

# Como o Roteadores elege “o cache de web designado” no ambiente WCCP?

## Índice

[Pergunta:](#)

## Pergunta:

Como o Roteadores elege “o cache de web designado” no ambiente WCCP?

**Ambiente:** Ferramenta de segurança da Web de Cisco (WSA) usada com redirecionamento de WCCP

A eleição do cache de web designado ocorrerá uma vez que uma sociedade de grupo de serviço estabeleceu, durante o aperto de mão inicial ou depois de uma mudança. O cache de web designado deve receber uma mensagem WCCP2\_I\_SEE\_YOU de cada roteador no grupo de serviço.

A eleição do cache de web designado não é **parte do protocolo WCCP**.

Abaixo do esboço de IETF descreve a versão 2.0 do Protocolo de Comunicação de Cache da Web (WCCP)

<https://tools.ietf.org/id/draft-wilson-wrec-wccp-v2-01.txt>

Tipicamente recomenda-se que o cache de web com o mais baixo endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT esteja selecionado como o cache de web designado para um grupo de serviço.

Ao usar WSA com redirecionamento de WCCP em roteadores Cisco, WSA com o mais baixo endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT será elegido como o cache de web designado (DWC).