CentralIT\APO\2017](http://messier\gts\CPD-CentralIT\APO\2017)). Os dados do **Gráfico 11** considera apenas os chamados que foram encerrados no período.

## 5. RECOMENDAÇÕES DE MELHORIAS – ATENDIMENTO

Item	Recomendações de melhorias	Detalhamento
1	Expansão do "AD"	Atualmente o Active Directory está em fase de instalação pelo CPD em todo o Campus da UNB, ele permite uma fácil administração, mantendo informações centralizadas dos recursos hardwares e usuários da rede, viabilizando atribuição de políticas, instalação de programas de forma automatizada e aplicação de atualizações críticas ao parque computacional da.....UnB. O Active Directory eleva o nível de segurança de rede, uma vez que os usuários devem se autenticar com logon único, podendo esse usuário de rede autorizado acessar seus arquivos de qualquer lugar da rede.
2	Expansão do acesso remoto no parque computacional	Acesso remoto permite que um computador consiga acessar um outro computador na mesma rede, viabiliza o compartilhamento de telas com a equipe da central de atendimento. A implantação do acesso remoto dar-se ao passo em que o AD é implementado, com a expansão dessa ferramenta no parque computacional, será percebida uma grande redução de tempo de espera por atendimento, pois permitirá que seja prestado um pronto atendimento, reduzindo o deslocamento da equipe de atendimento presencial.
3	Automatizar procedimento para Alterar senha de usuário padrão "CPD"	O usuário padrão "CPD" utilizado pela equipe de atendimento, é bastante utilizado quando um computador apresenta problemas de relação de confiança ou quando não está sob as políticas do Active Directory, viabilizado o acesso administrativo no sistema operacional da equipe de atendimento. Atualmente o procedimento para alteração de senha está sendo realizado ao passo em que os atendimentos são realizados pela equipe de atendimento.
4	Implantação do gerenciamento de capacidade	Assegura que a capacidade dos serviços e infraestrutura de TI atendem a capacidade acordada e os requisitos relacionados com o desempenho. Com a implementação do gerenciamento da capacidade, será possível produzir e manter um plano que reflita as necessidades atuais e futuras do negócio. Considerando-se o exemplo citado para o gerenciamento de mudança, onde foi citado a aquisição de novos computadores, o plano de capacidade estará ponderando todos os recursos necessários para a entrega dos serviços como: a existência de tomadas elétricas; pontos de rede; cabeamento estruturado; pessoal de suporte para execução dos serviços; disponibilidade de Switchs; carga energética; entre outros.
5	Automatizar Instalação e Atualização de Aplicações por GPO	O serviço de instalação/atualização de aplicações, é bastante solicitado pelos usuários UNB. Com a automatização do procedimento via GPO, será percebida a redução de solicitações via CITSmart e a redução do tempo de espera do atendimento, reduzindo o deslocamento da equipe de atendimento presencial.

## 6. TAREFA R004 – SERVICE DESK – 70038 – 70039 – 70040 - 70131

Tarefa	Nº da O.S.	Objetivo da Tarefa
R-004	R065	1. Padronização, desempenho e controle; 2. Registrar, coletar informações, classificar, solucionar e responder as dúvidas e problemas reportados pelos usuários, a partir de consultas a scripts personalizados, possibilitando agilidade na resolução de problemas e falhas, padronização dos serviços e ganho de produtividade dos usuários; 3. Encaminhamento dos chamados para a resolução de problemas e recuperação de falhas por parte das equipes de suporte de 2º e de 3º níveis, quando identificada esta necessidade.

