

CONEXÃO CURSOS
t.me/cursosgratisbr



WORKBOOK

AUTOMAÇÕES MAGNÉTICAS

AULA 3



Recapitulando

- Fluxos são automações.
- Triggers (Gatilhos) acionam as automações.
- Os chats respeitam a janela de 24h.
- Você pode criar fluxos com texto, imagens, vídeos, audios e dados.

Ao final dessa aula:

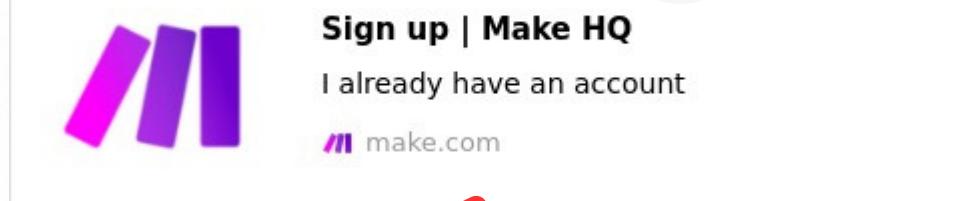
- Você vai conseguir **conversar 2 ou mais ferramentas diferentes**
- Você vai dominar o mundo dos **Webhooks**
- Você vai aprender a usar a ferramenta **Make (Integromat)**
- Você vai conseguir **manipular planilhas** usando a Make
- Você vai conseguir **Integrar o Manychat com planilhas**



CONEXÃO CURSOS

time/cursosgratisbr

Crie sua conta na Make



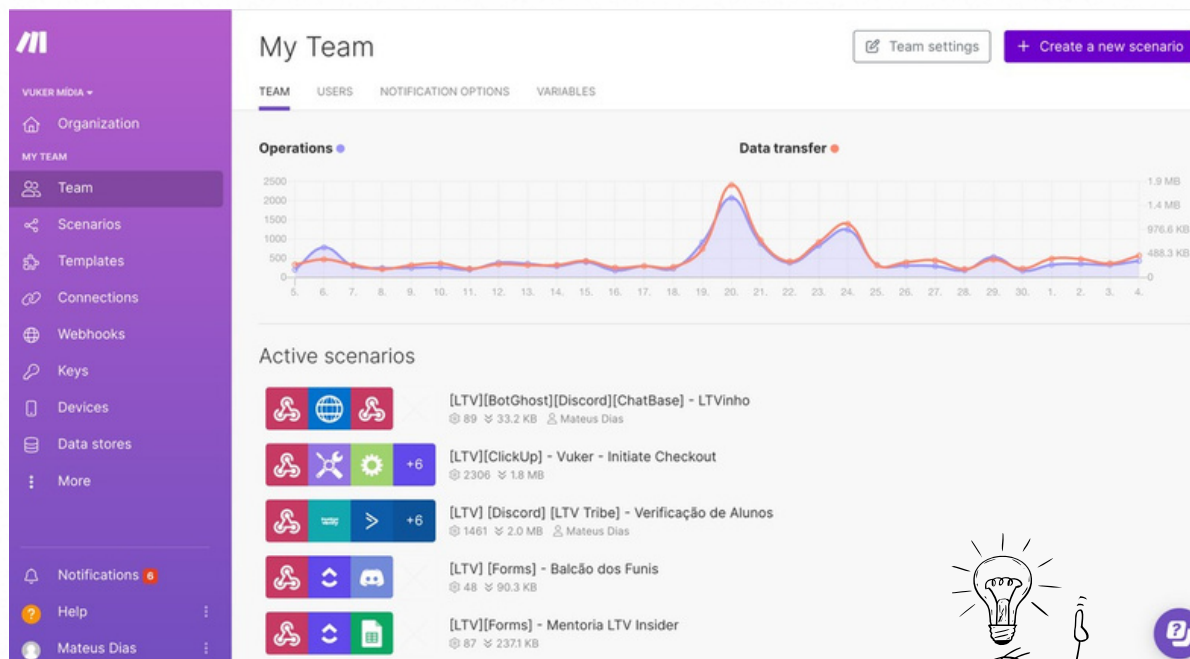
The screenshot shows the Make sign-up form on the left and a promotional banner on the right. The sign-up form has fields for "Name", "Email (we recommend using your work email)", "Password", "Country" (set to Brazil), and "Hosting Region" (set to US). Below these fields are two checkboxes: "By creating your account, you agree to the Terms of Service and Privacy Policy" and "Would you like to be in 'the know' of what's happening? Sign up and receive the latest and greatest news about yours truly." A red arrow points from the "Sign up" header to the form. The promotional banner on the right has a dark purple background with the Make logo in the top right corner. It features the text "Connect apps #withMake" in large white and pink letters, followed by "From tasks and workflows to apps and systems, build and automate anything in one powerful visual platform." and "Trusted by 500 000+ Makers | Free forever". A small "Privacy Policy" icon is in the bottom right corner of the banner.

