

Microsoft SQL /Slammer/Sapphire Index

Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Conventions](#)

[Informações](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introduction

Os links fornecidos neste documento podem ajudá-lo a solucionar problemas relacionados ao worm "Microsoft SQL /Slammer/Sapphire".

Prerequisites

Requirements

Não existem requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

Conventions

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre convenções de documentos](#).

Informações

O worm Slammer, lançado em 25 de janeiro de 2003, teve um impacto grave sobre o tráfego da Internet em todo o mundo. Há várias tecnologias de segurança de rede integrada da Cisco que podem ajudar as organizações a responder a esse worm e a minimizar contra futuras infestações. Este white paper e a apresentação em script que o acompanha ajudarão a comunicar aos clientes os meios de combater os worms da Internet usando segurança de rede integrada.

- Alerta de segurança Cisco: Recomendações de Mitigação de Worm do Microsoft SQL <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030125-worm.html>
- Consultivo de segurança Cisco: Vulnerabilidades do Microsoft SQL Server 2000 em produtos Cisco MS02-061 <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030126-ms02-061.html>

Informações Relacionadas

- [Recomendações, respostas e avisos de segurança da Cisco](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)