



COMUNIDADE SOBRAL DE TRÁFEGO

# Curso **SUBIDO** DE TRÁFEGO



Pedro Sobral

**MÓDULO - Automações**

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



# 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''

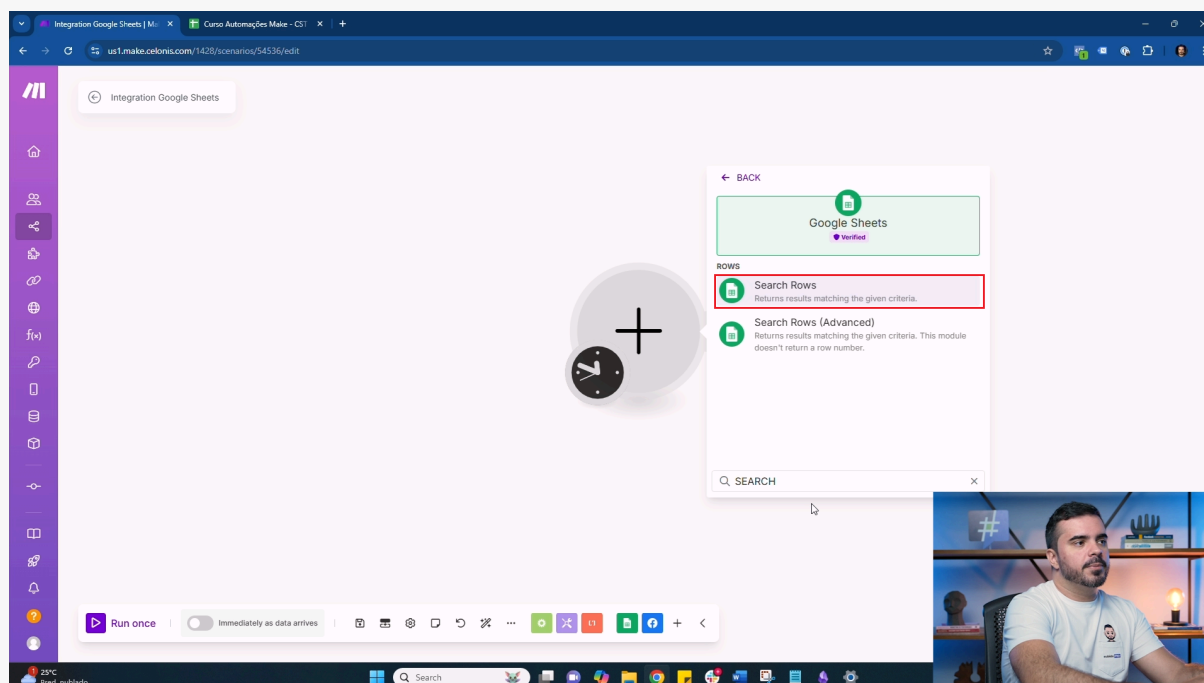
## Conexões e dados de entrada e saída dentro do Make