Tela HOME

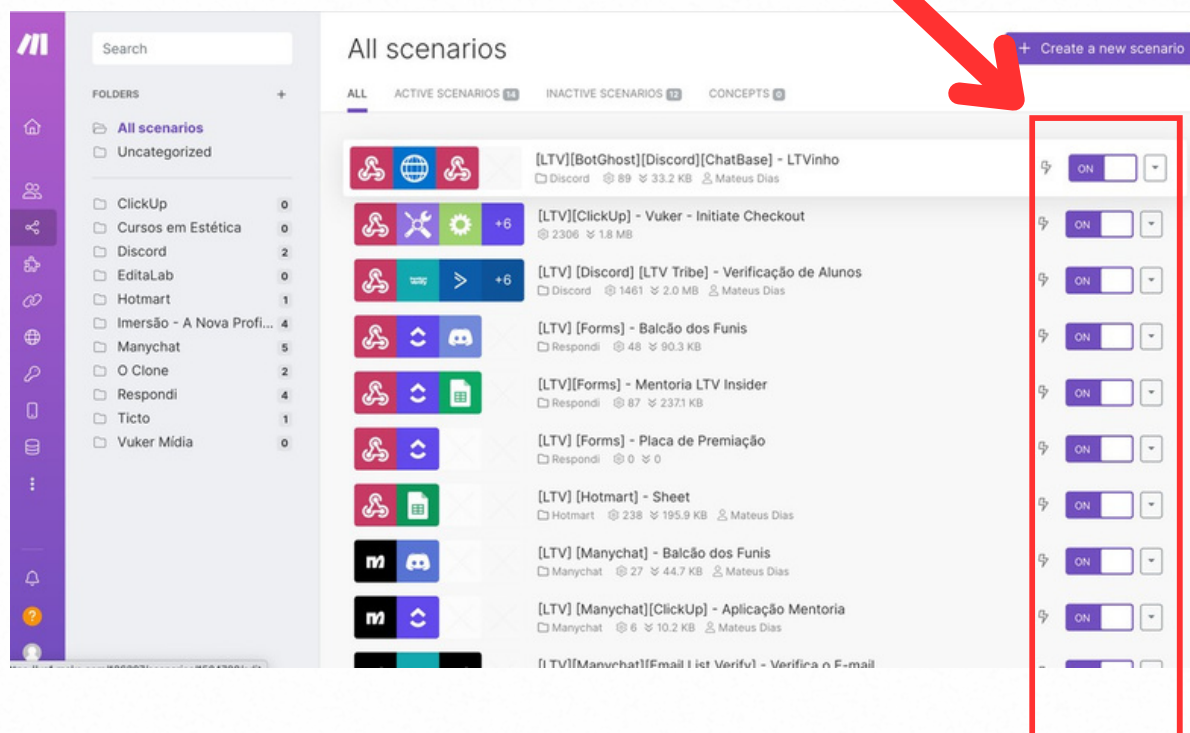
The screenshot shows the Make dashboard for the organization "Vuker Mídia". The left sidebar contains a menu with items: "Organization", "MY TEAM", "Team", "Scenarios", "Templates", "Connections", "Webhooks", "Keys", "Devices", "Data stores", "More", "Notifications", "Help", and "Mateus Dias". The main content area has a top navigation bar with "Organization settings" and "Create a new scenario". Below this is a "Subscription" section showing the current plan as "Core" with a price of \$108,00, 10,000 operations per month, and 2,269 unused operations. There is an "Upgrade" button. The "Usage reset" section shows the last reset on 8 de out. de 2023 19:54:32 and a "Buy extra operations" button. The "Operations" section features a graph showing usage over time, with a red arrow pointing to it. The "Data transfer" section shows usage over time. The "Active scenarios" section lists three scenarios: "[LTV][BotGhost][Discord][ChatBase] - LTVinho", "[LTV][ClickUp] - Vuker - Initiate Checkout", and "[LTV] [Discord] [LTV Tribe] - Verificação de Alunos".



