



# Curso SUBIDO DE TRÁFEGO



Pedro Sobral

**MÓDULO - Automações**

**Conexões e Dados de  
Entrada e de Saída**



@pedrosobral



[pedrosobral.com.br](http://pedrosobral.com.br)

# SUMÁRIO



00'02"	Introdução	Cap. 1	Pág. 2
00'10"	Conexões e dados de entrada e saída dentro do Make	Cap. 2	Pág. 2

1



00'02"

## Introdução

**Nas próximas páginas eu vou te mostrar como conectar aplicativos ao Make, como também as configurações de automação para que você conheça os dados de entrada e saída.**

Essas configurações são basilares dentro do Make e sem elas não tem como iniciar as automações. Sendo assim, **leia este material com muita atenção** e, se possível, faça as alterações na plataforma durante a leitura.

2



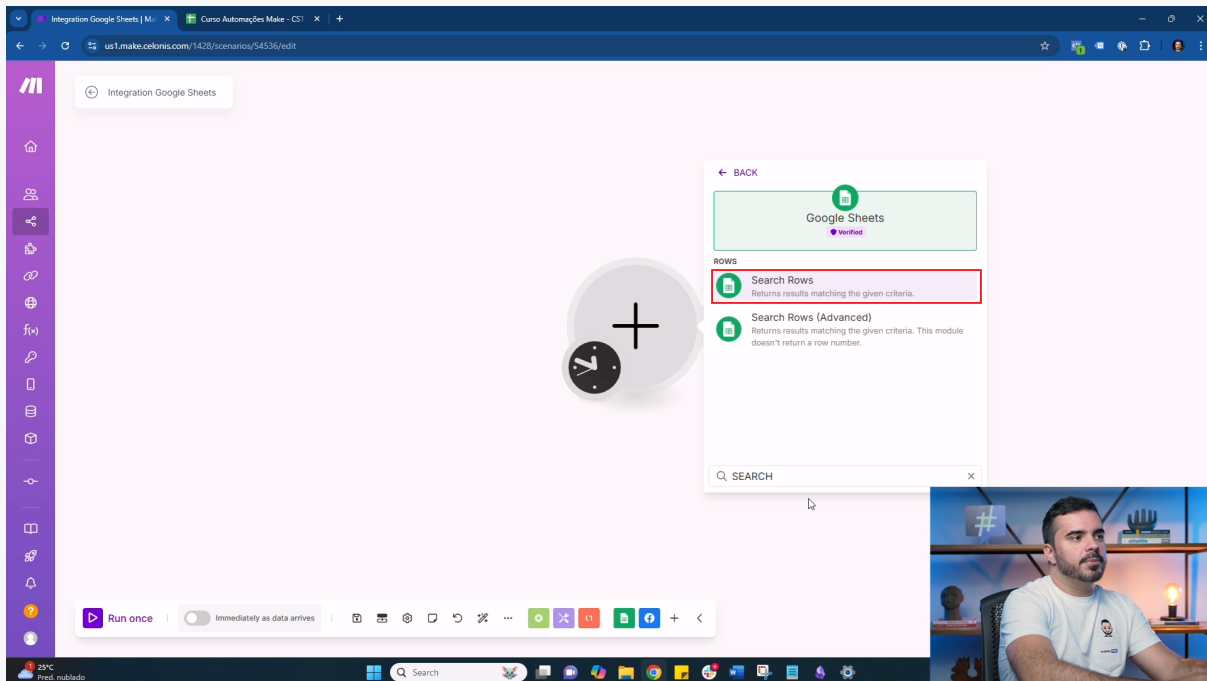
00'10"

