

Módulo 4

Implementação e administração de replicação e sites do AD DS

Sumário:

Lição 1: Visão geral da replicação do AD DS	2
Lição 2: Configuração de sites do AD DS	4
Lição 3: Configuração e monitoramento da replicação do AD DS	7
Revisão do módulo e informações complementares	9
Perguntas e respostas da revisão do laboratório	12

Lição 1

Visão geral da replicação do AD DS

Sumário:

Perguntas e respostas

3

Perguntas e respostas

Pergunta: Por que a replicação é importante para o catálogo global?

Resposta: A partição de configuração contém informações de catálogo global que são replicadas em todos os controladores de domínio, que são designados como servidores de catálogo global.

Como a replicação do AD DS funciona em um site

Pergunta: Descreva as circunstâncias resultantes quando você cria um objeto de conexão manualmente entre os controladores de domínio em um site.

Resposta: Não é recomendável criar um objeto de conexão manualmente e, em geral, isso não é necessário, pois o Knowledge Consistency Checker não verifica nem usa o objeto de conexão manual para failover. O Knowledge Consistency Checker também não remove objetos de conexão manual, o que significa que você deve se lembrar de excluir os objetos de conexão criados manualmente.