Tela de Team



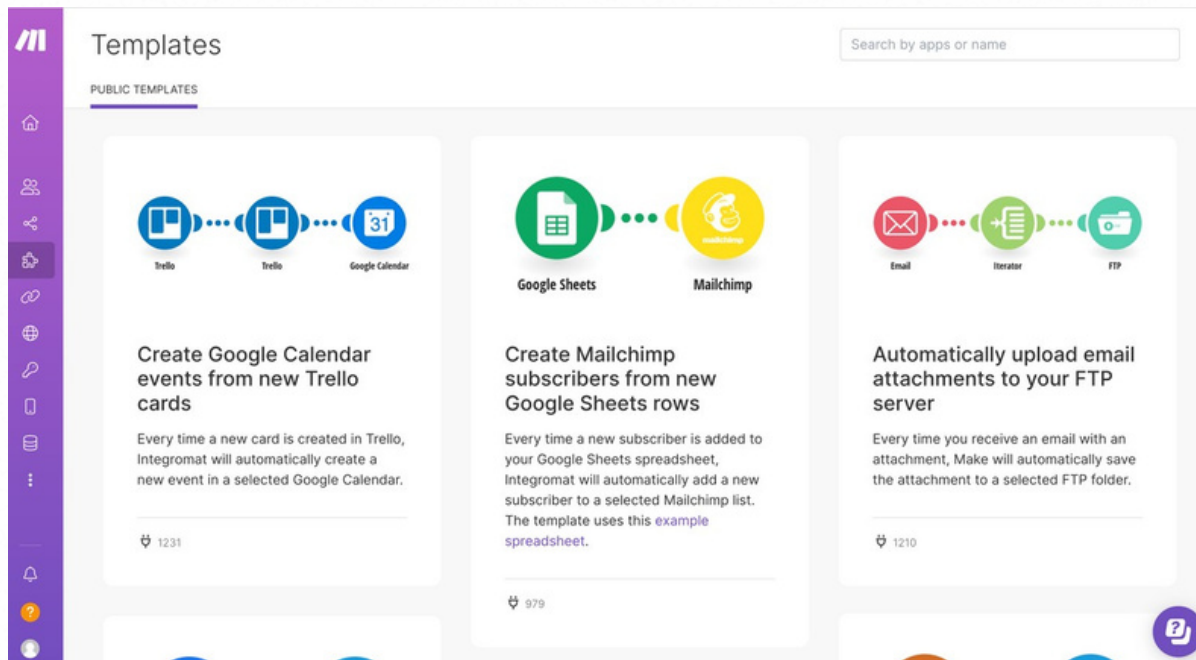
Tela de Cenários





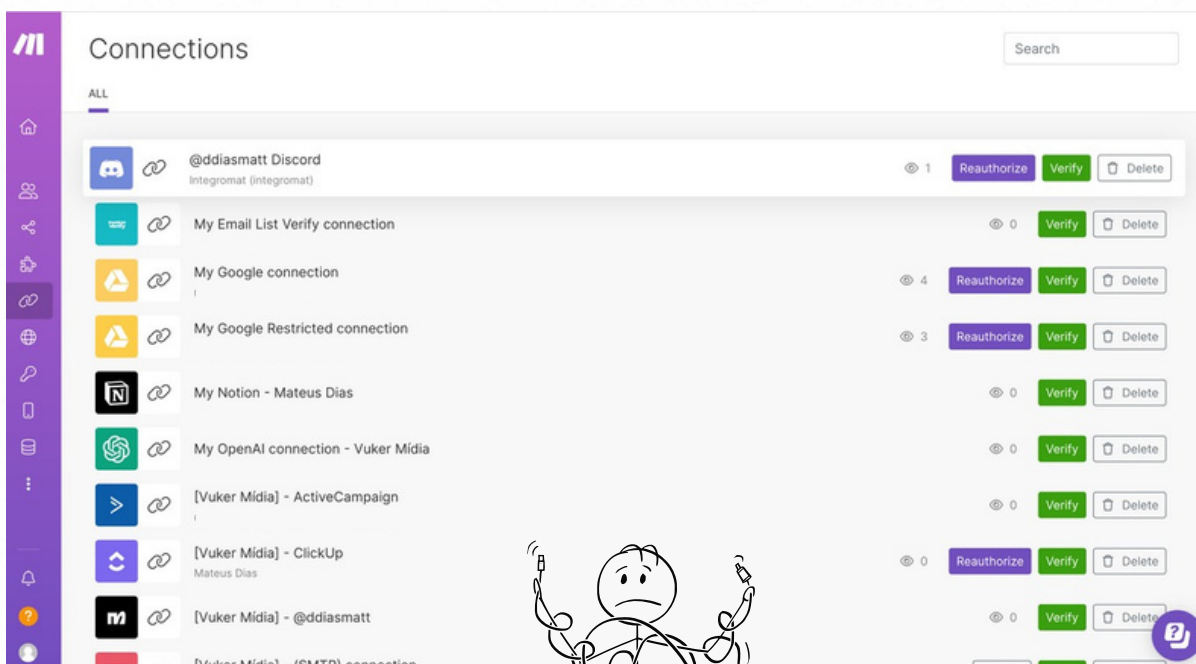
Tela de Template

Templates prontos disponíveis na plataforma



Tela de Conexões

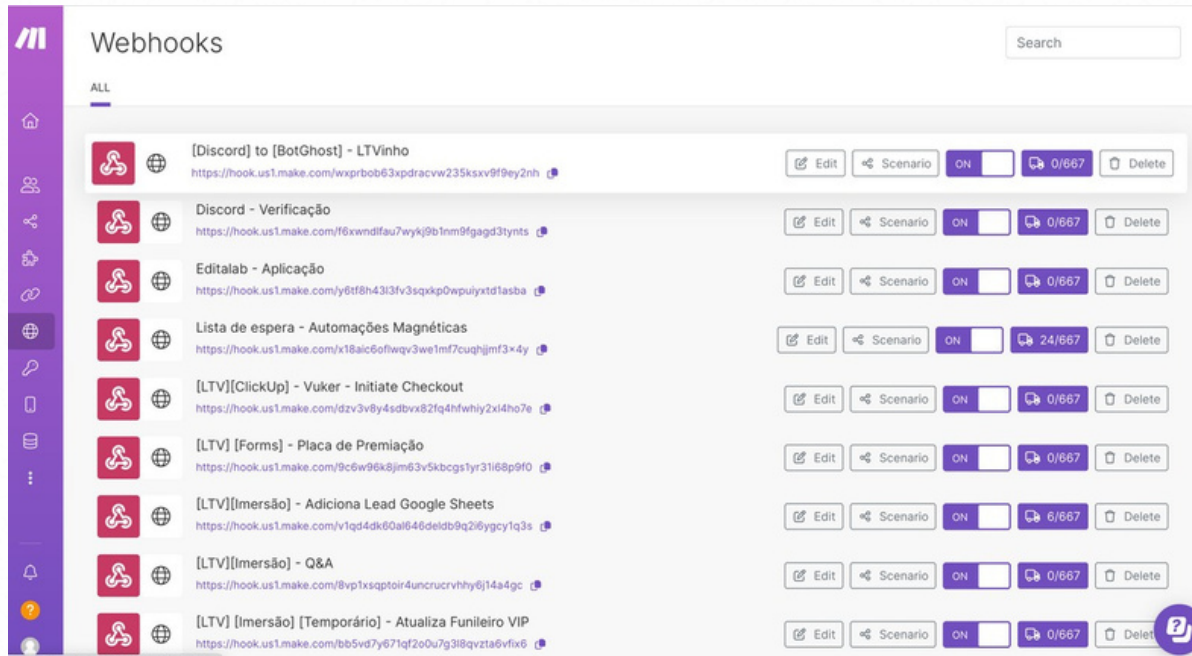
Ferramentas conectadas