Item	Atividade	Modo de Realização
1	Recepcionar ligações telefônicas e registrar chamados abertos por telefone. Registrar chamados abertos diretamente pelos usuários utilizando a interface Web do sistema de atendimento ou e-mail.	A Recepção das ligações são realizadas por meio dos ramais 70038, 70039 e 70040. Quando necessário os chamados são registrados no sistema CITSmart.
2	Efetuar triagem e classificação das solicitações de acordo com procedimento documentado na base de conhecimento;	Triagem e classificação são realizadas em consonância com as categorias do CITSmart.
3	Consultar base de conhecimento e executar procedimentos de atendimento de primeiro nível;	Base de conhecimento condicionada no link <a href="http://www.servicostic.unb.br">www.servicostic.unb.br</a> . Mensalmente os chamados são conferidos com o propósito de verificar a existência do respectivo procedimento.
4	Encaminhar o chamado para atendimento de 2º ou 3º nível quando da impossibilidade de resolução em primeiro nível.	Sempre que necessário, os chamados são encaminhados para seus respectivos grupos solucionadores.
5	Reabrir subchamados para origem quando foram fechados inadequadamente	Chamados são reabertos quando detectada a necessidade de reabertura, seja por fechamento indevido ou recorrência do incidente
6	Atualizar ou incluir, quando inexistente, na base de conhecimento a documentação do procedimento utilizado para prestar o atendimento.	Quando da inexistência de procedimento dos serviços realizados pela contratada, um novo procedimento é acrescentado na base disposta no link: <a href="http://www.servicostic.unb.br">www.servicostic.unb.br</a> .
7	Concluir e fechar o chamado, confirmando com o usuário o restabelecimento das funcionalidades reclamadas.	Conclusão e fechamento é realizada conforme relato de conclusão técnica, solução apresentada evidenciada com o usuário.

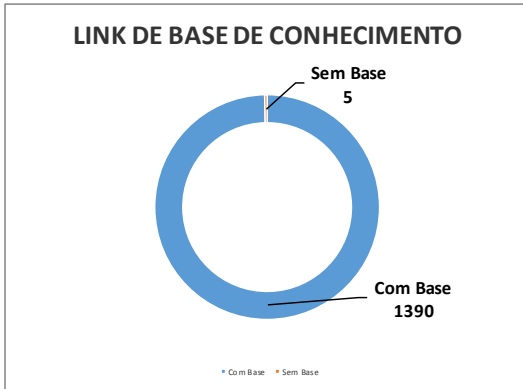
Item	Resultados Esperados e Níveis de Qualidade Exigidos	Limites	Resultados Obtidos	Atingido
1	Inserir na descrição da solução do chamado link de documento da Base de Conhecimento utilizado.	>=98%	99,64%	Sim ✓
2	20 minutos para início do atendimento dos chamados abertos pelos usuários via Web.	>=85%	99,57%	Sim ✓
3	Nível de satisfação dos usuários	>= 85%	98,52%	Sim ✓
4	Pesquisa de satisfação respondida	>= 5% do total dos chamados registrados	19,43%	Sim ✓

5	Resolver chamados técnicos na Reitoria em até 12 horas úteis	>=90%	100,00%	Sim ✓
6	Resolver chamados técnicos nos Campus em até 24 horas úteis	>=90%	100,00%	Sim ✓
7	Resolver chamados técnicos nos laboratórios em até 48 horas úteis	>=90%	100,00%	Sim ✓
8	Chamados reabertos	<=5%	0,00%	Sim ✓

### GRÁFICOS RESULTADOS OBTIDOS

#### BASE DE CONHECIMENTO - Encerramento

Dado a progressão e a melhoria continuada da aplicação de ITSM, no período, 1390 procedimentos foram associados ao respectivo chamado.



