



Manual de ativação e instalação de software

Informações importantes

Salvo indicação em contrário constante da Licença que acompanha o programa, a Texas Instruments renuncia a todas as garantias mencionadas, quer sejam expressas ou implícitas, incluindo mas não se limitando a qualquer garantia implícita de comercialização ou adequação a um fim específico, no que respeita aos materiais licenciados são disponibilizados numa base "como estão". A TI não se responsabiliza, em circunstância alguma, por qualquer dano indireto, especial ou acidental, relacionado ou decorrente da utilização destes materiais, e a única e exclusiva responsabilidade da Texas Instruments, independentemente da forma de Ação, não excederá o preço indicado na licença do programa. Além disso, a Texas Instruments não se responsabiliza por qualquer reclamação relacionada com a utilização destes materiais por terceiros.

Apple®, Mac®, OS X®, Microsoft® Windows®, Sentinel™, e Windows Vista® são marcas registadas dos respectivos proprietários.

Os produtos reais podem variar ligeiramente das imagens fornecidas.

© 2011 - 2019 Texas Instruments Incorporated

Índice

Como começar - Instalação e ativação do software TI	1
Antes de iniciar	1
Obter licenças	1
Obter o Software TI	2
Obter o software de Administrador-TI	2
Obter os ficheiros propriedades	3
Definir variáveis de ambiente para servidores proxy	3
Utilizar ferramentas de implementação	4
Instalar TI-Admin o Software	5
Instalar o software TI	6
Instalar e implementar o software	6
Ativar licenças	7
Ativar licenças Individuais e de Volume	7
Ativar licenças de Ativação Múltipla	7
Ativar licenças Concorrentes e Geridas pela escola	7
Apêndice A: Tipos e termos de licenças	9
Tipos de licenças	9
Requisitos de conectividade para tipos de licenças	11
Termos de licença para utilização do software	11
Anexo B: Opções do ficheiro de propriedades	12
Opções do ficheiro settings.properties	12
Opções do ficheiro deployment.properties	15
Informações gerais	16
Ajuda online	16
Contacte a assistência técnica da TI	16
Informações da Assistência e Garantia	16

Como começar - Instalação e ativação do software TI

Este manual do utilizador descreve como transferir, instalar e ativar o software TI.

Antes de iniciar

Antes de começar a instalar o software, reveja a seguinte lista de verificação.

- Verifique se os seus computadores cumprem os requisitos do sistema. Consulte a literatura do produto em education.ti.com/software/requirements.
- Verifique se tem privilégios de administrador.
- Para tipos de licenças que não a licença de Ativação Múltipla, verifique se tem uma ligação à Internet. (A licença de Ativação-Múltipla não requer uma ligação à Internet.)
- Obtenha número(s) de licença ou ficheiro(s) de licença. Neste capítulo, consulte *Obter Licenças*.
- Verifique se tem o instalador de software TI. Neste capítulo, consulte *Obter o software TI*.
- Se estiver a utilizar um servidor proxy, defina variáveis de ambiente antes de executar o software TI. Neste capítulo, consulte *Definir variáveis de ambiente para servidores proxy*.

Obter licenças

As licenças para o software TI são obtidas de formas diferentes, dependendo do tipo de licença e do método de aquisição (online ou DVD).

Para uma licença Individual, o número de licença é fornecido no e-mail de confirmação ou na manga do DVD.

Para licenças de Volume, Concorrentes, de Ativação Múltipla e Geridas pela Escola, siga os passos seguintes para obter o número de pedido necessário para criar números de licença ou ficheiros de licença.

1. Inicie sessão na conta do Centro de Assistência de Software em education.ti.com/go/softwarecenter.
2. Clique em **Recuperar número de pedido**.
3. Escreva o número de pedido fornecido no e-mail de confirmação e clique em **Recuperar**.

É apresentada a página Web Acordo de licença.

4. Clique em **Aceitar**.

A página Web Obtenção de número de pedido com sucesso é apresentada.

5. Verifique a sua encomenda, incluindo o nome do produto, tipo de licença e número de lugares.
6. Clique em **Gerir números de licença**.

A página Web Gerir números de licença é apresentada.

7. Clique em **Novo número de licença** e, em seguida, clique em **Gerir licença**.

A página Web Afetar ativações é apresentada.