Telas de Webhooks

Webhooks vinculados



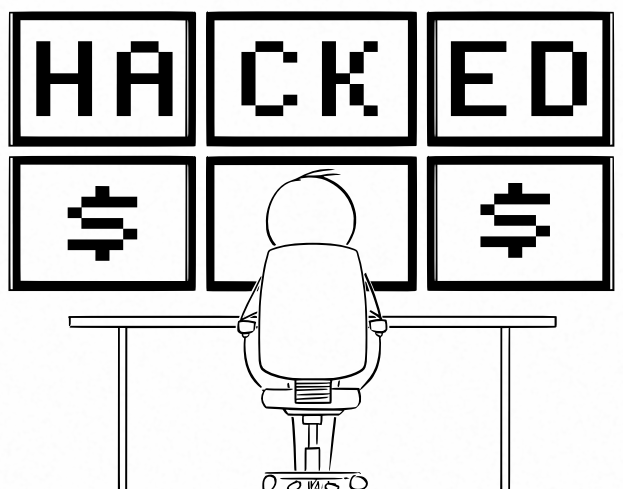
Avançado

- Keys
- Devices
- Data Store
- Data Structures

Importante



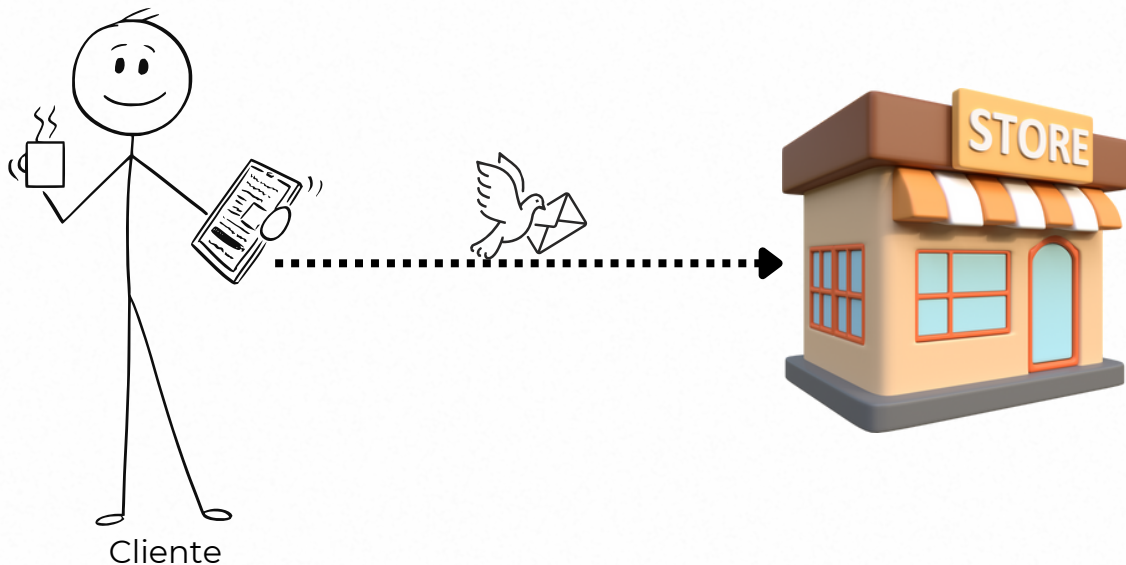
- Organização
- Cenários
- Conexões
- Webhooks



O que é um WebHook/API?

