

## 1. Criar uma tabela simples no Excel salva como CSV.

	A	B	C	D	E	F	G
1	ID	CLIENTE	CNPJ	VALOR /DIVIDA	E-mail		
2	A002	Julio	00.123.456/0001-78	R\$ 1.000,00	<a href="mailto:exemplo@gmail.com">exemplo@gmail.com</a>		
3	A012	Valéria	01.456.123/0001-98	R\$ 1.350,00	<a href="mailto:exemplo@gmail.com">exemplo@gmail.com</a>		
4	A030	Ricardo	02.789.123/0001-20	R\$ 2.400,00	<a href="mailto:exemplo@gmail.com">exemplo@gmail.com</a>		
5							
6							
7							

No Automation Anywhere cria um bot (enviar e-mail)

Depois no campo de pesquisa digita CSV **(clique em abrir)**

### Enviar Email

**Variáveis** Mostrar

**Ações**

CSV

Fechar

Abrir

Ler

### CSV/TXT: Abrir

Abre um arquivo CSV/TXT

Required bot agent version: 20.11 or above

Nome da sessão

Default

Sessão Default

Caminho do arquivo

Arquivo da Control Room

Arquivo de desktop

Variável

Caminho do arquivo buscar o local do arquivo

C:\Users\Edmilson Batista\Documen

Procurar

Extensões obrigatórias: ".csv", ".txt", ".tsv"

☒ Contém cabeçalho

Clicar a caixa pra ignorar cabeçalho

Delimitador

☐ Virgula

☐ Guia

☐ Separador de lista regional

☐ Nova linha

☒ Outro

Delimitador (especificar ponto e vírgula)

Delimitador específico (opcional)

;

☐ Cortar espaços à esquerda

☐ Cortar espaços à direita

Codificação

UTF-8

Manter UTF8

Clicar ler

## Enviar Email

### Variáveis

Mostrar

### Ações

CSV

X

### CSV/TXT

^

- Fechar
- Abrir
- Ler

### CSV/TXT: Ler

Lê o conteúdo inteiro de um arquivo CSV

Required bot agent version: 20.11 or above

Session name

Default

(x)

Atribuir valor à variável

TableFromCSV

(x)

Sessão Default

Criar uma variável pode manter o mesmo nome que aparece

### Criar variável...

Cancelar

Criar e seleccionar

Tipo

Tabela

Nome

TableFromCSV-

Máximo de caracteres = 50

Descrição (opcional)

Como uma planilha

Máximo de caracteres = 255

☐ Usar como entrada

☐ Usar como saída

☐ Constante (somente leitura)

Valor padrão (opcional)

Editar tabela (1x1)

Clicar fechar

## Enviar Email

### Variáveis

Mostrar


### Ações

CSV

X

### CSV/TXT

^

-  Fechar
-  Abrir
-  Ler

Sessão Default

## CSV/TXT: Fechar

Fecha a sessão CSV/TXT

Required bot agent version: 20.11 or above

Nome da sessão

Default

(x)

Fazer um Loop

### Variáveis

Mostrar

### Ações

loop

X

### Loop

^

-  Loop
-  Continuar
-  Interrupção

Loop do gatilho

v

## Loop

Repete as ações em um loop até uma interrupção

Required bot agent version: 20.11 or above

### Loop Type

☒ Iterador

Iterador

Tabela de dados

Para cada linha da tabela

Iterador para cada linha da tabela

Variável da tabela

TableFromCSV

Atribuir a linha atual a esta variável

Variáveis múltiplas

Gravar

TableRow

☐ Enquanto

Condição

Iterador (para cada tabela)

Chamar a variável TableFormCSV

Criar uma nova variável que percorre a linha

## Ações

e-m

E-mail

- Alterar status
- Verifique se a pasta existe
- Excluir tudo
- Excluir ...
- Desconectar
- Conectar
- Encaminhar
- Mover todas
- Responder
- Salvar todos os anexos
- Salvar anexos
- Salvar email
- Enviar

Ação e-mail enviar

**Gatilhos**

Arrastar um gatilho para cá...