8. Para licenças que não a licença de Ativação Múltipla, escreva o número de lugares que pretende afetar ao primeiro número de licença.

Por exemplo, se tiver 30 lugares no total e pretende afetar 10 lugares para cada um dos três números de licença, escreva 10 para o primeiro número de licença.

9. Escreva um nome de utilizador e clique em **Guardar**.

A página Web Gerir número de licença é apresentada com o número de licença ou com uma hiperligação de transferência para o ficheiro de licença.

10. Repita os passos 8 e 9 até que todos os lugares estejam afetados.

Obter o Software TI

Utilize as informações desta secção para obter o seu software TI.

Estão disponíveis os seguintes instaladores para o software TI:

- Instaladores .exe do Windows® para instalações individuais
- Instaladores .msi do Windows® para utilização com ferramentas de implementação

Nota: O instalador .msi destina-se a ser utilizado com implementações silenciosas. As caixas de diálogo são fornecidas apenas em inglês.

- Instaladores .pkg do Mac® para instalações individuais e utilização com ferramentas de implementação

Para obter o software TI, escolha uma destas opções:

- ▶ Se tiver adquirido um DVD, pode encontrar o instalador nestas pastas:
 - Para os instaladores .exe e .msi do Windows®, aceda à pasta \PC.
 - Para o instalador .pkg do Mac®, aceda à pasta /MAC.
- ▶ Se tiver adquirido uma licença Individual online, visite o website indicado no e-mail de confirmação.
- ▶ Para outras licenças adquiridas online, inicie sessão na sua conta do Centro de Assistência de Software em education.ti.com/go/softwarecenter.
 - a) No menu da esquerda, clique em **Lista de produtos**.
 - b) Navegue até ao seu software e clique em **Transferir software**.

Obter o software de Administrador-TI

Para obter o TI-Admin software, siga os passos seguintes.

1. Abra um browser Web e inicie sessão na sua conta do Centro de Assistência de Software em education.ti.com/go/softwarecenter.
2. No menu da esquerda, clique em **Instalação** e transfira o instalador TI-Admin atual para uma pasta temporária no computador do serviço de licenças.

Obter os ficheiros propriedades

Os ficheiros `settings.properties` e `deployment.properties` são utilizados para instalações de licenças de Volume, de Ativação-Múltipla, Concorrentes e Geridas pela Escola.

Para transferir os ficheiros de propriedades, siga estes passos.

1. Abra um browser Web e inicie sessão na sua conta do Centro de Assistência de Software em education.ti.com/go/softwarecenter.
2. No menu da esquerda, clique em **Instalação**.
3. Transfira os ficheiros `settings.properties` e `deployment.properties` e extraia-os numa pasta conveniente num computador.

Definir variáveis de ambiente para servidores proxy

Se estiver a utilizar um servidor proxy, tem de definir as variáveis de ambiente antes de poder utilizar o software TI.

As variáveis de ambiente apontam para o servidor proxy e para a porta para que a licença possa ser ativada.

Definir variáveis de ambiente no Windows®

Para definir as variáveis de ambiente no Windows®, siga os passos seguintes.

1. Clique em **Iniciar > Painel de Controlo > Sistema**.

(Se estiver a utilizar o Windows® 7 ou o Windows® Vista e estiver a navegar a partir da janela principal do Painel de Controlo, clique em **Sistema e Segurança > Sistema**.)

Abre-se a caixa de diálogo Propriedades do sistema.

2. Clique no separador **Definições avançadas do sistema**.
3. Clique em **Environment Variables (Variáveis de ambiente)**.

Abre-se a caixa de diálogo Variáveis de ambiente.

4. Na área Variáveis do sistema, clique em **Novo**.

Abre-se a caixa de diálogo New System Variable (Nova variável de sistema).

5. Escreva **TI.httpsProxy** no campo Nome da variável.
6. Escreva **<proxy IP address or host>** no campo Nome da variável: **<proxy port>**
7. Clique em **OK** para fechar as caixas de diálogo abertas e o Painel de Controlo.

Definir variáveis de ambiente num Mac®

As variáveis de ambiente num Mac® têm de ser especificadas no ficheiro environment.plist.

As variáveis têm de ser especificadas com a seguinte sintaxe:

TI.HttpsProxy=<proxy IP address or host>:<proxy port>

Por exemplo:

TI.HttpsProxy=www.proxyserver.com:8080

Para mais informações acerca de definir as variáveis de ambiente no ficheiro environment.plist, consulte a documentação da Apple®.

