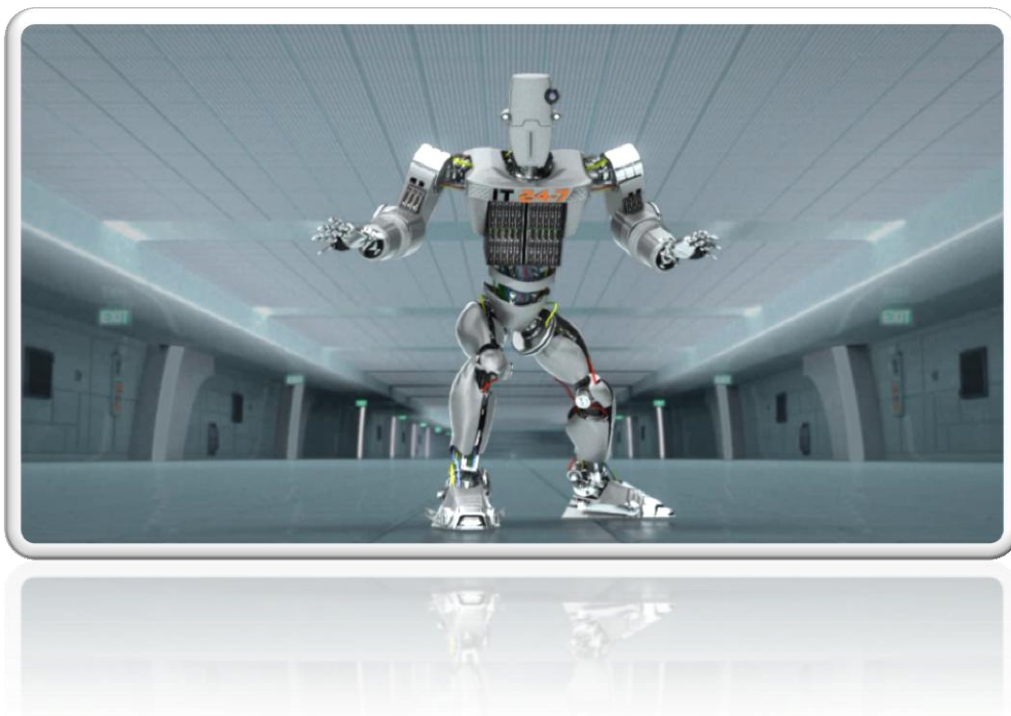




# Windows Server® 2008 R2

## Plano de capacitação e treinamento para profissionais de TI



## Conteúdo

1. Visão Geral .....	3
2. Carreira de Certificação Microsoft .....	3
3. Provas de Certificação – Virtualização .....	4
3.1. Provas de Certificação MCTS– Virtualização .....	4
3.2. Provas de Certificação MCITP– Virtualização .....	4
4. Provas de Certificação – Gerenciamento .....	4
4.1. Provas de Certificação MCTS – Gerenciamento .....	5
5. Recursos de Estudo .....	5
5.1. Treinamento Presencial .....	5
5.2. Treinamento On-Line .....	5
5.3. Livros .....	6
5.4. Documentação On-Line Gratuita .....	6
5.4.1. TechCenter .....	6
5.4.2. Virtualization Team Blog .....	6
5.4.3. Management Team Blog .....	6
5.5. WebCasts.....	6
5.6. Treinamento Technet.....	7
5.6.1. Treinamento Direcionado - Virtualização Microsoft para Administradores Vmware .	7
5.6.2. Treinamento Direcionado - Virtualização Microsoft.....	7
5.7. Virtual Labs.....	7
6. Outros.....	7

## 1. Visão Geral

A Certificação Microsoft é uma ferramenta valiosa para competir como profissional de TI — e tudo começa com um exame. Se quiser ser promovido, encontrar um novo emprego ou simplesmente ter um desempenho melhor em seu cargo atual, a Certificação Microsoft o ajudará a demonstrar aos empregadores o seu compromisso com o aperfeiçoamento de suas habilidades de TI. A conquista de uma Certificação Microsoft pode ser o início ou a continuação de uma carreira duradoura que incluirá o fortalecimento de suas habilidades técnicas, a colaboração com outros profissionais da tecnologia e o aumento de sua satisfação com o trabalho. Seja qual for o caminho escolhido, a certificação o ajudará a ser reconhecido pelos empregadores que procuram os profissionais de TI, desenvolvedores e profissionais de empresas mais qualificados, proporcionando a você ótimas oportunidades profissionais.

## 2. Carreira de Certificação Microsoft

A nova geração de Certificações Microsoft está mais específica e direcionada a refletir aquilo que você faz, comprovando o seu conhecimento para todo o mercado de TI.

