

Introdução

Para criar a conta é preciso entrar no site do MyIoT, <https://www.myiot.space/>, e clicar no botão “CRIAR CONTA” na parte superior do site indicado por um retângulo amarelo.





Depois de clicar abrirá uma aba para realizar seu cadastro onde é preciso colocar seu nome, senha, e-mail, instituição(opcional), número de celular e concordar com a política de uso do software. Com os dados preenchidos é só clicar em “Criar Conta” que a conta será criada e o usuário será redirecionado para outra página.

Criar conta

Sua conta será útil em diversas situações, como realizar login no site, no programa, no dashboard e etc...

Selecione uma opção *

- Usuário individual
- Instituição de ensino
- Usuário profissional (medições)

Nome

Senha

Senha

Email

Instituição

Número de celular (5511987654321)

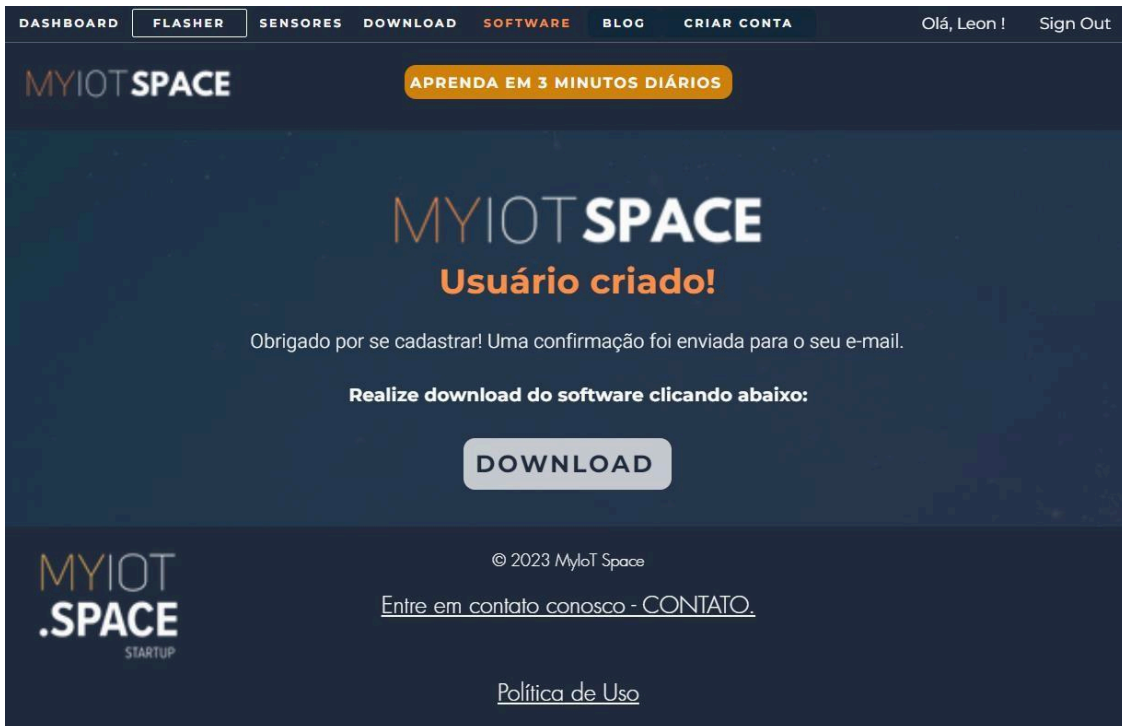
Formato PAISDDD123456789

- Concordo com a [Política de uso do software/ software usage policy](#).
- Receber emails (juramos que poucos!)

Criar conta



Nesta página irá aparecer uma confirmação de criação de conta e uma verificação será mandada para o e-mail do usuário. Se o usuário desejar baixar o *software* terá uma opção de *download* nesta página, porém existe outra aula explicando como realizar o *download*. É importante ressaltar que o *download* do *software* não está disponível para o sistema operacional MacOs ou Linux, funcionando apenas no Windows.



The screenshot shows the MYIOT SPACE website interface. At the top, there is a navigation bar with links: DASHBOARD, FLASHER, SENSORES, DOWNLOAD, SOFTWARE, BLOG, and CRIAR CONTA. On the right side of the navigation bar, it says "Olá, Leon!" and "Sign Out". Below the navigation bar, the MYIOT SPACE logo is displayed on the left, and a yellow button with the text "APRENDA EM 3 MINUTOS DIÁRIOS" is on the right. The main content area features the MYIOT SPACE logo in large letters, followed by the text "Usuário criado!" in orange. Below this, it says "Obrigado por se cadastrar! Uma confirmação foi enviada para o seu e-mail." and "Realize download do software clicando abaixo:". A large grey button with the text "DOWNLOAD" is centered below this text. At the bottom of the page, there is a footer with the MYIOT .SPACE STARTUP logo on the left, and the text "© 2023 MyIoT Space", "Entre em contato conosco - [CONTATO.](#)", and "[Política de Uso](#)" on the right.