Utilizar ferramentas de implementação

Pode distribuir o software pelos computadores de forma silenciosa com diferentes ferramentas de implementação. Para obter instruções sobre a utilização de uma ferramenta de implementação, consulte a documentação da ferramenta. A Texas Instruments não recomenda produtos específicos.

Se tiver problemas na implementação do software TI, aceda ao Centro de Assistência de Software em education.ti.com/go/softwarecenter ou contacte TI-Cares através do número 1.800.TI.CARES ou do endereço ti-cares@ti.com.

Instalar TI-Admin o Software

O conjunto de software de Administrador-TI inclui os seguintes utilitários que têm de ser instalados no computador do serviço de licenças para licenças Concorrentes e Geridas pela Escola:

- Assistente de ativação Administrador-TI
- Aplicação Serviço de licenças
- WlmAdmin aplicação

Para instalar o software de Administrador-TI, siga os passos seguintes.

1. Faça clique duas vezes em TI-Admin file para iniciar a instalação.
A caixa de diálogo Assistente de ativação abre-se.
2. Para completar a instalação, siga as instruções nas caixas de diálogo do instalador.
O Assistente de Ativação é instalado para que o computador do serviço de licenças possa ser ativado.

Para mais informações acerca da ativação do seu serviço de licenças, consulte a secção *Ativar licenças Concorrentes e Geridas pela Escola* no capítulo *Ativar licenças*.

Instalar o software TI

Para instalar e implementar o software TI, siga os procedimentos neste capítulo.

Antes de iniciar qualquer procedimentos de instalação, reveja o capítulo *Como começar*.

Instalar e implementar o software

Se estiver a utilizar uma licença Concorrente ou Gerida pela Escola, certifique-se de que instalou o software de Administrador TI-. Para mais informações, consulte *Instalar o software de Administrador TI-*.

Para instalar o software TI, siga os passos seguintes.

1. Transfira e guarde os ficheiros `settings.properties` (definições.propriedades) e `deployment.properties` (definições.implementação). Para mais informações, consulte *Obter ficheiros Propriedades*.
2. Utilizando um editor de texto sem formatação como o Notepad no Windows® e o TextEdit no Mac®, abra os ficheiros de propriedades.
3. Utilizando as descrições e valores de opções indicados nos ficheiros propriedades, especifique os valores que se aplicam à sua instalação.

Nota: Se estiver a utilizar uma licença concorrente ou Gerida pela Escola, o seu ficheiro `settings.properties` tem de conter a opção `license.server` no mínimo para garantir que os computadores que executam o software TI estão configurados para acederem ao serviço de licenças.

Para mais informações, consulte o *Apêndice B: Opções* do ficheiro de propriedades.

4. Guarde cada ficheiro de propriedades.
5. Implemente o software utilizando a plataforma ou o processo preferido ou pode executar o instalador e seguir as indicações do assistente.

Nota: Os ficheiros de propriedades devem estar na mesma pasta que o ficheiro instalador TI (`.exe`, `.msi` ou `.pkg`).

Se um ficheiro `deployment.properties` contendo um valor para `license.number` for implementado com o instalador TI, o instalador tentará automaticamente ativar silenciosamente a licença. Este processo pode levar até 10 minutos e requer acesso à Internet no computador do utilizador no momento da implementação.

Ativar licenças

Para ativar o seu software, utilize os procedimentos descritos neste capítulo.

Se estiver a utilizar um servidor proxy para uma licença Individual, de Volume ou Concorrente, tem de definir as variáveis de ambiente antes de a licença poder ser ativada. No capítulo *Como começar*, consulte *Definir variáveis de ambiente para servidores proxy*.

Ativar licenças Individuais e de Volume

Esta secção descreve a forma de ativar uma licença Individual ou de Volume manualmente com um número de licença e ligação à Internet.

1. Abrir o software TI.

A caixa de diálogo Assistente de ativação abre-se.

2. Siga as indicações do assistente para concluir a ativação.

Nota: Se copiar o número de licença, pode colar todo o número colocando o cursor no primeiro campo à esquerda e premindo **Ctrl + V** (Mac[®]: **⌘ + V**).

A caixa de diálogo Ativação bem sucedida abre-se.