Composta por três séries e quatro credenciais, a nova geração de certificações Microsoft fornece uma estrutura mais simples e direcionada para os gerentes de TI validarem os conhecimentos técnicos, profissionais, avançados e arquitetônicos dos profissionais. Ela fornece também aos profissionais do mercado de TI uma forma mais relevante, flexível e econômica de demonstrar seus conhecimentos.

As certificações de quase todos os aplicativos da Microsoft estão disponíveis para profissionais de TI, desenvolvedores, profissionais gerenciais, usuários domésticos e instrutores de tecnologia. Valide as suas experiências práticas, adquirindo uma certificação que associe o seu cargo atual, ou desejado, a uma tecnologia existente ou que esteja para surgir.



### 3. Provas de Certificação – Virtualização

As soluções de virtualização da Microsoft fornecem a maneira de otimizar sua infra-estrutura, ajudando a TI na prestação de serviços mais rápido e eficiente, permitindo a uma organização consumir esses serviços de forma eficaz em um clima de mudanças de negócios. As provas de certificação ajudam a desenvolver seus conhecimentos em servidores avançados e tecnologias de virtualização de cliente com o treinamento de especialistas em virtualização.

Escolha um caminho de certificação que é relevante para sua atual função de trabalho ou uma que prepara você para a próxima etapa da carreira.

#### 3.1. Provas de Certificação MCTS– Virtualização

Adquirir uma certificação MCTS, pode ajudar a exibir seu profundo conhecimento técnico e habilidade no uso de tecnologias essenciais em virtualização de cliente e servidor do Windows. Você pode demonstrar seu nível de conhecimento em uma área específica, adquirir várias certificações MCTS que mostram a amplitude de conhecimentos em diferentes áreas, ou construir sua carreira sobre certificações MCTS para ganhar uma certificação Microsoft Certified IT Professional (MCITP)

Abaixo, você poderá escolher dentre as provas disponíveis na carreira MCTS:

Exame	Nome
<a href="#">70-659</a>	TS: Windows Server 2008 R2, Server Virtualization
<a href="#">70-669</a>	TS: Windows Server 2008 R2, Desktop Virtualization
<a href="#">70-652</a>	TS: Windows Server Virtualization, Configuring

#### 3.2. Provas de Certificação MCITP– Virtualização

Quando você adquire uma certificação MCITP, você ajuda a demonstrar seus conhecimentos no uso de virtualização de cliente e servidor Windows para uma função específica. Profissionais que adquirem a certificação MCITP normalmente tem pelo menos dois ou três anos de experiência no uso das tecnologias abordadas no exame e já adquiriram as certificações MCTS.

Prova disponível para certificação MCITP:

Exame	Nome
<a href="#">70-693</a>	PRO: Windows Server 2008 R2, Virtualization Administrator

### 4. Provas de Certificação – Gerenciamento

A família de gerenciamento System Center é composta por diversos produtos aos quais você poderá demonstrar seu conhecimento. Adquirir uma certificação, demonstra sua capacidade de trabalhar com os produtos desta linha e comprova a eficácia do candidato em projetos de implantação e gerenciamento das ferramentas.

## 4.1. Provas de Certificação MCTS – Gerenciamento

Demonstre seu conhecimento técnico especializado com uma certificação Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS). Adquirindo essa certificação, você pode provar sua capacidade de implementar, construir com êxito e solucionar problemas na tecnologia Microsoft System Center.

Abaixo, estão listadas as provas da família System Center:

Exame	Nome
<a href="#">70-400</a>	TS: Microsoft System Center Operations Manager 2007, Configuration
<a href="#">70-401</a>	TS: Microsoft System Center Configuration Manager 2007, Configuration
<a href="#">70-403</a>	TS: Microsoft System Center Virtual Machine Manager 2008, Configuration

## 5. Recursos de Estudo

Hoje, a Microsoft possui a disposição livros, clínicas online, HOLs, Virtual Labs, planos de capacitação online (TechNet Experience, MSDN Experience), Guias de Treinamento on Line, treinamentos oficiais presenciais e treinamentos oficiais online. Com estes recursos se torna possível a busca das certificações citadas acima para demonstrar conhecimento e proficiência na tecnologia avaliada. Ao longo deste documento, você poderá escolher a opção de treinamento que está de acordo com suas necessidades.

### 5.1. Treinamento Presencial

Obter uma Certificação Microsoft é um dos principais requisitos para que profissionais de TI alcancem posições de destaque no mercado de trabalho e equipes tenham o seu desempenho aprimorado.

E o melhor caminho para tornar-se um Profissional Certificado Microsoft é inscrever-se nos cursos oficiais em um Centro de Treinamento Oficial Microsoft (Certified Partner for Learning Solutions).