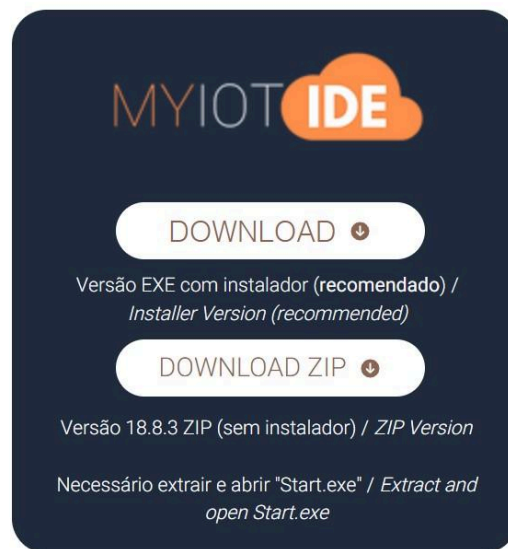
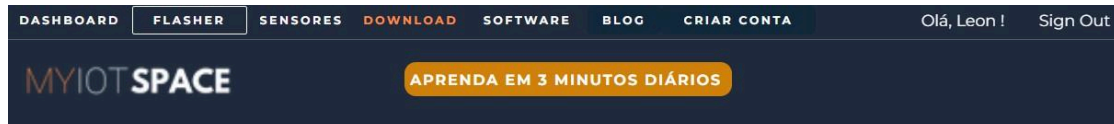
Fazer Download do Software

Para criar a conta é preciso entrar no site do MyIoT, <https://www.myiot.space/>, e clicar no botão "DOWNLOAD" na parte superior do site indicado por um retângulo amarelo.



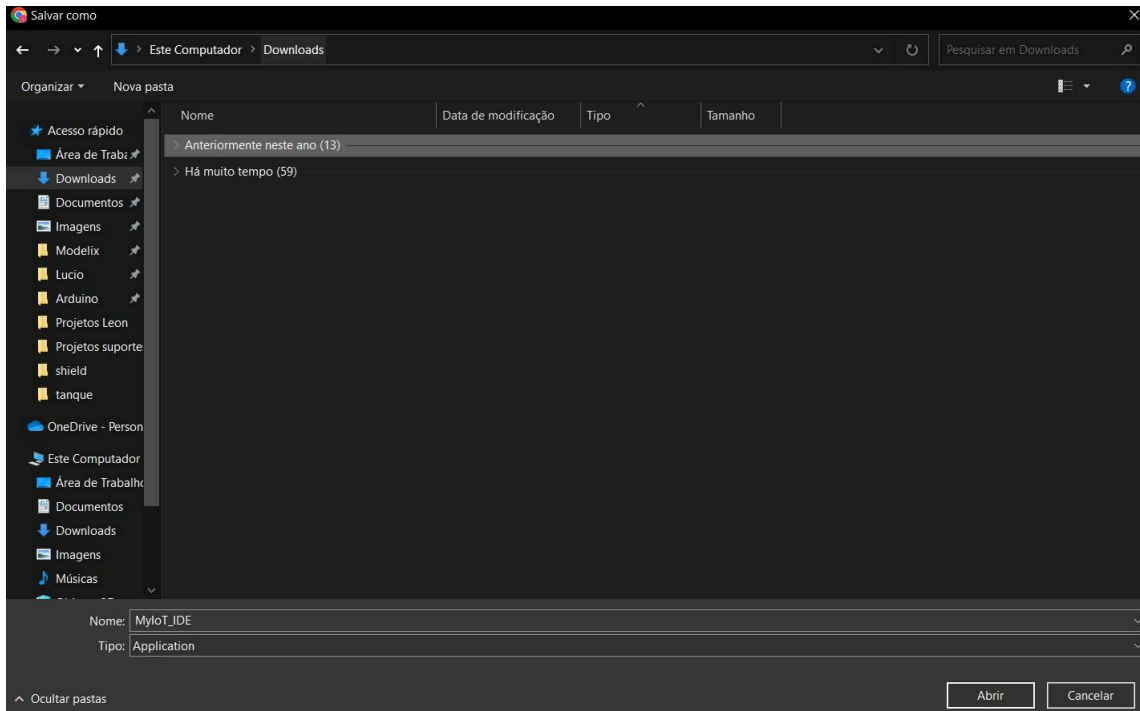
The screenshot shows the MYIOT SPACE website. The navigation bar includes links for DASHBOARD, FLASHER, SENSORES, DOWNLOAD (highlighted), SOFTWARE, BLOG, and CRIAR CONTA. The user is logged in as 'Olá, Leon!' with a 'Sign Out' option. The main heading is 'MYIOT SPACE' with a sub-heading 'APRENDA EM 3 MINUTOS DIÁRIOS'. The main content area features the text 'Crie projetos conectados à internet' and a description: 'Utilize nosso Software low-code para programar Arduino, ESP32 e outros microcontroladores de forma intuitiva. Tudo gratuitamente.' Below this is the MYIOT IDE logo and a 'Saiba mais' button. On the right, there are four buttons: 'ENGLISH', 'DOWNLOAD GRATUITO', 'ESCOLAS', and 'PROFISSIONAL'. The background image shows a person's hands working on a laptop with a breadboard and wires.

Quando o usuário entrar na página de *download* aparecerão duas opções, a primeira é um arquivo EXE que é só clicar nele a página de instalação abrirá, a segunda opção é um arquivo ZIP que é necessário extrair e abrir o arquivo "Start.exe".



Para utilizar recursos do programa será necessário criar um usuário gratuitamente / *It is necessary to create a free user account to use our tools.*

Quando clicar em *Download* aparecerá a pasta onde será feito o download do arquivo, se esta página não aparecer provavelmente ele estará salvo na pasta de downloads que vem como padrão do *Google Chrome*. Após isto é só esperar o download e clicar no arquivo.



Depois de abrir o arquivo, será aberta a janela do instalador do *MyIoT IDE*, para começar a instalação, é só clicar no botão que começará a fazer a instalação do programa.

Quando estiver acabado a instalação será aberto o programa que já estará pronto para uso.