3. Escolha uma destas opções:

- Para lançar o software TI, clique em **Seguinte**.
- Para sair do assistente e utilizar o software mais tarde, clique em **Terminar**.

Ativar licenças de Ativação Múltipla

Uma licença de ativação múltipla ativa o software através da instalação de um ficheiro de licença. Pode obter informações sobre o local onde deve colocar o ficheiro de licença na página do produto do Centro de Assistência de Software.

Ativar licenças Concorrentes e Geridas pela escola

Utilize as informações desta secção para ativar o serviço de licença. Quando o serviço tiver sido ativado, estão disponíveis lugares para utilização nos computadores que executam o software TI.

Nota: Se o assistente não conseguir concluir a ativação, poderá ser-lhe solicitado para concluir a ativação acedendo à Internet noutra computador.

1. Selecione **Programas > Ferramentas TI > Admin TI > Ativar software TI** (Windows[®]) ou vá a **/Aplicações** e faça duplo clique em **Admin-TI** (Mac[®]).

A caixa de diálogo Assistente de ativação abre-se.

2. Siga as indicações do assistente para concluir a ativação.

Nota: Se copiar o número de licença, pode colar todo o número colocando o cursor no primeiro campo à esquerda e premindo **Ctrl + V** (Mac[®]: **⌘ + V**).

A caixa de diálogo Ativação bem sucedida abre-se.

3. Escolha uma destas opções:

- Para instalar outra licença, clique em **Seguinte**.
- Para fechar o assistente, clique em **Terminar**.
- Para gerir lugares, seleccione a caixa de verificação **Lançar WLMadmin** na caixa de diálogo Ativação bem sucedida.

Apêndice A: Tipos e termos de licenças

O tipo de licença e os termos de que necessita dependem do software TI que adquiriu, quantos utilizadores (lugares) precisa e a flexibilidade que precisa para múltiplos utilizadores.

Os requisitos para conectividade à rede da escola e à Internet variam, consoante do tipo de ativação e licença.

Tipos de licenças

A seguir são indicados os tipos de licenças de software TI.

Licenças individuais

Uma licença individual é válida para o software TI instalado num único computador. É ativada quando começa a utilizar o software.

É necessária uma ligação à Internet para ativar a licença.

Licenças de volume

Uma licença de Volume é uma licença de múltiplos utilizadores que proporciona um uso do software TI por utilizador e por computador.

É uma licença individual que gere um grupo de lugares, cujo número é especificado no momento da compra. O grupo pode ser dividido em múltiplos números de licença, tais como três números, cada um gerindo 10 lugares, numa licença de Volume com 30-lugares.

O software TI é instalado em cada computador do grupo. O número da licença permanece com o computador por predefinição e é ativado quando o software TI é aberto nesse computador.

É necessária uma ligação à Internet para ativar a licença.

Licenças concorrentes

Uma licença Concorrente é um número de licença individual que é instalado no computador de serviço de licenças que está a executar o software TI-Admin e é utilizado para gerir o uso de lugares.

Com uma licença Concorrente, o software TI pode ser instalado em todos os computadores da escola e utilizado quando um lugar estiver disponível:

- Quando um utilizador abre o software, o serviço de licenças seleciona um lugar não utilizado para o utilizador.
- Quando o utilizador fecha o software, o lugar é devolvido ao grupo.

Este processo aplica-se até ao número máximo de lugares que foram especificados no momento da compra.

Uma ligação à Internet é necessária para instalar e ativar o TI-Admin software no computador do serviço de licenças. Os computadores que executam o software TI têm de estar ligados através da rede da escola ao computador do serviço de licenças para que os lugares sejam geridos.

Licença de Ativação Múltipla

Uma licença de Ativação Múltipla é uma licença de múltiplos utilizadores que proporciona um uso do software TI por utilizador e por computador.

A licença é entregue num ficheiro, que é colocado num local especial em computadores onde o software está instalado.

O ficheiro é utilizado para ativar o software e os utilizadores não recebem um número de licença.

Para computadores que utilizam o software TI, as ligações à Internet e à rede da escola não são necessárias. O software pode ser instalado através de imagem no disco rígido ou outros métodos de implementação.

Para a licença de Ativação Múltipla, o software em cada computador tem de ser ativado periodicamente:

- A licença pode ser adquirida como perpétua (renovada para um novo período de tempo sem custos adicionais) ou pode ser adquirida como uma subscrição não renovável.
- A renovação da subscrição produz um novo ficheiro de licença que tem de ser implementado nos computadores que executam o software TI.