▶ Iniciar

- 1 CSV/TXT: Abrir "C:\Users\Edmilson Batista\Documents..." :
- 2 CSV/TXT: Ler dados e atribuir a \$TableFromCSV\$ :
- 3 CSV/TXT: Fechar .csv/txt "Default" :
- 4 Loop Para cada linha da tabela :
- 5 E-mail: Enviar um email para \$TableRow("E-mail")\$ ... :

■ Fim

**Inserir um valor**

Suas variáveis

TableRow

Gravar

Por índice Por nome

Não, cancelar Sim, inserir

Envia um email

Required bot agent version: 20.11 or above

Endereço do destinatário

\$TableRow("E-mail")\$

Usar vírgula para múltiplos ids de email

Cc (opcional)

Cco (opcional)

Atenção cliente não consta seu pagamento nos regi

Arquivo da Control Room Arquivo de desktop Variável

Escolher

Validar se anexo estiver ausente

Enviar email como

Se for pelo índice ele começa no **zero**

Endereço do destinatário chamar a variável **TableRow** e gravar por índice ou por nome ( na tabela)

	0	1	2	3	4	F	G	H
	ID	CLIENTE	CNPJ	VALOR /DIVIDA	E-mail			
1	A002	Julio	00.123.456/0001-78	R\$ 1.000,00	exemplo@gmail.com			
2	A012	Valéria	01.456.123/0001-98	R\$ 1.350,00	exemplo@gmail.com			
3	A030	Ricardo	02.789.123/0001-20	R\$ 2.400,00	exemplo@gmail.com			
4								
5								
6								
7								

Endereço do destinatário

\$\$ \$TableRow("E-mail")\$

Usar vírgula para múltiplo ids de email

Cc (opcional)

\$\$

Usar vírgula para múltiplo ids de email

Cco (opcional)

\$\$

Usar vírgula para múltiplo ids de email

Assunto

\$\$ Atensão cliente não consta seu pagamento nos regi

Anexo (opcional)

Arquivo da Control Room Arquivo de desktop Variável

Escolher

☐ Validar se anexo estiver ausente

Enviar email como

☐ Texto sem formatação

☒ Html

Mensagem que vai no topo do e-mail

Se quiser colocar anexa um arquivo ou boleto

Enviar como HTML

Muito atenção nesse processo

Atenção no código abaixo (lembrando que tem que ser de acordo com a sua tabela a única coisa que deve ter é a variável **TableRow**)

ID:\$String:Enter\$\$\$TableRow[0]\$<br>Cliente:\$String:Enter\$\$\$TableRow[1]\$<br>Cnpj:\$String:Enter\$\$\$TableRow[2]\$<br>Valor:\$String:Enter\$\$\$TableRow[3]\$<br>e-mail:\$String:Enter\$\$\$TableRow[4]\$

Criar uma variável com seu e-mail e senha

depois na configuração do servidor fica a sua escolha se for **gmail** segue o que está abaixo e a porta também

se for outro como **OUTLOOK** ou servidor **EWS** terá que pesquisar segue o **link <https://support.apple.com/pt-br/mail>**

## E-mail: Enviar

☐ Validar se anexo estiver ausente

Enviar email como

☐ Texto sem formatação

☒ Html

Mensagem

” ID:\$String:Enter\$\$TableRow[0]\$<br>Cliente:\$String

código

☐ Incluir mensagem Go Green no final do email

Enviar email via

Servidor de email

Escolher servidor de e-mail

Endereço do remetente

” \$remetente\$

Variável do seu a-mail

Tem que ser como  
Remetente

Host do servidor de e-mail

” smtp.gmail.com

ex: smtp-mail.outlook.com, smtp.gmail.com etc.

Host do servidor

Porta do servidor de e-mail

# 587

Porta do servidor

ex: 587

Usar conexão segura (SSL/TLS)

Falso

Verdadeiro

Variável

Deixar em verdadeiro

Meu servidor requer autenticação

Falso

Verdadeiro

Variável

Nome de usuário: (opcional)

Credencial

Variável

String insegura

Marcar String insegura

” \$remetente\$

Senha (opcional)

Credencial

Variável

String insegura

Variáveis criada de e-mail e senha

” \$senha\$



Boa Sorte