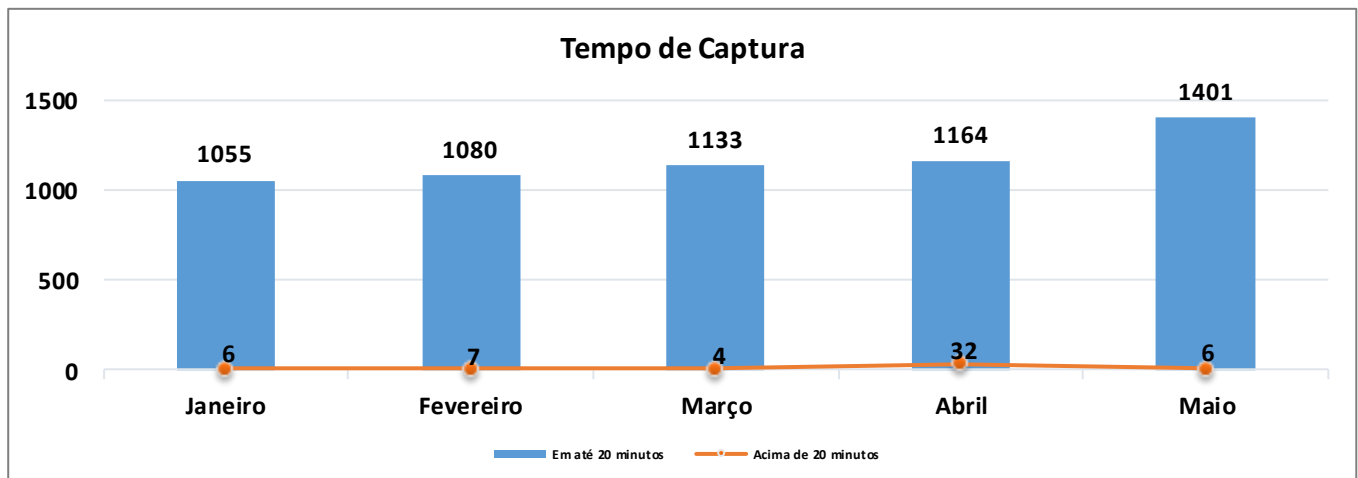
No “Gráfico 12 é possível observar que 0,36% dos chamados (05) não foram associados ao respectivo procedimento, esse resultado é proveniente do fato das equipes de atendimento terem deixado de vincular o procedimento existente na base. Além da possibilidade das equipes deixarem de vincular os procedimentos no momento do encerramento, também poderá ocorrer a inexistência de procedimentos criados, por estar aguardando aprovação e/ou publicação, por ser uma nova atividade recentemente aprovada, ou mesmo por determinada atividade ser executada uma única vez.

**Gráfico 12** - Relatório Smart – Gerador de Relatório Smart – ID178 - Vínculo de serviço com Base de Conhecimento – Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

#### TEMPO MÉDIO PARA INÍCIO DOS ATENDIMENTOS VIA WEB - Encerramento

No gráfico abaixo é possível observar que do total (1407) de chamados encerrados, 99,57% (1401) dos chamados foram capturados em até 20 minutos, enquanto 0,43% (06) dos chamados foram capturados com mais de 20 minutos. O quantitativo é inferior ao apresentado em abril 2019 no qual foram capturados 32 chamados fora do prazo de captura. O atingimento da métrica percentual, foi definido no Acordo de Procedimento Operacional (APO 001-2017 - R004) disponível na unidade de rede ([\\messier\gts\\$\CPD-CentralIT\APO\2017](\\messier\gts$\CPD-CentralIT\APO\2017)).



**Gráfico 13** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart ID670 - Chamados Capturados em até 20 Minutos por Origem – Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### NÍVEL DE SATISFAÇÃO DOS USUÁRIOS - Encerramento

O gráfico abaixo demonstra que 271 pesquisas de satisfação foram respondidas, sendo que, 96,68% (262) das respostas foram classificadas com status de “Ótimo”, 1,85% (05) pesquisas (87380, 87496, 88030, 89335 e 89873) com status “Bom”, 0,37% (01) (89938) pesquisa com status “Regular” e 1,11% (03) pesquisas (88208, 88907 e 89025) foram classificadas com status “Ruim”. De acordo com a porção de chamados com a condição “Ótimo” atribuída, podemos notar um alto grau de satisfação dos usuários quanto aos serviços prestados pela contratada.