Licenças Geridas pela Escola

A licença Gerida pela Escola é uma licença de múltiplos utilizadores que proporciona um uso do software TI por utilizador (professor ou aluno) e por computador.

A licença Gerida pela Escola é gerida centralmente e ativada no computador do serviço de licenças que está ligado à rede da escola.

Quando um utilizador abre o software, este pode ser executado se estes requisitos de conectividade estiverem reunidos:

- o computador estiver ligado ao computador do serviço de licenças e houverem lugares disponíveis.
- o computador não está ligado à rede, mas esteve ligado com sucesso ao computador do serviço de licenças nos últimos 30 dias.

Uma ligação à Internet é necessária para instalar e ativar o software TI-Admin no computador do serviço de licenças. Os computadores que executam o software TI têm de estar ligados através da rede da escola ao computador do serviço de licenças para que os lugares sejam geridos.

O software pode ser instalado nos computadores que executam o software TI através de imagens no disco rígido e de outros métodos de implementação.

Para a licença Gerida pela Escola, o serviço de licença é ativado periodicamente:

- A licença pode ser adquirida como perpétua (renovada para um novo período de tempo sem custos adicionais) ou pode ser adquirida como uma subscrição não renovável.
- A subscrição é renovada com um novo número de licença que tem de ser ativado no computador do serviço de licenças.

Requisitos de conectividade para tipos de licenças

A tabela seguinte resume os requisitos de conectividade para um computador que execute o software TI ou o software de gestão de licenças.

Tipo de licença	Conectividade à Internet necessária para a ativação?	Utilização fora da rede?	Quanto tempo fora da rede?
Individual	Sim	Sim	Duração da licença completa
Volume	Sim	Sim	Duração da licença completa
Concorrente	Apenas para o serviço de licenças	Limitada manual	Período de empréstimo (ajustável)
Ativação Múltipla	Não	Sim	Duração da licença completa
Gerida pela Escola	Apenas para o serviço de licenças	Limitada automática	30 dias a partir da última ligação com sucesso ao serviço de licenças

Termos de licença para utilização do software

Para licenças, os termos para utilizar o software TI são especificados:

- **Subscrição** Uma subscrição é válida por um período limitado de tempo. O período de tempo pode ser uma duração ou definido com uma data final.
- **Licença Perpétua.** Uma licença perpétua é válida por um período de tempo ilimitado. Alguns tipos de licenças podem requerer que a renove e a reative regularmente.
- **Licença Experimental.** Uma licença experimental é válida durante o período de avaliação que é indicado no software. Não é necessário qualquer número de licença.

Anexo B: Opções do ficheiro de propriedades

Este anexo resume as opções dos ficheiros settings.properties e deployment.properties.

Nota: Certifique-se de que transfere os mais recentes ficheiros de propriedades que incluem as opções atuais.

Opções do ficheiro settings.properties

Opção	Valores aceites	Comentário
allow.analytics	Verdadeiro/Falso	Ativa silenciosamente (Verdadeiro) ou desativa silenciosamente (Falso) a recolha automática de informação anónima sobre a utilização e a fiabilidade do produto. O utilizador pode ativar ou desativar a análise a qualquer altura no menu Ajuda. Para apresentar automaticamente ao utilizador uma caixa de diálogo aquando do primeiro arranque do software, deixe este valor em branco.
allow.subscription.warning	Sim/Não	Permite ao utilizador ser avisado relativamente à expiração de licenças pendentes. Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Subscrição.
max.days.borrow.license	1 - 365	Tempo (em dias) permitido para o utilizador ter uma licença emprestada quando utiliza uma licença Concorrente com empréstimo ativado. Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Concorrentes.
allow.license.borrow	Sim/Não	Permite o empréstimo de licenças (licença local) quando utiliza uma licença Concorrente que tem o empréstimo ativado. Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Concorrentes.
subscription.warning.days	1 - 31	Tempo (em dias) até à expiração