É um recurso que possibilita o envio de dados em tempo real entre dois sistemas ou aplicativos distintos.

API significa Application Programming Interface (Interface de Programação de Aplicação)



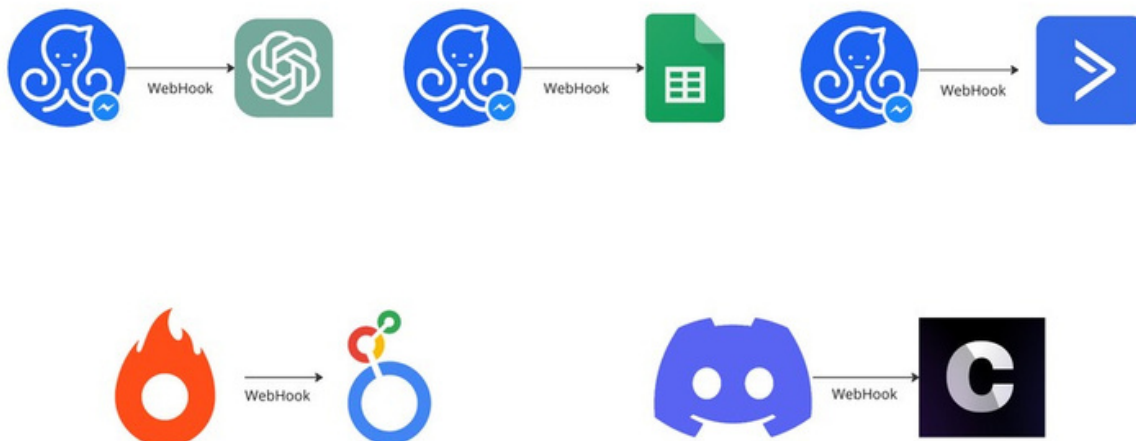
Pense em um webhook como um **mensageiro**.