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

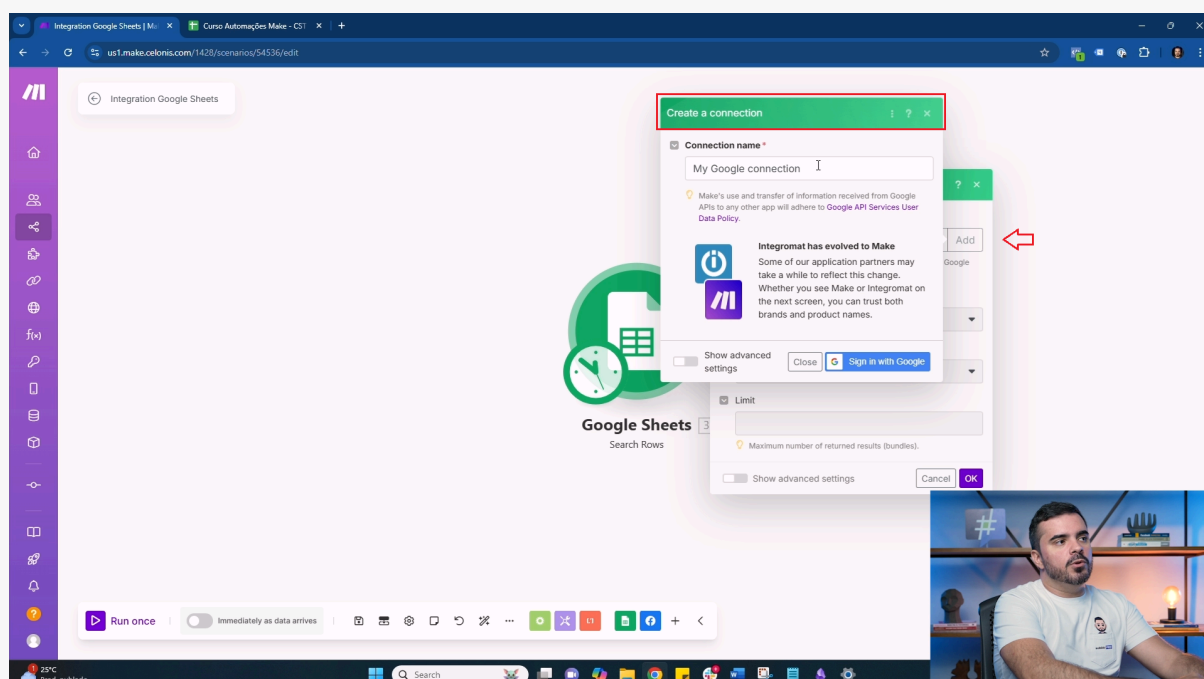
----- PASSO A PASSO -----



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

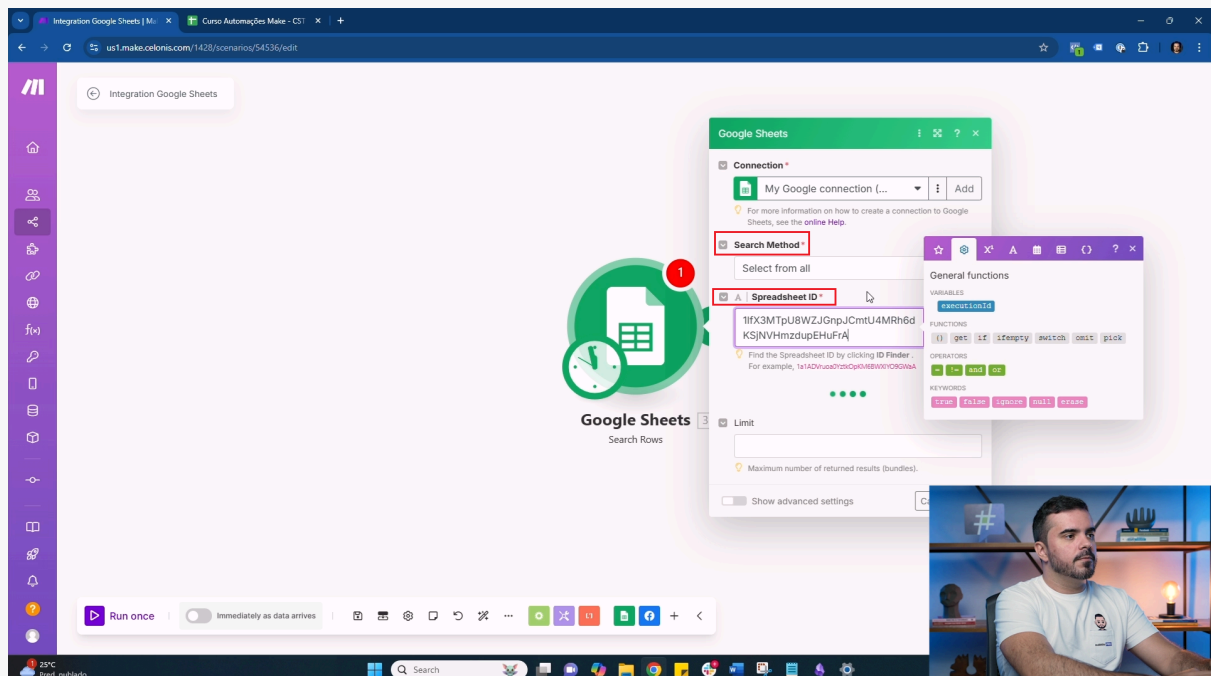


**02** Para adicionar sua conta no Google Sheets, clique em **“add”** e preencha os dados corretamente no próximo painel:

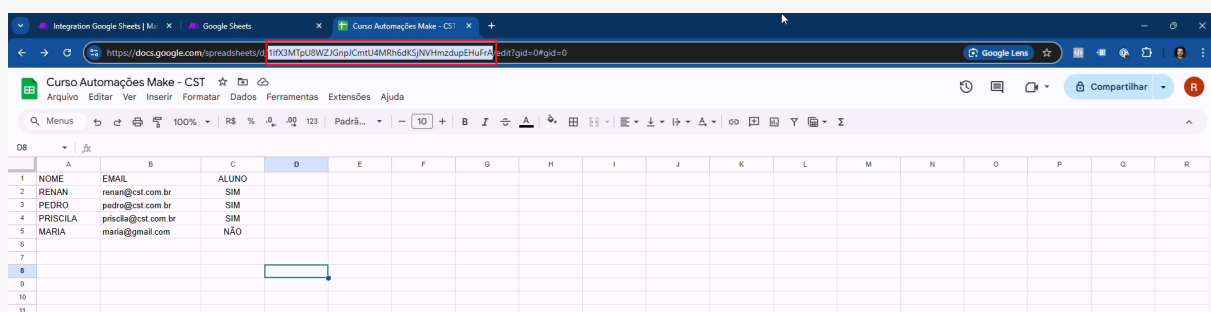




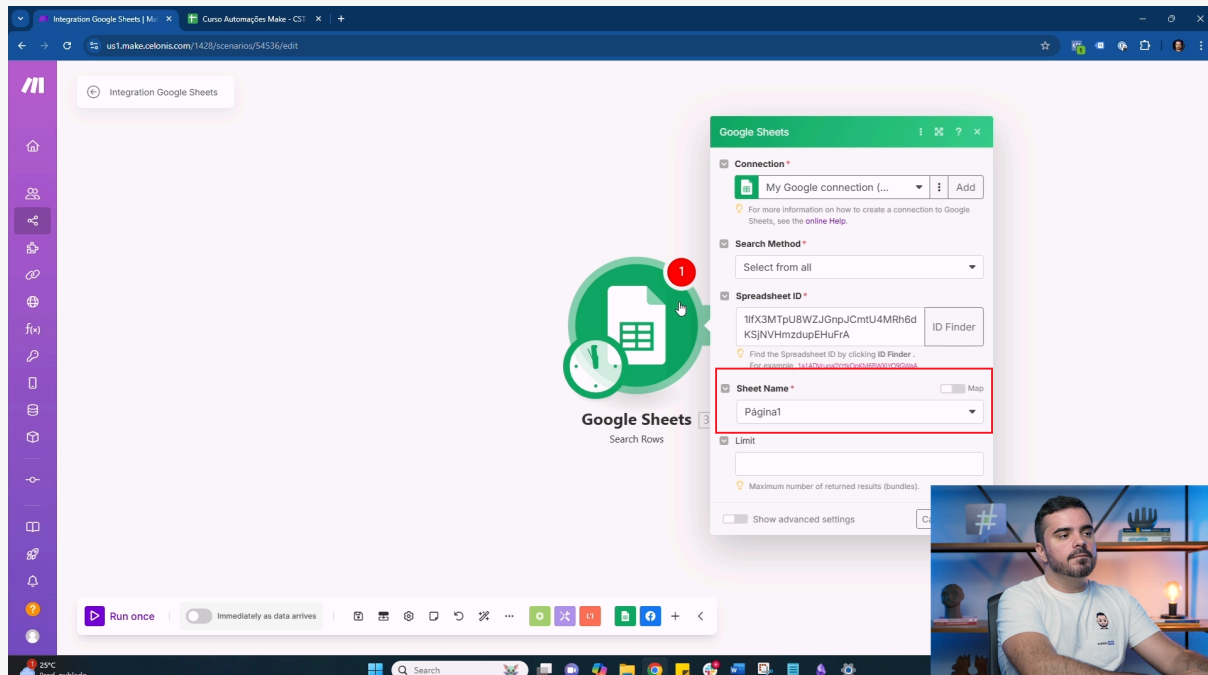
**03** No campo **“search method”** coloque a planilha de onde serão compartilhados os dados. Caso você não a encontre pelo nome, insira o ID dela no campo **“spreadsheet ID”**:



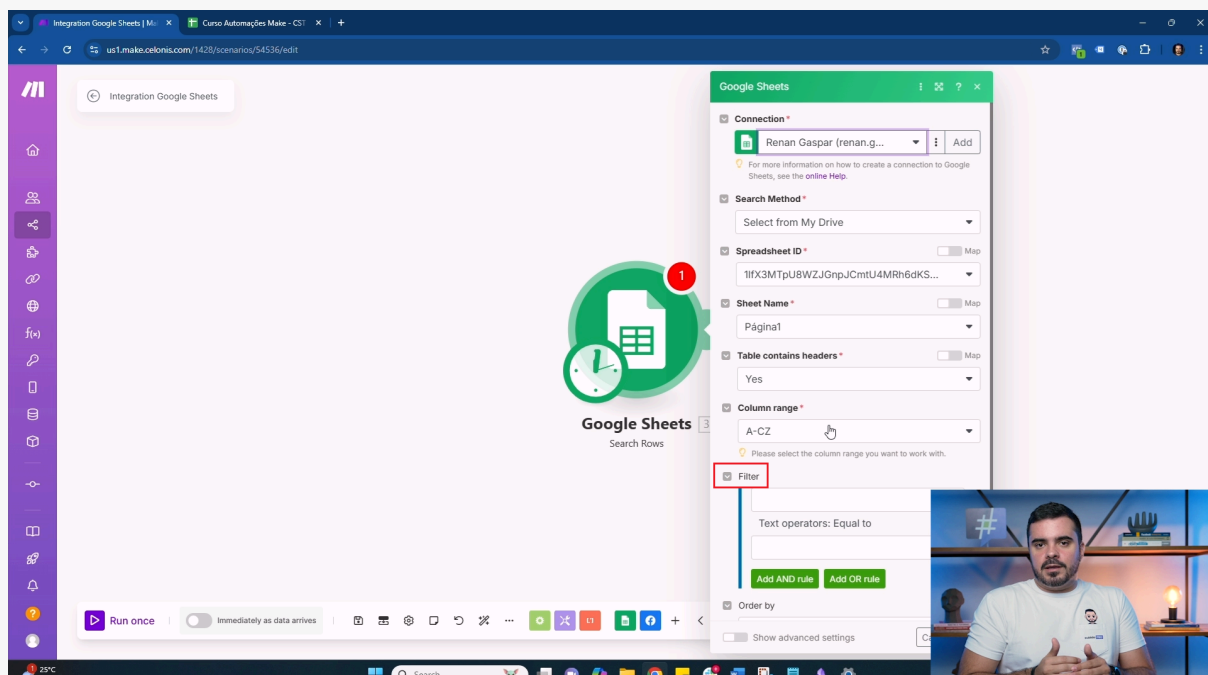
**04** O ID da planilha pode ser encontrado da seguinte forma:



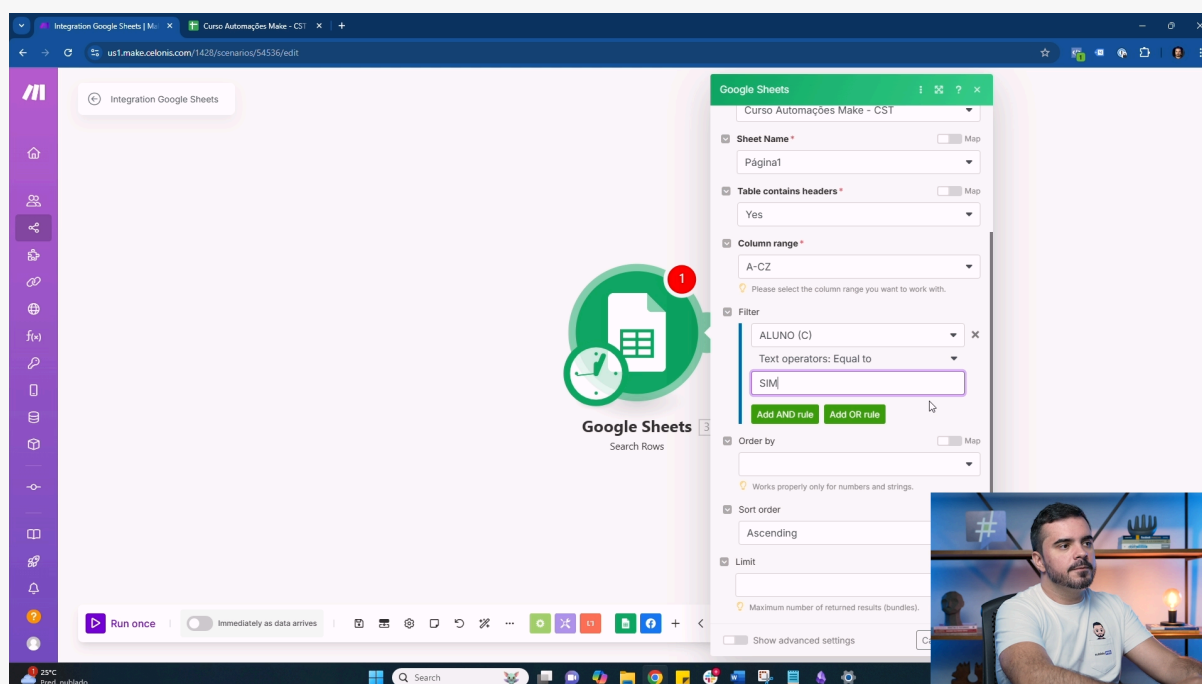
**05** Selecione a página onde os dados devem ser coletados no campo “sheet name”:



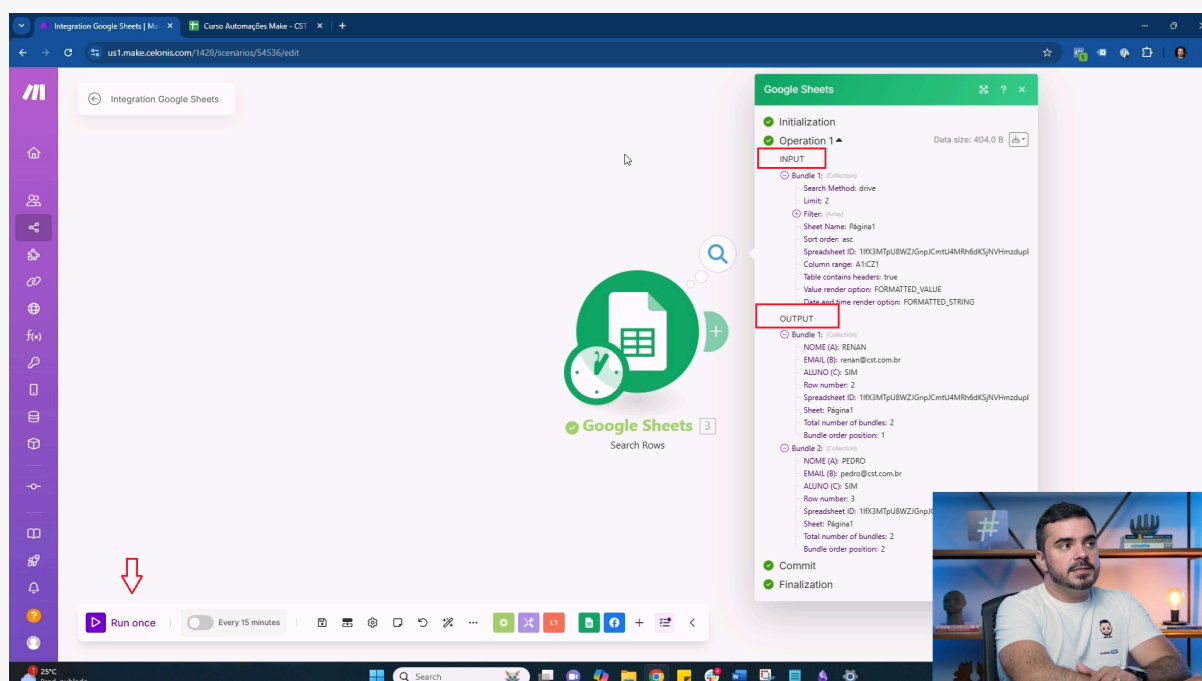
**06** Quando você conectar a sua conta do Google Sheets no Make, será possível adicionar filtros para encontrar dados específicos:



**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!