

ArcGIS 10.1 - Instalação e Licenciamento da versão Student Trial

Este documento descreve os passos necessários para efectuar a activação e instalação da licença de ArcGIS 10.1 Desktop Student Trial.

Índice

- 1. Criar uma Esri Global Account.
- 2. Activação da licença.
- 3. Donwload do Software.
- 4. Instalar o ArcGIS 10.
- 5. Formatar, mudar de computador ou desinstalar o ArcGIS
- 6. Situações mais frequentes.

1. Criar uma Esri Global Account

Se já tiver uma Esri Global Account avance para Activação da licença deste documento.

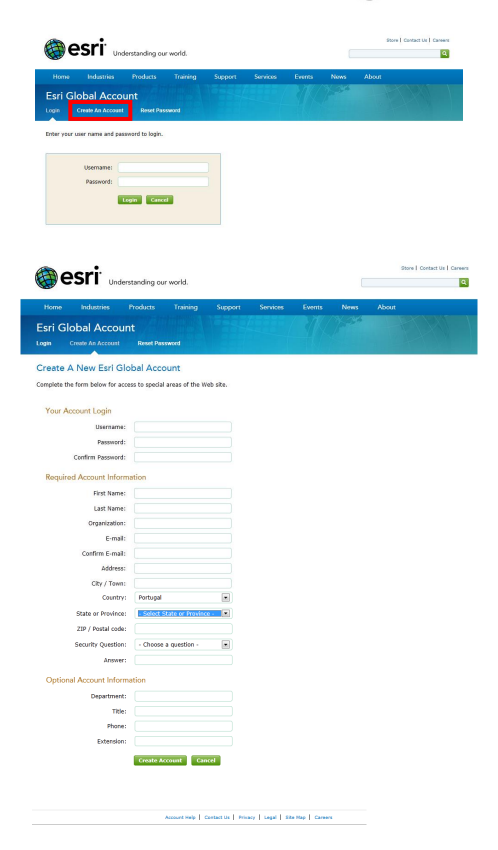
A Esri Global Account é gratuita e só necessita de ter um endereço de correio eletrónico válido. O processo é bastante rápido demorando menos de 1 minuto.

A Esri Global Account permite, entre outras, as seguintes funcionalidades:

- Fazer download do software Esri.
- Frequentar cursos da plataforma e-Learning da Esri designada por Virtual Campus.
- Assistir a seminários de treino online.
- Utilizar o <u>ArcGIS.com</u> onde poderá guardar até 2GB de informação geográfica e criar apresentações através de um browser.
- Registar-se para pertencer à nossa comunidade de testes de versões Beta do software Esri,
- Colocar ideias para o desenvolvimento e melhorias da tecnologia Esri.

Para criar uma Esri Global Account deverá navegar até https://webaccounts.esri.com/ e seleccionar Create an Account.







Todos os dados podem ser alterados posteriormente com excepção do User Name.

Se o User Name pretendido já estiver a ser utilizado receberá uma sugestão alternativa que poderá aceitar ou tentar outra.

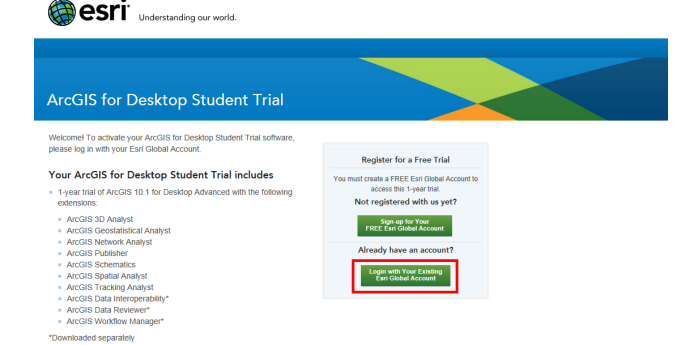
Quando os seus dados tiverem sido inseridos com sucesso visualizará uma mensagem com essa informação.