Opção	Valores aceites	Comentário
		<p>da licença para que o utilizador seja avisado.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Subscrição.</p>
subscription.warned.already	Verdadeiro/Falso	<p>Permite ocultar a caixa de diálogo de aviso da subscrição que apresenta o tempo ativo restante de uma licença Subscrição.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Subscrição.</p>
license.server.3	Nome do anfitrião ou endereço IP	<p>Direciona o software TI para um computador terciário do serviço de licenças para registar a saída da licença.</p> <p>Nota: O endereço IP tem de ser IPv4.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Concorrentes e Geridas pela Escola.</p>
license.server.2	Nome do anfitrião ou endereço IP	<p>Direciona o software TI para um computador secundário do serviço de licenças para registar a saída da licença.</p> <p>Nota: O endereço IP tem de ser IPv4.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Concorrentes e Geridas pela Escola.</p>
allow.auto.upgrade	Verdadeiro/Falso	<p>Quando definido para YES, permite atualizações automáticas do software da Texas Instruments em computadores que executam o software TI. O(s) computador (es) são notificados das atualizações de software disponíveis.</p> <p>Para receberem avisos, os utilizadores devem ter acesso à Internet e a porta 80 tem de estar aberta.</p>

Opção	Valores aceites	Comentário
license.server	Nome do anfitrião ou endereço IP	<p>Aponta o software TI software para o computador do serviço de licenças.</p> <p>Nota: O endereço IP tem de ser IPv4.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica a licenças Concorrentes e Geridas pela Escola.</p>
license.number	Automaticamente preenchido	<p>Mostra o número da licença usada para ativar o software. Válido para licenças individuais e de volume.</p>
preferred.hosts	Conjunto separado por ponto e vírgula (;) de <Hostname or IP address>:<port>	<p>Permite ao administrador especificar o(s) anfitrião(ões) para consultar as turmas disponíveis quando a difusão múltipla estiver desativada na rede.</p> <p>Nota: Esta opção é utilizada apenas no TI-Nspire™ Student Software e TI-Nspire™ CAS Student Software.</p>
database.path	Caminho de ficheiro Unix, UNC ou Windows. Estes caminhos podem utilizar variáveis de ambiente, mas não funcionam com o til (~).	<p>Permite que o administrador defina o caminho que o software verifica para o lançamento de uma base de dados. A definição desta propriedade desativa a capacidade do utilizador para alterar o caminho da base de dados no software.</p> <p>Nota: Esta definição apenas se aplica ao TI-Nspire™ Navigator™ Teacher Software e ao TI-Nspire™ Navigator™ NC Teacher Software.</p> <p>Nota: A Texas Instruments recomenda-lhe que defina este caminho para um caminho de sistema de ficheiro local.</p>

Opções do ficheiro *deployment.properties*

Opção	Valores aceites	Comentário
deploy.log.dir	Caminho Unix, UNC ou Windows válido.	<p>Cria um ficheiro vazio imediatamente após a ativação. O nome do ficheiro indica o sucesso ou o insucesso utilizando o seguinte formato: <AppName>-<Success/Failure>- <Host name>-<Date>-<Time>.log</p> <p>Por exemplo, se o TI-Nspire™ CAS Teacher Software tivesse sido instalado no computador ClassDesktop01 a 15 de Agosto de 2011, à 14:30, apareceria esta entrada: TINspireCASTeacherEdition-Success-ClassDesktop01-20110815-1430.log</p>
license.number	Número de licença válido com 31 dígitos.	Número de licença do software TI que será ativado no computador do cliente. O número da licença deve incluir travessões.
activation.time.limit	0 - 600	<p>Quando a opção ATIVAR estiver definida para SIM, o software selecionará um valor aleatório entre 1 e o valor especificado para aguardar antes de uma tentativa de ativação de Volume e entre outras tentativas. Isso impede que um grande número de clientes tente comunicar com o servidor de ativação ao mesmo tempo.</p> <p>O sistema tenta ativar automaticamente até três vezes.</p>
activation.log.location	Caminho Unix, UNC ou Windows válido.	Cria um ficheiro de registo detalhado do progresso da ativação no diretório especificado.

Informações gerais

Ajuda online

education.ti.com/eguide

Selecione o seu país para obter mais informação sobre o produto.

Contacte a assistência técnica da TI

education.ti.com/ti-cares

Selecione o seu país para obter recursos técnicos ou assistência.

Informações da Assistência e Garantia

education.ti.com/warranty

Selecione o seu país para obter informações sobre a duração e os termos da garantia ou sobre a assistência ao produto.

Garantia Limitada. Esta garantia não afeta os seus direitos legais.