

CARTILHA DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO PARA FORNECEDORES

Olá, trouxemos uma cartilha de melhores práticas de segurança da informação, com objetivo de disseminar o conhecimento aos fornecedores sobre o tema.

Para o desenvolvimento de determinados trabalhos é necessário que os fornecedores tenham acesso aos ativos de informações, desta forma é imprescindível o cumprimento de toda legislação aplicável sobre segurança da informação.



CONCEITO DE SEGURANÇA

O que é Segurança da Informação?

A segurança da informação diz respeito a tudo que está relacionado à proteção de determinados dados ou informações que estão presentes através de tecnologias, processos ou pessoas.

QUAIS SÃO OS PRINCÍPIOS DA SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO?

Princípios:

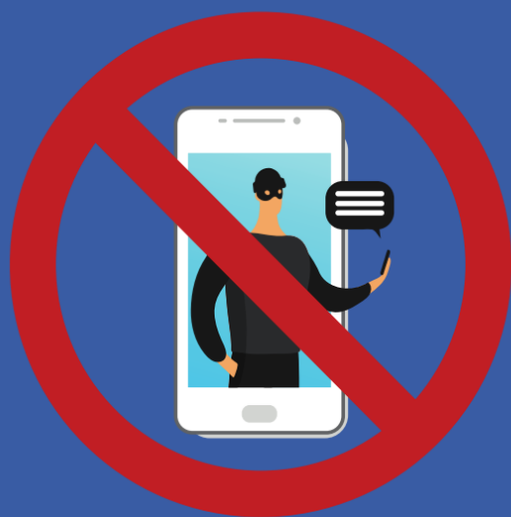
1. Integridade – as informações devem ser íntegras, não podendo sofrer modificações não autorizadas.
2. Confidencialidade – as informações devem obedecer à sua classificação, sendo que apenas pessoas autorizadas devem ter acesso à informação.
3. Disponibilidade – as informações devem estar acessíveis e utilizáveis sempre que forem requisitadas.
4. Autenticidade – as informações devem ser autênticas, garantindo a origem. Não podem haver ações de não repúdio.
5. Legalidade – as informações devem obter seu devido tratamento e atender às leis e regulamentações vigentes.



ENGENHARIA SOCIAL

O que é Engenharia Social ?

- A Engenharia Social consiste na obtenção de informações importantes por meio de uma conversa informal, que aproveita a ingenuidade das pessoas, explora sua confiança ou a vontade de ajudar.
- Geralmente, o golpista finge ser outra pessoa ou o profissional de uma empresa ou área. O criminoso pode usar telefone, e-mail, chats, sites de relacionamento e até o contato pessoal para conseguir as informações que procura.
- Desconfie de pessoas que se identificam como técnicos ou funcionários de uma empresa, para solicitar dados sobre as entidades e órgãos nacionais do Sistema Indústria, sobre o ambiente, sobre você, etc.



Técnicas de Engenharia social estão presentes em nosso dia a dia, e devemos saber como identificá-las. Separamos algumas dicas para que vocês não caiam em uma armadilha:



- Caso alguém em nome das entidades e órgãos nacionais do Sistema Indústria, solicite alguma informação, via e-mail, telefone ou SMS por exemplo, e você não a identifique como alguém pertencente a nossas entidades, desconfie e comunique imediatamente.

- As entidades e órgãos nacionais do Sistema Indústria utilizam os canais oficiais de comunicação com nossos fornecedores, é importante que você confirme os canais oficiais.



NAVEGANDO NA INTERNET COM SEGURANÇA

- Passe o mouse sobre o link sem clicar nele, deverá aparecer o endereço completo do hiperlink. Apesar de parecer perfeitamente legítimo, se o URL não corresponder ao endereço exibido, é uma indicação de que a mensagem é fraudulenta.

- A atenção é redobrada para links que não são '.com.br'. Endereços que você foi redirecionado e possuam domínios '.com', '.net', '.ru', etc, desconfie!

- Verifique se o site possui 'https://' como protocolo, o 'S' indica que o endereço da web foi criptografado e protegido com um certificado SSL. Haja sempre com cautela e busque mais evidências de que o site é seguro.

- Mantenha o software antivírus atualizado, ele é a primeira linha de defesa na detecção de ameaças em seu computador e no bloqueio de acesso de usuários não autorizados.



UTILIZAÇÃO DO E-MAIL

- Evite abrir e-mails suspeitos ou de desconhecidos.

- Sempre verifique o e-mail do remetente para confirmar se legítimo.

- Não baixe nem execute arquivos anexos suspeitos.

- Se receber uma mensagem, e identificar como suspeita ou até mesmo indesejada, é sinal que a mensagem passou pelo filtro de AntiSpam. É recomendável que você sempre marque essa mensagem/e-mail indesejado como um 'Lixo Eletrônico' ou 'Spam'.

