

Resposta a Questionamento N° SEI 0011716/2016

Em 21/07/2016

**PREGÃO ELETRÔNICO N°006/2016**

**PROCESSOS: SGPR N°: 0043/2016 / SEI N°: 00948/2016**

Submetidas a questão à consideração da área técnica desta Companhia, esta manifestou-se nos seguintes termos:

**1ª Pergunta:** Questionamento 2 Considerando o item: "3.4.14. Permitir detecção e ação preventiva contra ataques tipo APT (Advanced Persistent Threat), como ZeroDay e novos malwares ainda sem assinatura, através do monitoramento constante do comportamento do ambiente." Entendemos que a solução ofertada deve possuir o serviço de sandbox ou APT para: Linux, MacOS, Windows e Android no qual testará os artefatos possivelmente maliciosos em ambiente controlado, está correto nosso entendimento?

**Resposta à 1ª Pergunta:** Não está correto o entendimento, pois a detecção e prevenção de ataques do tipo APT deve ocorrer independente do tipo e tamanho dos arquivos, suportando qualquer sistema operacional do mercado, através do monitoramento do ambiente.



Documento assinado eletronicamente por **Maria de Fatima Marchi Brotto, Analista Administrativo PI**, em 21/07/2016, às 17:26, conforme art. 1º, § 7º, da Lei Municipal 8.424/2015 e art. 9º, inciso I do Decreto Municipal 26.136/2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://portalsei.cijun.sp.gov.br/autentica> informando o código verificador **0011716** e o código CRC **FD7D6597**.

Avenida da Liberdade s/n - 1º andar - Ala Sul - Paço Municipal Nova Jundiaí - Bairro Jardim Botânico - CEP 13214-900 - Jundiaí/SP

Tel: 1145898824 - Fax: 1145898824 - [www.cijun.sp.gov.br](http://www.cijun.sp.gov.br)