Receberá também uma mensagem de email para ativar a sua conta abrindo a hiperligação para esse efeito.

2. Activação da licença

O primeiro passo do processo de instalação é a activação do ArcGIS 10.1 Student Trial. Para tal necessita do código de instalação que recebeu por correio eletrónico. É uma sequência de três caracteres e de nove algarismos sem espaços. Por exemplo **ABC123456789**.

Este código tem de ser ativado no sítio http://www.esri.com/EducationEdition.

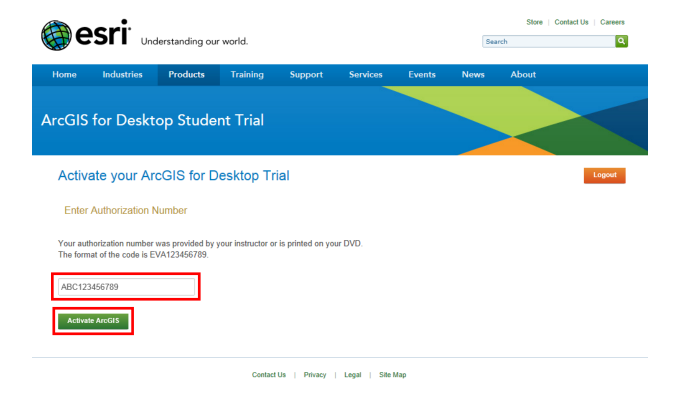


Autentique-se com a sua Esri Global Account.

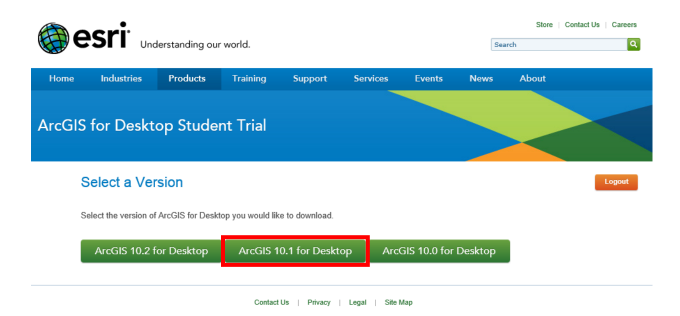
Na janela seguinte prossiga inserindo o seu código.



Seleccione Activate ArcGIS.



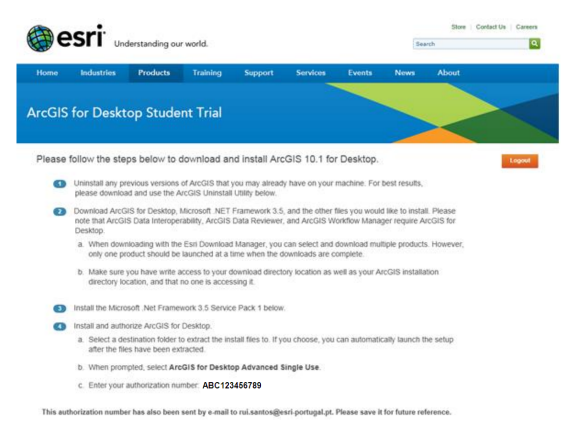
Escolha a versão correspondente ao 10.1.





3. Donwload do Software

No caso da versão 10.1 estes são os ficheiros necessários descarregar:



File Description	Documentation	Download Size	
Microsoft .Net Framework 3.5 SP1			Microsoft .Net Framework 3.5 SP1
ArcGIS Uninstall Utility	Read Me	1.15 MB	Download
ArcGIS for Desktop	Install Guide	909.65 MB	Download
ArcGIS Tutorial Data for Desktop		1.70 GB	Download
ArcGIS Data Interoperability for Desktop		396.31 MB	Download
ArcGIS Data Reviewer for Desktop	Install Guide	56.10 MB	Download
ArcGIS Workflow Manager for Desktop	Install Guide	54.36 MB	Download

Support

ArcGIS 10.1 for Desktop Free Trial software is only supported through web resources.