Conforme o Acordo de Procedimento Operacional nº 003/2016 assinado no dia 24/11/2016 foi definido que o valor para comparação, com a meta ( $\geq 85\%$ ), é o somatório das notas “ótimo e bom” resultando em 98,52% de satisfação atingida no mês. O Acordo de Procedimento Operacional nº 003/2016 está disponível no caminho: [\\messier\gts\\$\CPD-CentralIT\APO\2016](\\messier\gts$\CPD-CentralIT\APO\2016)

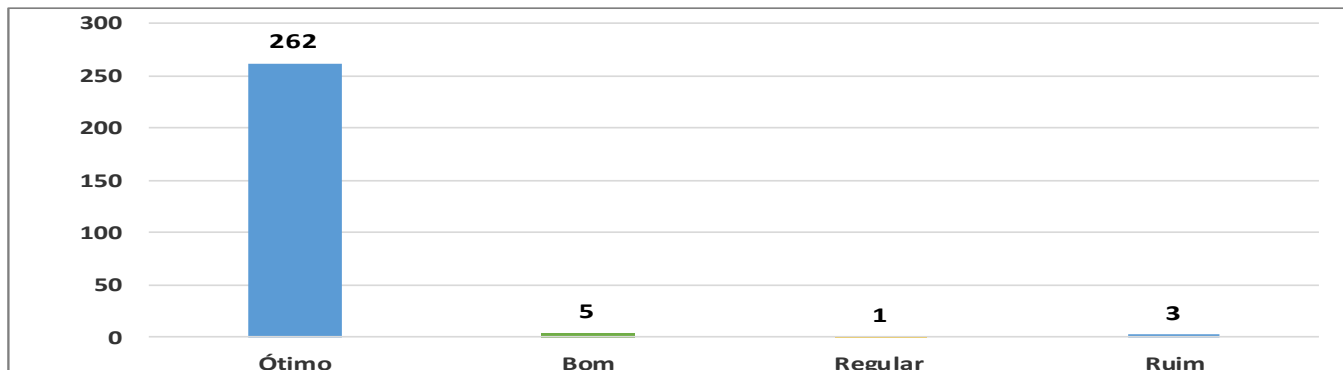


Gráfico 14 - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart ID165 – Avaliação Pesquisa de Satisfação - Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### PERCENTUAL DE PESQUISA DE SATISFAÇÃO RESPONDIDA - Encerramento

Para o índice de pesquisa de satisfação respondida, no mês de maio do total de chamados encerrados (1395) foi alcançado o percentual de 19,43% (271 pesquisas), o que pode ser observado no gráfico abaixo. O limite foi definido no Acordo de Procedimento Operacional (APO 001-2017 - R004) disponível na unidade de rede ([\\messier\gts\\$\CPD-CentralIT\APO\2017](\\messier\gts$\CPD-CentralIT\APO\2017)).

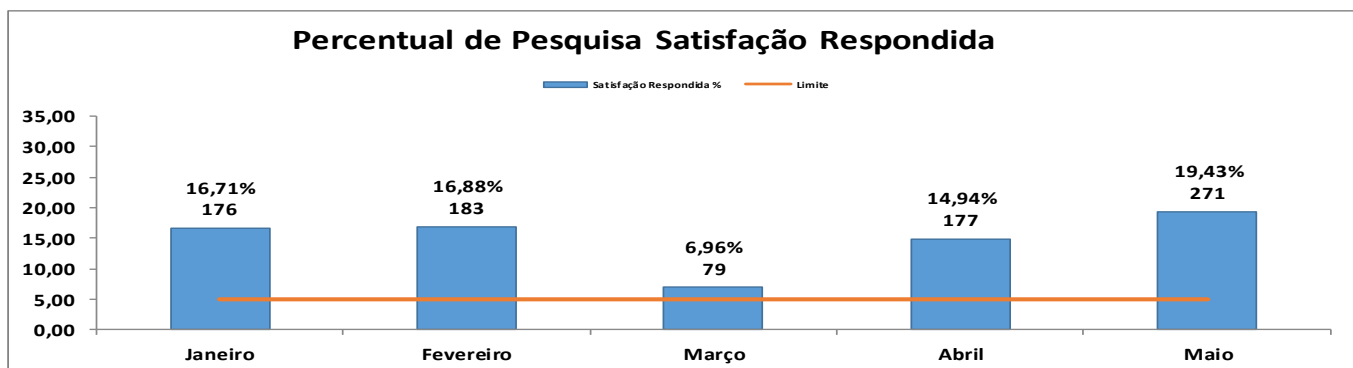


Gráfico 15 - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart ID165 – 04 – Avaliação Pesquisa de Satisfação - Encerramento.

Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

**Observação:** O percentual de pesquisa de satisfação respondida no período é superior ao resultado alcançado no mês de abril. Podemos observar no **Gráfico 15** que o histórico mensal reflete o engajamento e participação dos usuários na pesquisa de satisfação. O resultado alcançado se deve ao trabalho de divulgação por meio do Informe UnB encaminhado periodicamente pelo CPD e o trabalho presencial das equipes de atendimento da contratada no qual fomenta aos usuários a importância de resposta da pesquisa de satisfação.

## GRÁFICOS RESULTADOS OBTIDOS – Encerramento

### ATÉ 12 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 1º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
12 horas	359	359	0
<b>Total</b>	<b>359</b>	<b>359</b>	<b>0</b>

Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
12 horas	100,00%	0,00%

Tabela: 10

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R004, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 16** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - 01.1 - Controle SLA (Detalhado) - (Encerramento).  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### ATÉ 24 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 1º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
24 horas	243	243	0
<b>Total</b>	<b>243</b>	<b>243</b>	<b>0</b>

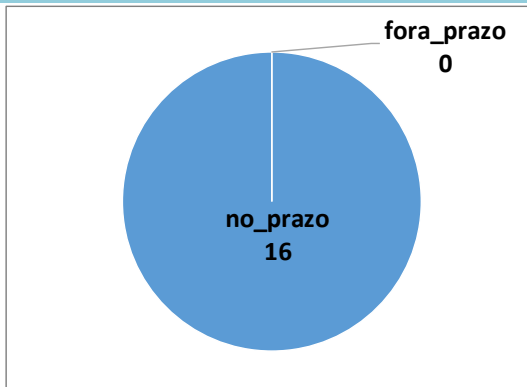
Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
24 horas	100,00%	0,00%

Tabela: 11

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R004, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 17** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - 01.1 - Controle SLA (Detalhado) - (Encerramento).  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

### ATÉ 48 HORAS ÚTEIS



Resultados Obtidos 1º Nível			
SLA	Chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo
48 horas	16	16	0
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>0</b>

Resultados Esperados Incidentes/Requisições		
acordonivelservico	% no_prazo	% fora_prazo
48 horas	100,00%	0,00%

Tabela: 12

Observa-se que o limite de qualidade e resultado esperados, definido na ordem de serviço da tarefa R004, para o item, foi aferido dentro do percentual  $\geq 90\%$  dos chamados atendidos dentro do prazo.

**Gráfico 18** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - 01.1 - Controle SLA (Detalhado) - (Encerramento).  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.



Resultados Obtidos 1º Nível						
grupo_executor	prioridade	SLA	chamados_fechados	no_prazo	fora_prazo	%_Retenção 1º Nível
Centralit - 1º Nível	2	12 horas	359	359	0	44,30%
Centralit - 1º Nível	3	24 horas	243	243	0	
Centralit - 1º Nível	5	48 horas	16	16	0	
Total			618	618	0	