Ele te informa instantaneamente sempre que **algo relevante acontece**.

Ele "conecta" sistemas e aplicações que você usa, permitindo que eles "conversem" entre si **automaticamente** e em **tempo real**.

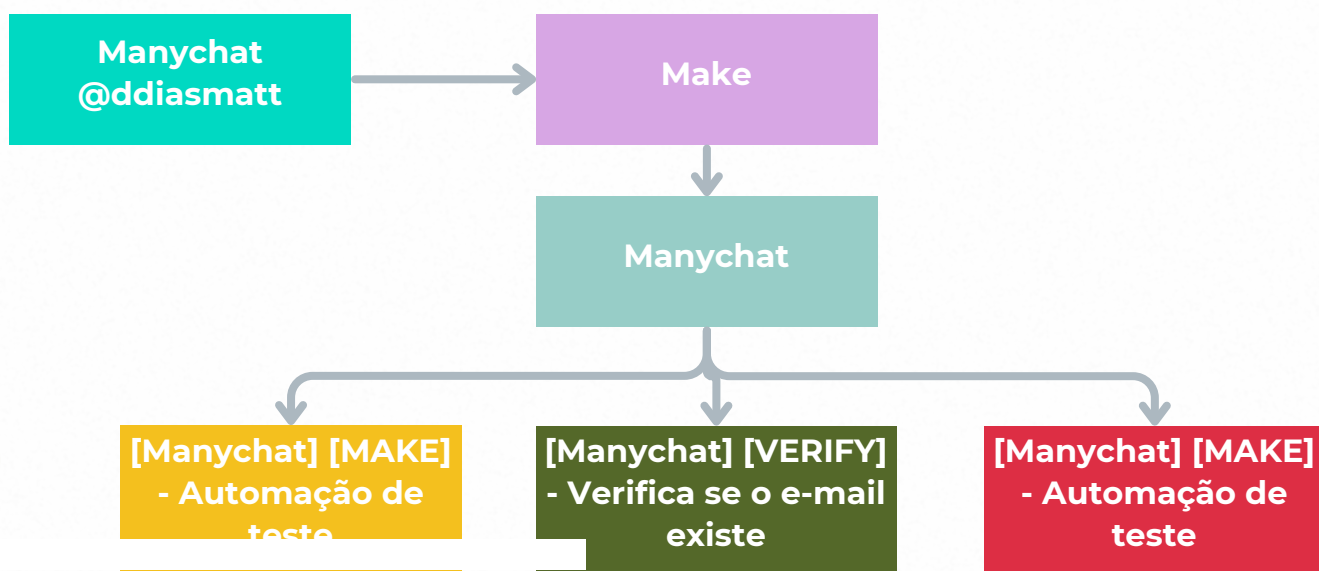
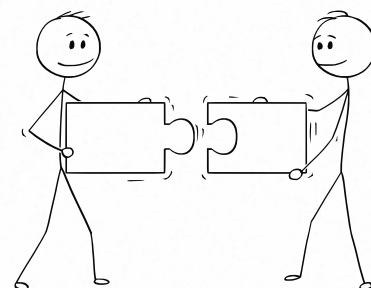


Exemplos de Integração com Webhook



Conectando o Manychat na Make

- Passo 1 - Configurações.
- Passo 2 - Extensão.
- Passo 3 - API.
- Passo 4 - Gerar chave.
- Passo 5 - Criar o Cenário no Make.
- Passo 6 - Colocar o módulo escolhido(Manychat).
- Passo 7 - Adicionar a conta com a chave.



Criando uma automação com WebHook

- Passo 1 - Integrar Manychat Make com API.
- Passo 2 - Criar Cenário no Make.
- Passo 3 - Criar um Webhook para acionar a automação.
- Passo 4 - Criar um fluxo no Manychat.
- Passo 5 - Colocar o Acionador ligando o Webhook.
- Passo 6 - Testar o Play.
- Passo 7 - Organizar os dados.

Testando Webhook Manychat

Testando manualmente o WebHook

Integrando Planilha Sheets

Manipulando planilha Sheets

Acompanhe o passo a passo durante a aula.