Algumas alternativas para ler, descomprimir e instalar o programa:



- Poderá gravar um DVD com este conteúdo através de um programa que suporte o formato ISO.
- 2. A utilização de um programa para descomprimir o formato ISO como é o caso do 7-Zip
- 3. A utilização do Daemon Tools que cria uma drive virtual com o conteúdo do ficheiro ISO. A Esri Portugal compilou num documento o procedimento a seguir e está disponível em:
- http://software.esri-portugal.pt/Download_Instalacao_e_Utilizacao_Daemon_Tools.pdf

4. Instalar o ArcGIS 10.1

ATENÇÃO: O ArcGIS 10.1 apenas pode ser instalado em computadores onde não esteja instalada nenhuma versão anterior de ArcGIS (10, 9.3.1, 9.3, 9.2, 9.1, etc.). Caso exista algum produto duma versão anterior ao ArcGIS 10.1, o processo de instalação aborta automaticamente com a informação de quais os produtos existentes no computador. É necessário que estas atuais **licenças** sejam **desautorizadas** e o **software desinstalado**. É também necessário que o utilizador seja administrador de sistema ou tenha privilégios de rede suficientes para efetuar a instalação.

Recomendamos o seguimento das instruções do guia de instalação "Install Guide" que se encontra disponível no menu principal de instalação e online, para garantir uma correcta instalação da aplicação.



- 1. Deverá efetuar um duplo clique sobre o ficheiro sessere existente na pasta para onde extraiu o conteúdo dos ficheiros que descarregou. Em alternativa, se já gravou os dados descarregados num DVD, assim que o colocar no computador o menu principal de instalação arrancará automaticamente.
- 2. Clique na opção "Setup" para iniciar a instalação do software pretendido, como no exemplo abaixo.

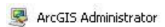




Efetue todos os passos requeridos ao longo das várias janelas de instalação seguintes. O processo estará concluído quando obtiver a informação "ArcGIS Desktop 10.1 has been successfully instaled".

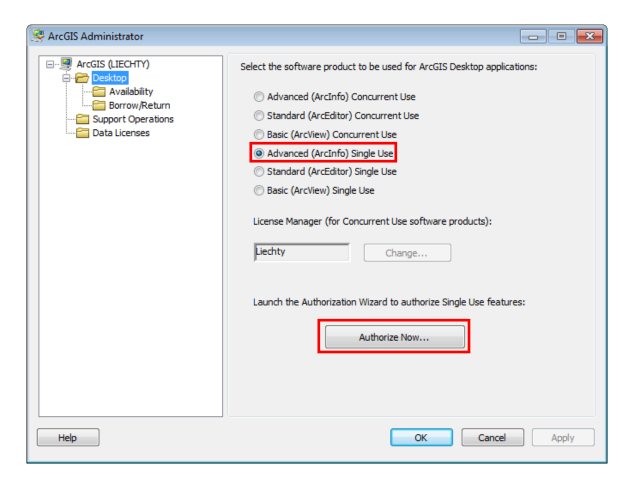
Tendo efetuado com sucesso a instalação do ArcGIS 10.1, será agora necessário ativar a sua licença para iniciar a utilização do software.

1. Abra o seu ArcGIS Administrator (Iniciar -> Programas -> ArcGIS -> ArcGIS Administrator).

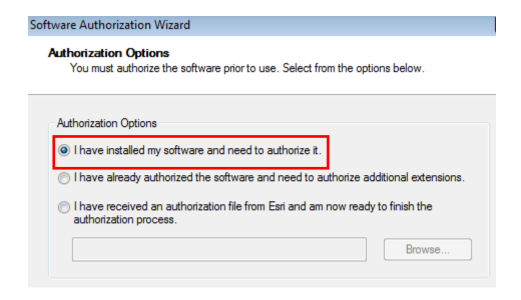


2. Selecione o nível de licença *Single Use* que pretende ativar (ArcGIS for Desktop Advanced (antigo ArcInfo)) e pressione o botão "Authorize Now".