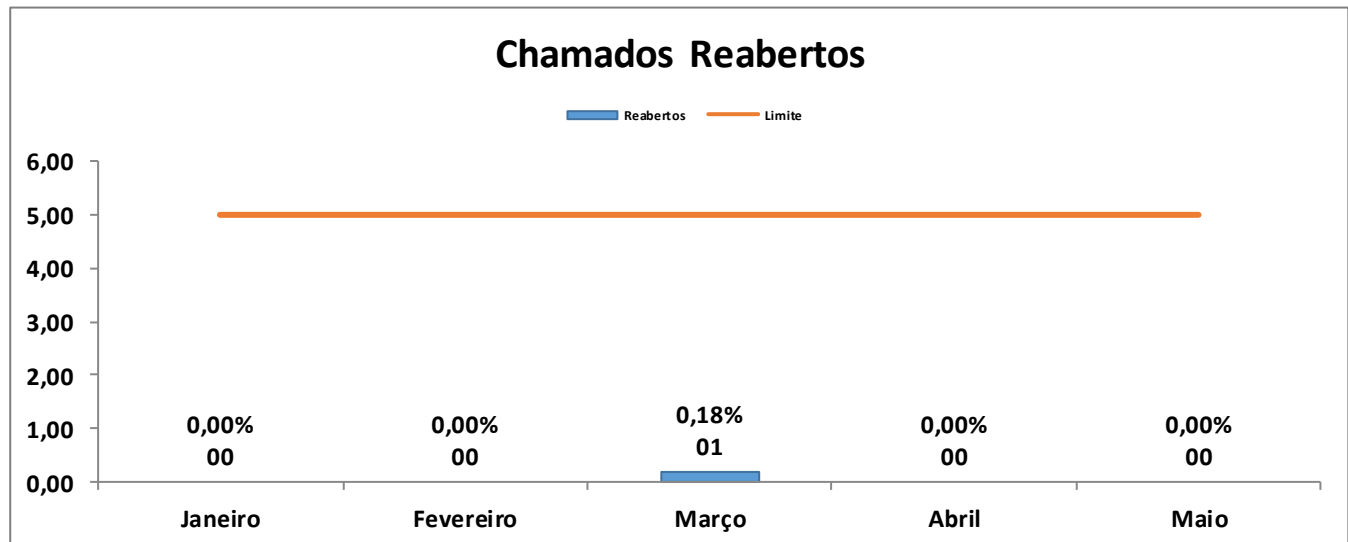
**Tabela 13:** Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID174 - 01.1 - Controle SLA (Detalhado) - (Encerramento).  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

No período, foram encerrados 1407 chamados, pela Centralit, destes, 618 chamados foram encerrados pela equipe de 1º nível, representando 44,30% dos chamados retidos no primeiro contato com a central de atendimento. O percentual de retenção de chamados em primeiro contato, pode ser melhorado com a expansão do *Active Directory* e do acesso remoto. Se considerados os locais abarcados por acesso remoto e “AD” (geralmente chamados com SLA 12 horas - Prioridade 2) e compararmos com os resultados alcançados pelas duas equipes (N1 e N2) podemos concluir que o percentual de retenção da equipe de 1º Nível sobe para aproximadamente 58,28%. Ainda se consideramos que 211 chamados que envolvem habilitação e Resolução de problemas em ponto de rede só a equipe de 2º Nível resolve, o percentual de retenção da equipe de 1º Nível sobe para aproximadamente 88,64%.

### CHAMADOS REABERTOS

No período, do total de 618 chamados encerrados na tarefa R004, nenhum chamado foi reaberto, ficando dentro do limite estabelecido ( $\leq 5\%$ ).

Vale ressaltar que em função do prazo de reabertura (7dias), o tratamento dos chamados poderá ser apresentado de forma diferente, quando da coleta em data futura, já que os dados são filtrados por data de encerramento.



