

CE-PR-421/2013

Recife, 21 de novembro de 2013.

Senhora
Vanessa Grazziotin
Senadora
Senado Federal
Praça dos Três Poderes, Anexo II,
Ala Alexandre Costa, sala 15 – Subsolo
70165-900 – Brasília-DF

Ref: S/Ofício nº 39/2013-CPIDAESE, de 31.10.2013.

Senhora Senadora,

Em resposta ao requerimento em epígrafe temos o seguinte a informar:

1) Criptografia

- a. Qual empresa desenvolveu o referido sistema?
IBM.
- b. Qual o sistema utilizado?
A nossa solução de ambiente de colaboração atual é Lotus-Notes/Lotus-Domino, onde os nossos servidores encontram-se na versão 8.5.3 e os clientes na versão 7.0.2.
A solução fornece condição de criptografia das mensagens utilizando padrão RSA com até 2048 bits.

2) Segurança da Informação

- a. Quais os dispositivos de segurança de informação utilizados?

Como a segurança da informação não pode ser vista apenas com o viés da tecnologia, nós da STI investimos fortemente no trinômio, pessoas, processos e tecnologia.

Do ponto de vista da Tecnologia temos em nossa infraestrutura computacional os seguintes dispositivos que nos ajudam nos processos de segurança da informação:

Subsecretaria de Apoio às Comissões
Especiais e Parlamentares de Inquérito
Recebido em 26/11/2013
As 16:00 horas.
Antônio Oscar Guimarães Lóssio
Secretário da Comissão

Rua Delmiro Gouveia, 333 – Edifício André Falcão
Bloco A – Sala 307 – San Martin
50761-901 – Recife - PE – Brasil
Tel.: + 55 (81) 3229.2222 – 3229.2952 – Fax: + 55 (81) 3229.4333
jbalmeida@chesf.gov.br



- Sala Cofre que abriga os principais ativos tecnológicos da TI corporativa, como Servidores, Storages, Dispositivos de Backup/Restore etc;
- Solução de Antivírus;
- Solução de Antisspam;
- Solução de UTM (Unified Threat Management) composta por:
 - Firewall
 - IDS (Intrusion Detection System)
 - IPS (Intrusion Prevention System)
 - Concentrador de VPN
- Solução de Proxy com controle de conteúdo

Do ponto de vista das pessoas, estabelecemos uma rotina anual de campanhas de conscientização sobre segurança da informação, que tratam dos principais temas, tais como segurança de senha, boas práticas para utilização dos recursos computacionais da empresa etc, além de fomentarmos seminários abertos, envolvendo o público local, onde o último tratou do desenvolvimento seguro de softwares.

Fechando o tripé da segurança, que são os processos, possuímos processos padronizados que atendem aos requisitos da SOX- Lei Sarbanes Oxley. Somos auditados anualmente pelos auditores da PwC e Deloitte, no processo de controle exercido pela Eletrobras, bem como pelos órgãos controladores da União, como a CGU e o TCU.

É importante salientar que em todas as auditorias mencionadas, temos recebido pouquíssimas recomendações e por este fato, temos sido destaque, tanto no âmbito da Eletrobras, quanto temos sido reconhecidos pelos órgãos controladores, o que pode ser confirmado pelo resultado do i-GovTI 2012, onde fomos considerados no grau “aprimorado”.

b. Qual a empresa ou empresas que forneceram tais dispositivos?

- Sala Cofre
Empresa: ACECO
- Solução de Antivírus
Empresa: Symantec Corporation
Produto: Symantec EndPoint Protection, versão: 12.1.2015 Symantec EndPoint Protection, versão: 12.1.2015.
- Solução de Antisspam
Empresa: Symantec Corporation
Produto: Brightmail versão 10.0.0.
- Solução UTM
Empresa: Fortnet
Produto: Fortgate 1240B, firmware versão 4.0, build 0356, 130221 (MR2 Patch 15)
- Solução Proxy
Empresa: Utilizamos uma solução de código aberto (open source)
Produto: Squid versão 3.3.9.



Sem mais, nos colocamos a sua disposição para prestar eventuais esclarecimentos adicionais que se façam necessários.

Atenciosamente,


Marcos Aurélio Madureira da Silva
Diretor Presidente

