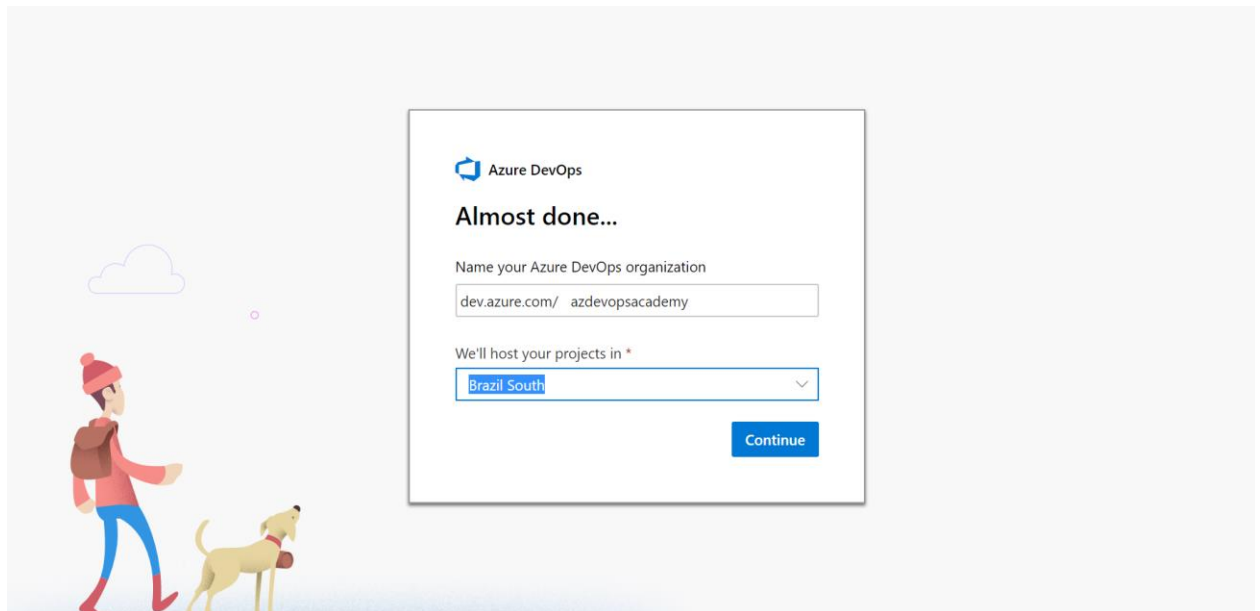


Criando seu primeiro projeto no Azure DevOps

- 1- Acessar: <https://azure.microsoft.com/pt-br/services/devops/>
- 2- Se você ainda não criou uma conta, poderá criá-la a partir do link **“Início gratuito”**, conforme imagem abaixo.



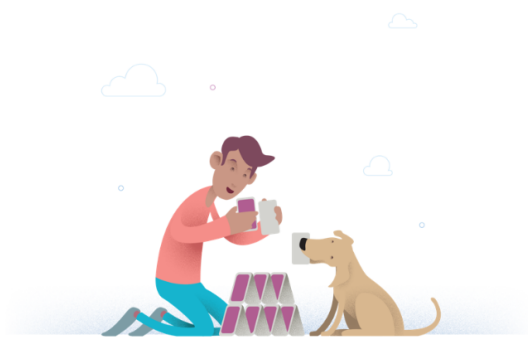
***Dúvidas referente ao passo acima, consultar o documento de “Configurações iniciais”.**

- 3- Após a criação de sua conta, vamos acessá-la através da URL `dev.azure.com/nomedasuaorganização`.
 - a. **Exemplo:** `dev.azure.com/azdevopsacademy`

- 4- Após o acesso inicial, se você não possuir nenhum projeto criado, teremos a tela exibida conforme abaixo:

The screenshot shows the Azure DevOps interface. On the left, there's a sidebar with 'My organizations' listing 'azdevopsacademy' and '9 more organizations'. Below this is a section for the Microsoft Build Conference with a '//build' badge and text about multi-stage pipelines, pay-per-GB Azure Artifacts pricing, and GitHub identity. At the bottom of the sidebar are links for 'New organization' and 'Organization settings'. The main area is titled 'Create a project to get started'. It contains a 'Project name' field with an asterisk, a 'Description' text area, and a 'Visibility' section. The 'Visibility' section has two options: 'Public' (with a globe icon) and 'Private' (with a lock icon). The 'Private' option is selected, indicated by a blue circle. Below the visibility options is an 'Advanced' link with a dropdown arrow.

- 5- Vamos criar nosso primeiro projeto
- Inclua um nome para seu projeto
 - Exemplo:** AzureDevOpsAcademy (sem espaços)
 - Insira uma descrição
 - Exemplo:** descreve qual será a finalidade deste projeto
 - Escolha o tipo de visibilidade para este projeto
 - Público:** aberto a internet. Aqui não temos suporte ao tipo de versionamento com TFVC.
 - Privado:** somente sua organização terá acesso ao seu código e atividades.
 - Tipo de versionamento
 - Git**
 - TFVC**
 - Template de processo: modelo de atividades, método ágil a ser utilizado em seu projeto. Suas workitens serão estruturadas de acordo com este template escolhido.
 - Basic**
 - Scrum**
 - Agile**
 - CMMI**



Create a project to get started

Project name *

AzureDevOpsAcademy



Description

Projeto destinado ao curso Azure DevOps Academy.

Visibility



Public

Anyone on the internet can view the project. Certain features like TFVC are not supported.



Private

Only people you give access to will be able to view this project.



Advanced

Version control ?

Team Foundation Version Control

Work item process ?

Basic

+ Create project

6- Após inserir corretamente todas as informações, clique em “+ Create Project”

The screenshot shows the Azure DevOps web interface. At the top, the breadcrumb navigation reads 'azdevopsacademy / AzDevOpsAcademy / Overview / Summary'. The left sidebar contains a list of project components: Overview (selected), Summary, Dashboards, Wiki, Boards, Repos, Pipelines, Test Plans, and Artifacts. The main content area has a header with the project name 'AzDevOpsAcademy' and a green 'A' icon. To the right of the header are buttons for 'Private' (locked), 'Invite' (person icon), and a star icon. Below the header, there are three main sections: 'About this project' with a description 'Projeto destinado ao curso de Azure DevOps Academy.' and a 'Like' button showing 0 likes; 'Project stats' showing '1' repository and 'Changesets by 1 authors'; and 'Members' showing '1' member with a profile picture. At the bottom left, there is a 'Project settings' link with a double arrow icon.