

1 – O que é um firewall?

R.: Firewall é um software ou hardware que funciona como um barreira entre a rede privada e a rede externa, com a finalidade de evitar invasões.

2 – O que é DMZ?

R.: é uma zona delimitada e controlada. São equipamentos ou até servidores posicionados fora da rede interna (uma sub-rede) sem proteção que são constantemente monitorados. Possuem dados falsos tudo para parecerem máquinas desprotegidas. O objetivo é monitorar os ataques e detectar falhas de segurança na sua rede principal (uma vez que essas máquinas rodam aplicações) e descobrir novas técnicas de invasão.

3 – Quando se implementa uma DMZ?

R.: Quando a empresa tem a necessidade de aprimorar seus mecanismos de defesa pois ela ajuda a

descobrir respostas à algumas questões como:

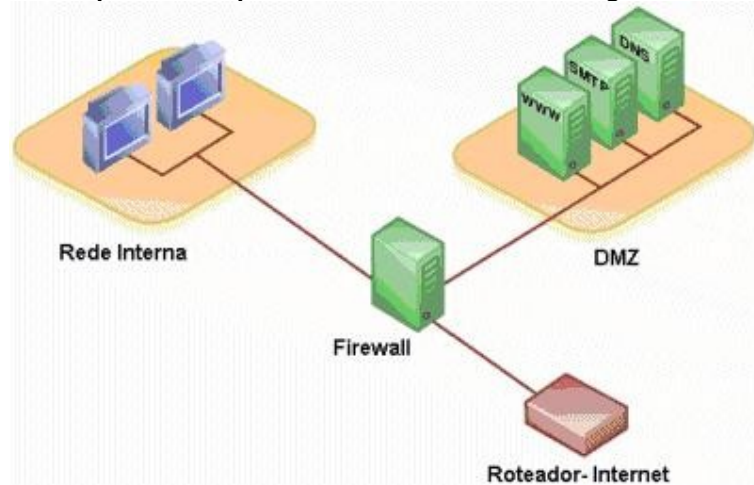
Como invadiram a rede?

Por onde entraram (qual brecha de segurança foi usada, qual serviço foi invadido, etc)?

Quais ferramentas os hackers estão usando?

4 – Como se implementa uma DMZ?

A DMZ pode ser implementada de acordo com a figura abaixo:



This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.