## Conexões e dados de entrada e saída dentro do Make

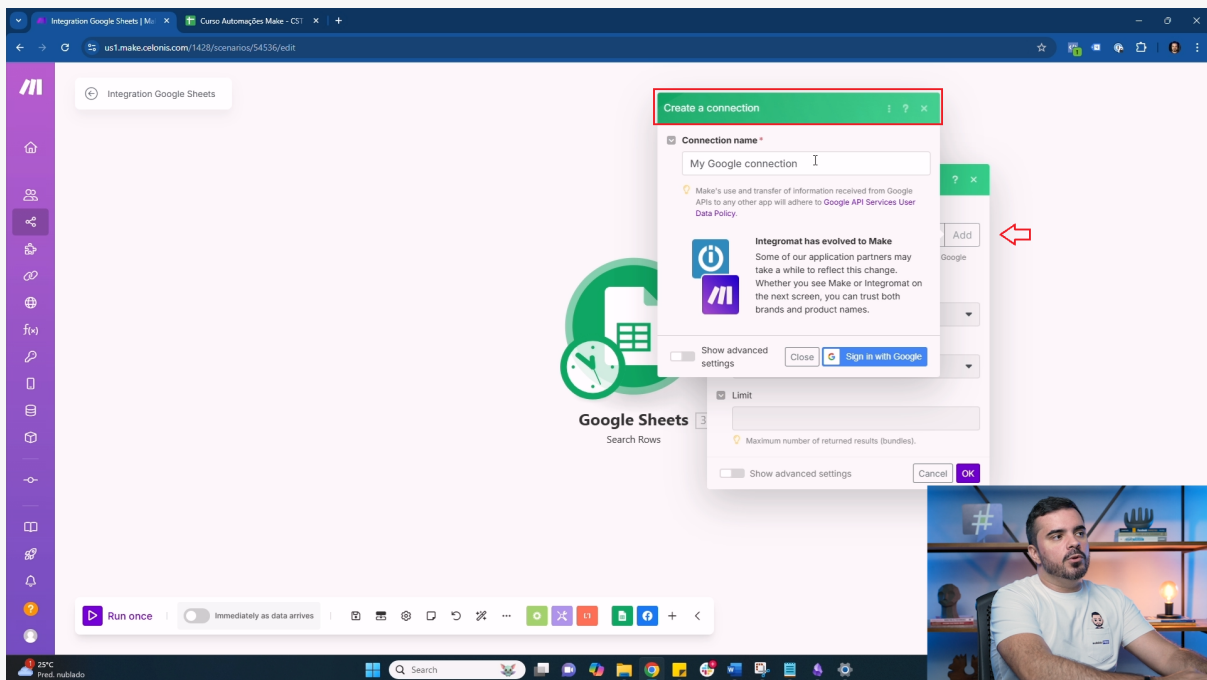
**Acompanhe este passo a passo para conhecer novas ferramentas dentro do Make:**

**PASSO A PASSO**

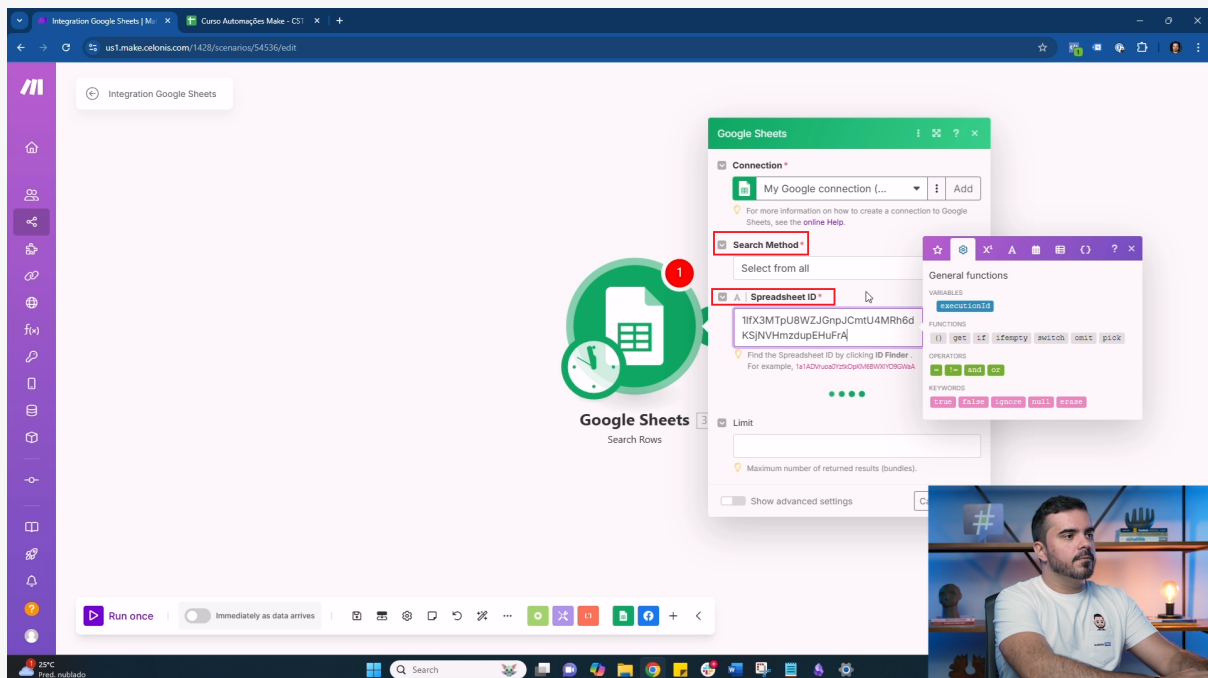
- 01** Para buscar informações específicas em linhas em uma planilha, selecione “**Google Sheets**” no Make. Na sequência, clique em “**search rows**”:



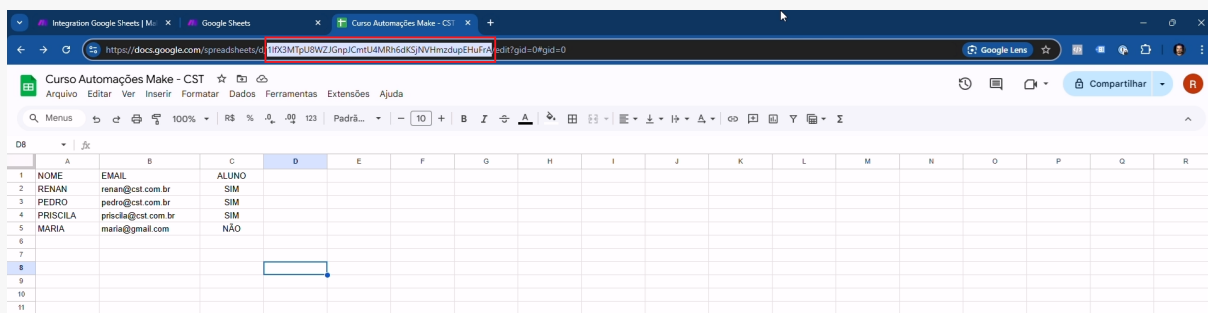
- 02** Para adicionar sua conta no Google Sheets, clique em “**add**” e preencha os dados corretamente no próximo painel:



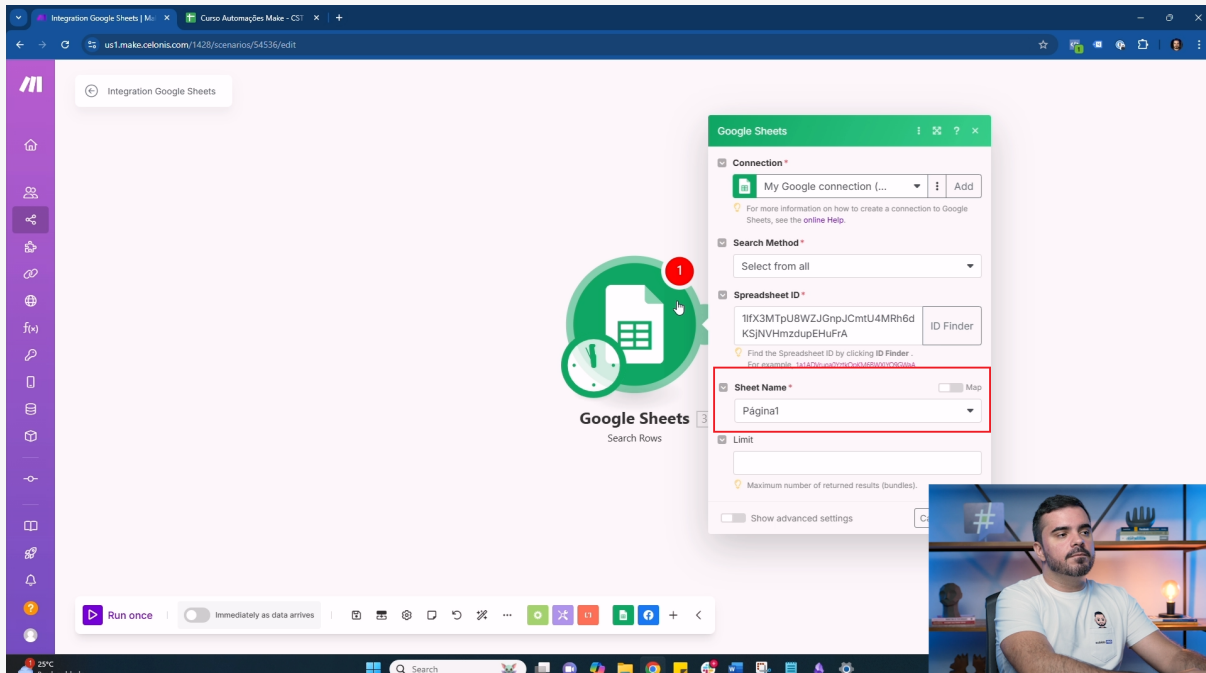
**03** No campo “**search method**” coloque a planilha de onde serão compartilhados os dados. Caso você não a encontre pelo nome, insira o ID dela no campo “**spreadsheet ID**”:



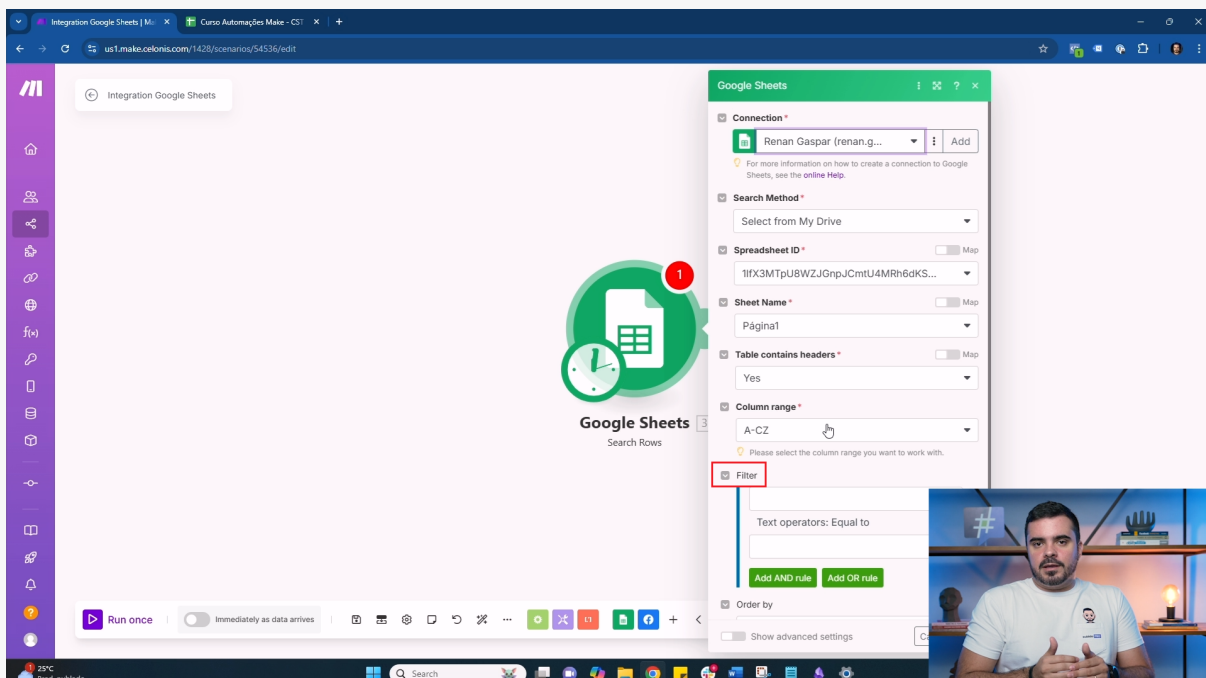
**04** O ID da planilha pode ser encontrado da seguinte forma:



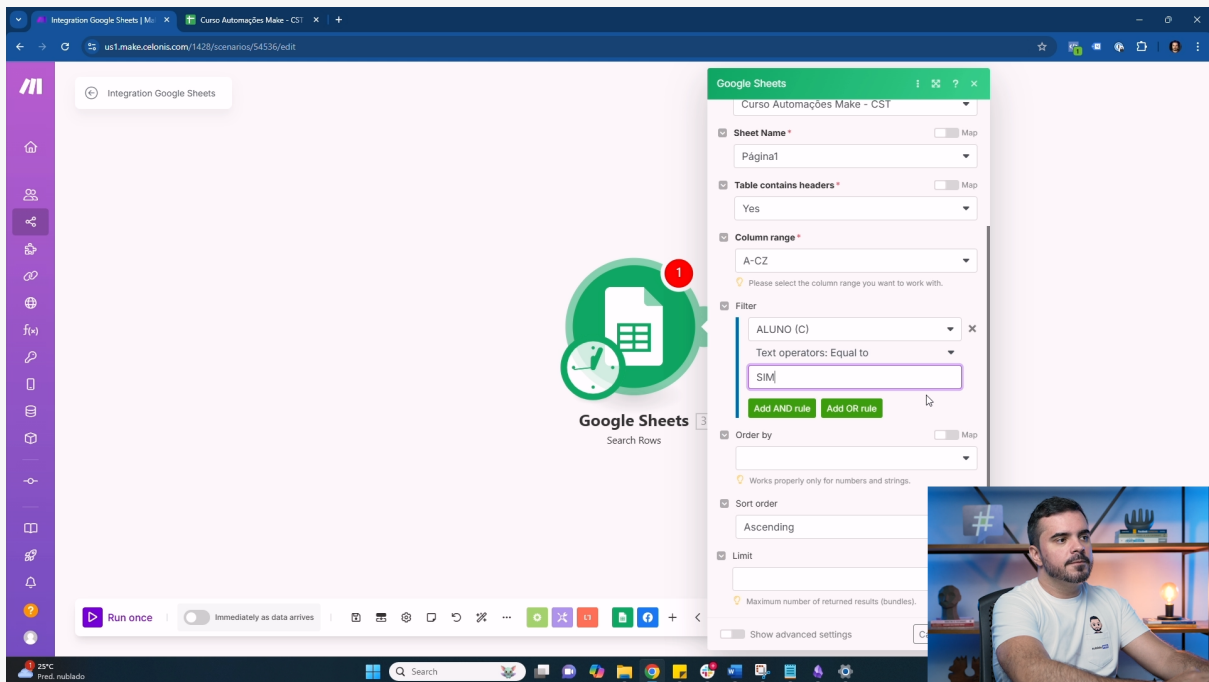
**05** Selecione a página onde os dados devem ser coletados no campo “sheet name”:



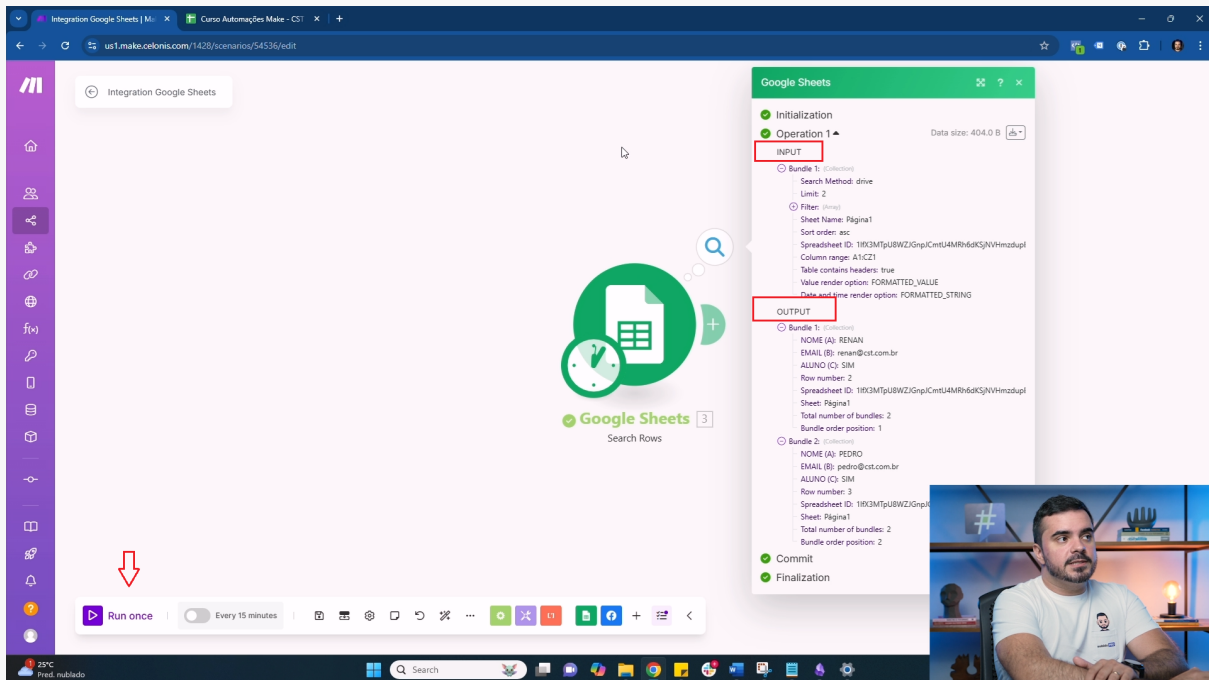
**06** Quando você conectar a sua conta do Google Sheets no Make, será possível adicionar filtros para encontrar dados específicos:



**07** Neste painel você pode fazer configurações como estas abaixo:



**08** Ao preencher todos os dados do painel anterior, você terminará a primeira automação. Para verificar se ela está funcionando corretamente, clique em “**run once**”. Após a verificação você vai conhecer os dados de entrada e saída:



Fechou?

Agora que você reconhece o que são dados de entrada e saída ficará mais fácil entender os possíveis erros na hora de configurar as automações. Então, em caso de dúvidas na hora das configurações, **leia este material quantas vezes precisar e faça essas adequações o mais rápido possível.**

Continue sua jornada de estudos!

Tamo junto!