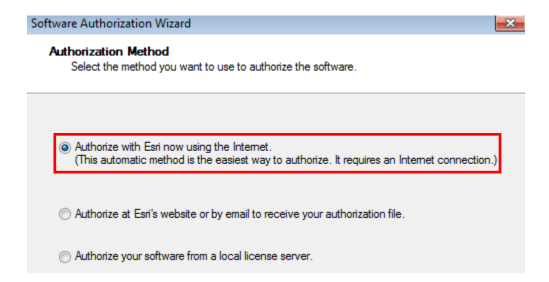


3. Na janela seguinte seleccione "I have installed my software and need to authorize it." e clique no botão "Next".



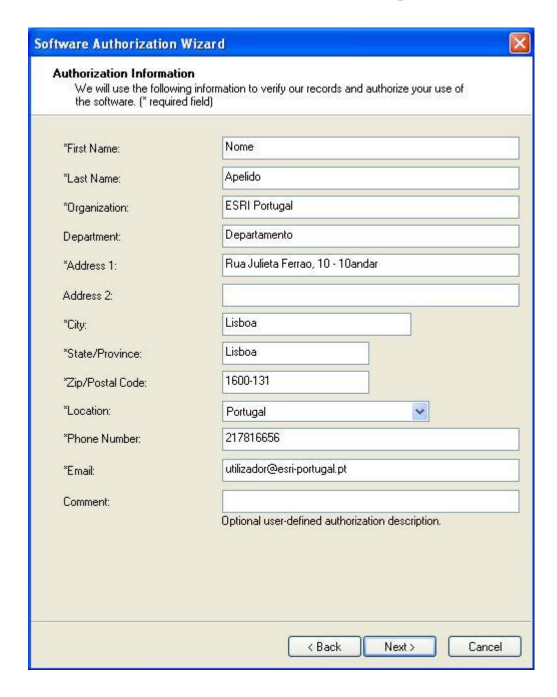


4. Escolha a opção "Authorize with ESRI now using the Internet." e de seguida "Next".



5. Preencha as informações requeridas referentes ao utilizador e à instituição/empresa. De referir que esta informação deverá ser preenchida corretamente pois será utilizada durante o processo de validação para fazer corresponder o código introduzido com os dados da entidade associada a essa (s) licença (s).