**Gráfico 19 -** Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID172 - 14 - Chamados Reabertos – (Encerramento).  
Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

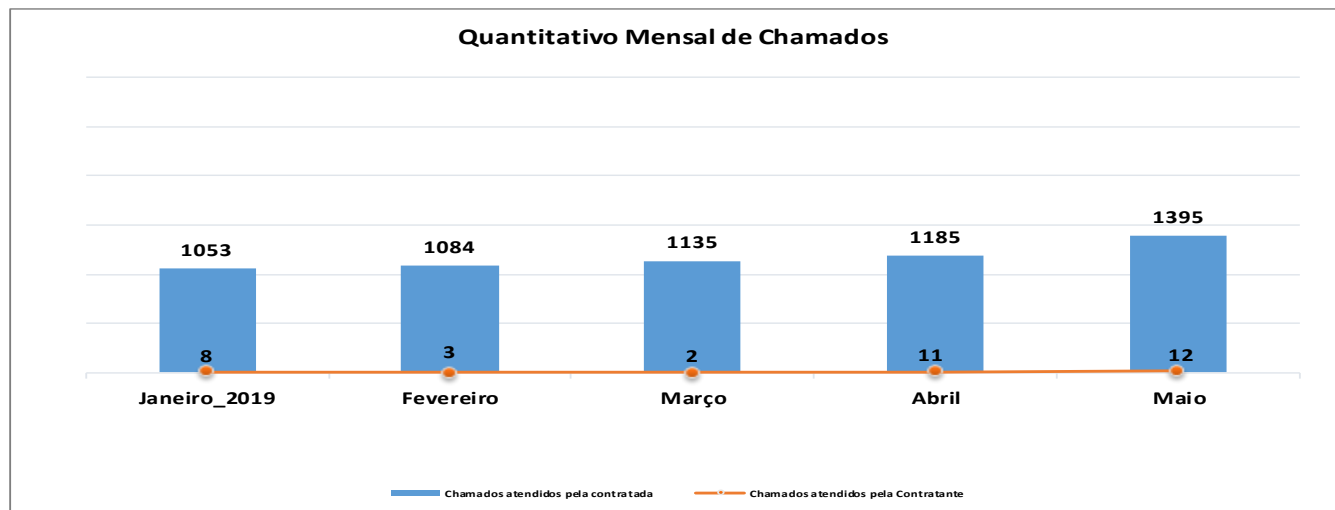
**Observação:** O resultado esperado “Chamados Reabertos” passou a ser mensurado a partir do mês de julho de 2017, conforme acordo operacional (APO 002-2017 - R003) disponível na unidade de rede ([\\messier\gts\\$\CPD-CentralIT\APO\2017](\\messier\gts$\CPD-CentralIT\APO\2017)). Os dados do **Gráfico 19** considera apenas os chamados que foram encerrados no período. A baixa incidência na reabertura de chamados demonstra a eficácia no atendimento aos usuários pelo Service Desk.

## 7. RECOMENDAÇÕES DE MELHORIAS – SERVICE DESK

Item	Recomendações de melhorias	Detalhamento
1	Implementação de uma URA - (Unidade de Resposta Audível)	Atualmente alguns índices contratuais de qualidade não podem ser mensurados devido à ausência de recursos tecnológicos de telefonia, com a implementação de uma URA, será possível emitir relatórios de acompanhamento de entrada de ligações e rastreamento, visualização de ponto de abandono, transferir usuário para avaliação de atendimento, entre outras funções.

## 8. REGISTRO MENSAL DE ATENDIMENTO

No mês de maio, foram encerrados 1407 chamados no contrato Central IT, destes 1395 foram solucionados pelas equipes de 1º e 2º nível da contratada, 01 chamado (83239) foi solucionado pela equipe Coordenação CIT, 02 chamados (87383 e 87727) solucionados pela equipe Qualidade de Atendimento e 09 chamados (66022, 87652, 87654, 87655, 88728, 89736, 89908, 90102 e 90237) foram solucionados pelas equipes de 3º nível da contratante no contrato Centralit.



**Gráfico 20** - Relatórios – Relatório Smart – Relatório Smart – ID175 - 01 - Controle SLA (Sintético) – (Encerramento) Fonte: <http://servicostic.unb.br> - Dados extraídos em 04/06/2019.

**Observação:** O quantitativo total de chamados encerrados no período (1407) é superior ao apresentado em abril 2019 no qual foram encerrados (1196) chamados. Podemos observar no **Gráfico 20** que o registro mensal reflete aos períodos de atividade das áreas de negócio da contratante.