

Os aplicativos cliente/servidor combinam a funcionalidade do Visual FoxPro no computador local com as vantagens de armazenamento e segurança oferecidas por um servidor remoto. Você pode criar um protótipo local de seu aplicativo e, em seguida, utilizar o **Assistente de upsizing** para transformar o aplicativo, adaptando-o a um ambiente cliente/servidor.

## Capítulo 19 Criando aplicativos cliente/servidor

Ao criar aplicativos com tecnologias de desenvolvimento para multiusuário, aprenda a criar um poderoso aplicativo cliente/servidor.

## Capítulo 20 Migrando bancos de dados do Visual FoxPro

A criação de protótipos locais de seu projeto pode reduzir o tempo e os custos do desenvolvimento. Depois de testar um protótipo local, é fácil e recomendável migrar seu aplicativo para que possa obter as vantagens de todos os recursos oferecidos pelo servidor remoto.

## Capítulo 21 Implementando um aplicativo cliente/servidor

Você pode utilizar a tecnologia de passagem SQL para aprimorar seu aplicativo migrado. Enquanto as visualizações remotas fornecem acesso aos dados do servidor, a passagem SQL permite enviar comandos diretamente ao servidor utilizando a sintaxe nativa do servidor, aumentando o controle e a flexibilidade.

## Capítulo 22 Otimizando o desempenho do aplicativo cliente/servidor

Após a migração e a implementação, você poderá seguir etapas adicionais para otimizar o desempenho de seu aplicativo. Descubra o que se pode fazer no Visual FoxPro e no servidor remoto para otimizar seu aplicativo cliente/servidor.