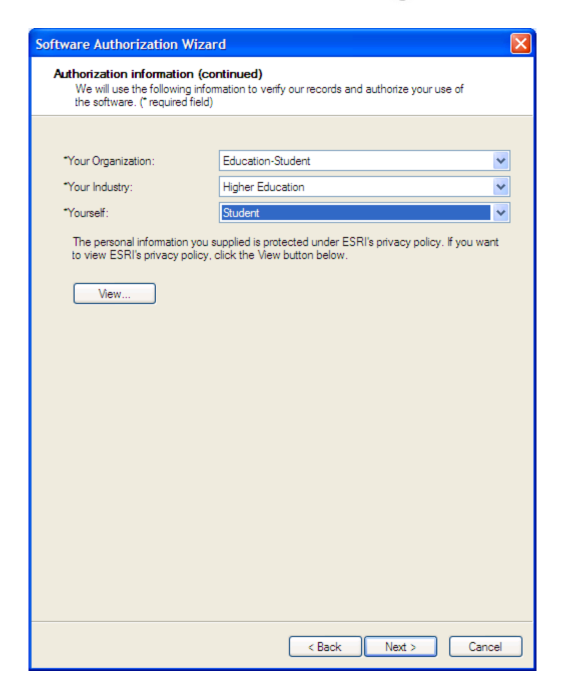




6. Escolha as opções que melhor descrevem a sua organização, atividade e funções, e de seguida "Next".

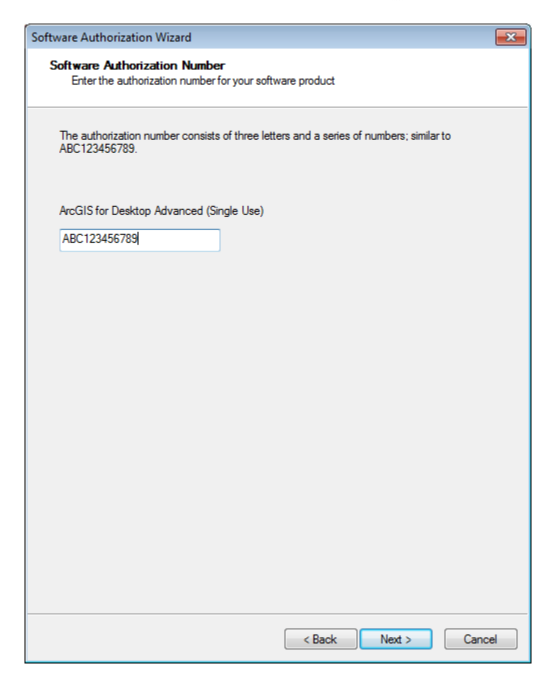
No seu caso provavelmente será Education-Student + Higher Education + Student.





7. Introduza o código "Authorization Number" referente ao nível de licenciamento do ArcGIS for Desktop Advanced (antigo ArcInfo) que lhe foi enviado por e-mail pela Esri e clique em Next.

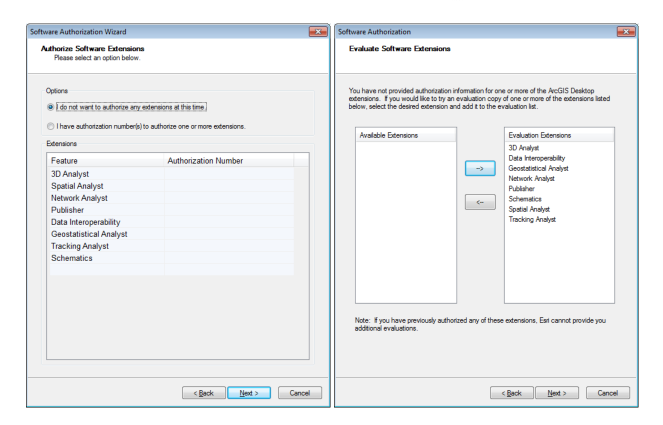




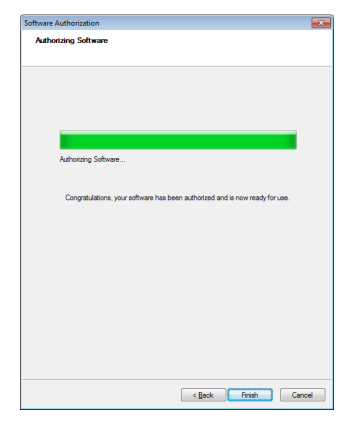
8. Seleccione a primeira opção I do not want to authorize any extensions at this time e clique em Next.

Selecione todas as extensões das Available Extensions e clique na seta → para passarem para as Evaluation Extensions em conformidade com a imagem seguinte do lado direito.





9. Aguarde que o processo de autorização chegue ao fim, e no final, pressione o botão "Finish" para fechar a janela.





Se obtiver um erro neste passo verifique se ativou a licença descrita em Activação da licença.

10. Pode começar a utilizar o ArcGIS 10.1!

5. Formatar, mudar de computador ou desinstalar o ArcGIS.

Antes de formatar, mudar de computador ou desinstalar o ArcGIS deverá proceder à desautorização da licença. A Esri Portugal criou um documento com as indicações de como proceder nestes casos e disponibilizou-o em:

. http://software.esri-portugal.pt/Como_desautorizar_licencas_ArcGIS_10.pdf

6. Situações mais frequentes.

Problemas a autorizar a licença.

Verifique se ativou o seu código de registo (EVA) em http://www.esri.com/EducationEdition.

Já tenho o software instalado. Como devo proceder?

Active o seu novo código de registo (EVA) em http://www.esri.com/EducationEdition.