Nesses locais, os treinamentos são realizados por instrutores certificados (Microsoft Certified Trainers), utilizando materiais didáticos exclusivos (Microsoft Official Curriculum), elaborados pela própria Microsoft, aumentando as chances do participante ser aprovado no exame de certificação e tornar-se um profissional de TI diferenciado, reconhecido e requisitado mundialmente.

Você pode verificar a lista de Centros de Treinamento Oficiais no seguinte link: <http://www.microsoft.com/learning/en/us/classlocator.aspx>

### 5.2. Treinamento On-Line

A Microsoft disponibiliza através do site Microsoft Learning, treinamentos E-Learning em diversos produtos, incluindo Virtualização e Gerenciamento. Para acessar o conteúdo e buscar os treinamentos desejados, você pode utilizar os links:

<https://www.microsoftelearning.com/catalog/itpro.aspx>

e

<http://www.microsoft.com/learning/pt/br/training/format-online.aspx>.

### 5.3. Livros

A Microsoft possui uma vasta gama de livros disponíveis para estudos, incluindo séries como Training Kits, livros de produtos e etc. Você pode conferir os livros Microsoft Press no site:

<http://www.microsoft.com/learning/pt/br/training/format-books.aspx>.

Os livros Microsoft Press podem ser adquiridos em qualquer Livraria.

### 5.4. Documentação On-Line Gratuita

A Microsoft disponibiliza uma série de documentos específicos para facilitar o entendimento e implementação de um ambiente virtual, maiores detalhes [aqui](#). Para gerenciamento, você pode verificar a documentação disponível no site da família System Center [aqui](#).

#### 5.4.1. TechCenter

A Microsoft, através do site Technet, disponibiliza os TechCenters que concentram informações sobre os produtos e tecnologias. Você pode acessar o TechCenter de Virtualização [aqui](#) e de System Center [aqui](#).

#### 5.4.2. Virtualization Team Blog

O Blog do time de Virtualização concentra informações diretamente da equipe de desenvolvimento e contém informações atualizadas: <http://blogs.technet.com/b/virtualization>.

#### 5.4.3. Management Team Blog

O Blog do time de System Center concentra informações diretamente da equipe de desenvolvimento e contém informações atualizadas: <http://blogs.technet.com/b/systemcenter>.

### 5.5. WebCasts

Durante todos os anos, diversos Webcasts são exibidos com informações de todos os produtos. Para verificar a grade dos próximos Webcasts: <http://technet.microsoft.com/pt-br/events/cc716280.aspx>.

Após a exibição dos webcasts, estes ficam gravados no MediaCenter do Technet Brasil. Você pode exibir as gravações através do link: [http://www.technetbrasil.com.br/microsoftmediacenter/Default.aspx\\_x\\_TYPE\\_x\\_WebCasts.aspx](http://www.technetbrasil.com.br/microsoftmediacenter/Default.aspx_x_TYPE_x_WebCasts.aspx).

## 5.6. Treinamento Technet

O site Technet Brasil contém um local onde você pode consultar diversos tipos de treinamentos (Gratuitos ou não) em diversos formatos e para todos os produtos e tecnologias. Através deste site, você acessa todas as novidades do Technet no que diz respeito à aprendizagem: <http://technet.microsoft.com/pt-br/bb291022>.

### 5.6.1. Treinamento Direcionado - Virtualização Microsoft para Administradores Vmware

Esta série de vídeos fornecem informações técnicas e gerenciais para profissionais que trabalham com virtualização Vmware e desejam saber como funciona a solução de virtualização Microsoft: <http://technet.microsoft.com/pt-br/rampup/gg578609>

### 5.6.2. Treinamento Direcionado - Virtualização Microsoft

Esta serie de capacitação é completa e vai desde os conceitos basicos de virtualização até um ambiente completo com System Center Operations Manager, System Center Virtual Machine Manager, Self-service Portal 2.0, etc. O objetivo final é montar uma infraestrutura de Nuvem Privada (Private Cloud): <http://technet.microsoft.com/pt-br/gg578594>

## 5.7. Virtual Labs

O Virtual Labs contém ambientes virtuais para que você possa explorar os produtos e tecnologias sem precisar fazer a instalação de máquinas virtuais e etc. Através do Virtual Labs, você terá um aprendizado guiado, onde você poderá explorar todas as funcionalidades dos produto em questão. Para acessar os Virtuai Labs acesse: <http://technet.microsoft.com/pt-br/virtuallabs/default.aspx>.

## 6. Outros

Fórum TechNet: <http://social.technet.microsoft.com/forums>

RSS: <http://www.microsoft.com/brasil/technet/feeds/homefeed.xml>

Biblioteca Técnica: <http://technet.microsoft.com/pt-br/library>