Posteriormente deverá efectuar os seguintes passos:

- Menu Iniciar > Programas > ArcGIS > ArcGIS Administrator > Desktop. Confirme que tem ativo ArcInfo (Single Use) > Apply.
- Availability > Deverá ter a descrição do que está instalado e autorizado assim como a data de termino (1 ano a contar desde a data de registo).
- Ok.

Inicie o ArcMap e verifique que está a funcionar correctamente.

Adicionalmente a Esri recomenda que instale o Service Pack mais recente.

Qual é o Service Pack mais recente?

Poderá consultar qual é o Service Pack, assim como os Patch, mais recente em:

http://support.esri.com/en/downloads/patches-servicepacks



A Esri Portugal recomenda que instale o Service Pack mais recente e os Patch que se relacionem com funcionalidades que irá utilizar.

O ArcMap não abre.

- Menu Iniciar > Programas > ArcGIS > ArcGIS Administrator > Desktop. Confirme que tem ativo ArcInfo (Single Use) > Apply.
- Availability > Deverá ter a descrição do que está instalado e autorizado assim como a data de termino (1 ano a contar desde a data de registo).
- Ok.

Inicie o ArcMap e verifique que está a funcionar corretamente.

Onde posso fazer download novamente do ArcGIS 10.1?

http://www.esri.com/EducationEdition

A Esri tem algum sítio de ajuda online?

http://www.esri.com/trialhelp

O ArcGIS for Desktop funciona em Sistemas Operativos da Apple?

O MAC OS não é um sistema suportado conforme pode verificar nos requisitos do ArcGIS Desktop disponíveis aqui.

Para funcionar num MAC OS deverá seguir uma destas possibilidades:

In http://edcommunity.esri.com/software-and-data/mac-os-support (Apple Macintosh and iOS Support: Esri GIS Options).

V. Windows-based tools under BootCamp

http://www.apple.com/support/bootcamp

Apple has released a product called BootCamp, available for MacOS 10.4 and higher, which allows the **Intel-based** Macs to load a full version of WinXP or above, and run Windows applications at "full speed." Upon boot-up, the user chooses to boot into MacOS or into Windows. Testing done by ESRI staff and others seems to confirm that such a setup is indeed able to run Windows and applications at "full speed", and that ArcGIS applications are able to



run even heavy-duty analytical operations very swiftly. The user must have a properly licensed copy of WinXP or above and must be facile with running Windows.

VI. Windows-based tools under Parallels

http://www.parallels.com/products/desktop/

Parallels has a "virtual machine" product called Parallels Desktop for Mac which allows the **Intel-based** Macs to load a full version of Windows (many versions) and run applications at "high speed." The user can move back and forth between Windows and MacOS applications. Testing done by ESRI staff and others seem to confirm that such a setup works quite well, and current versions of ArcGIS applications (including 3D applications) run swiftly even for analytical operations, though perhaps not quite as fast as on a native PC or under BootCamp (since memory is split between the two operating systems). Here again, the user must have a properly licensed copy of Windows and must be facile with running Windows-based applications.

VII. Windows-based tools under VMware Fusion

http://www.vmware.com/products/fusion/

VMware has released a "virtual machine" product called Fusion which allows the **Intel-based** Macs to load a full version of Windows (XP and above) and run applications at "high speed." The user can move back and forth between Windows and MacOS applications. ESRI staff has not tested Fusion but reports from others indicate that such a setup works well, and current versions of ArcGIS applications run swiftly even for analytical operations, though perhaps not quite as fast as on a native PC or under BootCamp (since memory is split between the two operating systems). Here again, the user must have a properly licensed copy of Windows and must be facile with running Windows-based applications.

Outras situações

Estamos disponíveis para esclarecimentos adicionais assim como sugestões de melhoria. Solicitamos nesses casos que nos enviem os seguintes dados:

- Nome.
- Endereço de correio electrónico.
- Número de telefone.



- Instituição de Ensino.
- Informação do erro com captura(s) de imagem(ns).

A mensagem terá de ser enviada para o endereço ensino@esri-portugal.pt.