

# Envio de mensagem

1 Após concluir seu login , será redirecionado para a Dashboard

2 Clique na aba de "Mensagem"

The screenshot shows the BWS IoT dashboard. On the left sidebar, the 'Mensagem' (Message) tab is highlighted with an orange circle. The main content area is titled 'Endpoints' and includes a search bar labeled 'Pesquise pelo endpoint.' Below this, there's a breadcrumb 'Home > Endpoints'. A section titled 'Últimas interações' (Last interactions) displays a list of messages. Each message entry includes a status (89) and a phone number. Below this, there's a table with the heading 'Nome' (Name) listing three phone numbers.

Últimas interações	
89	89883030000... 3577108314809478
89	89883030000... 3577108311892078
89	89883030000... 3577108311892078

Nome
89883030000099866912
89883030000099866938
89883030000099866979

### 3 Seleccione um Dispositivo

 SIMCard

 Mensagem

 Documentação

 Meu usuário

 Comandos



3577108314809478

**89883030000099866938**  
3577108311892078



**89883030000099866979**  
3577108315909478



**89883030000099866961**  
3577108319006078



**89883030000099866920**  
3577108310588678



**89883030000099866946**  
3577108314573678



**89883030000096654824**  
3577108314809478



Selecione

### 4 Ao clicar no campo "Escreva sua mensagem..." poderá se comunicar com o dispositivo selecionado.

**89883030000099866938**



**89883030000099866979**



**89883030000099866961**



**89883030000099866920**



**89883030000099866946**



**89883030000096654824**



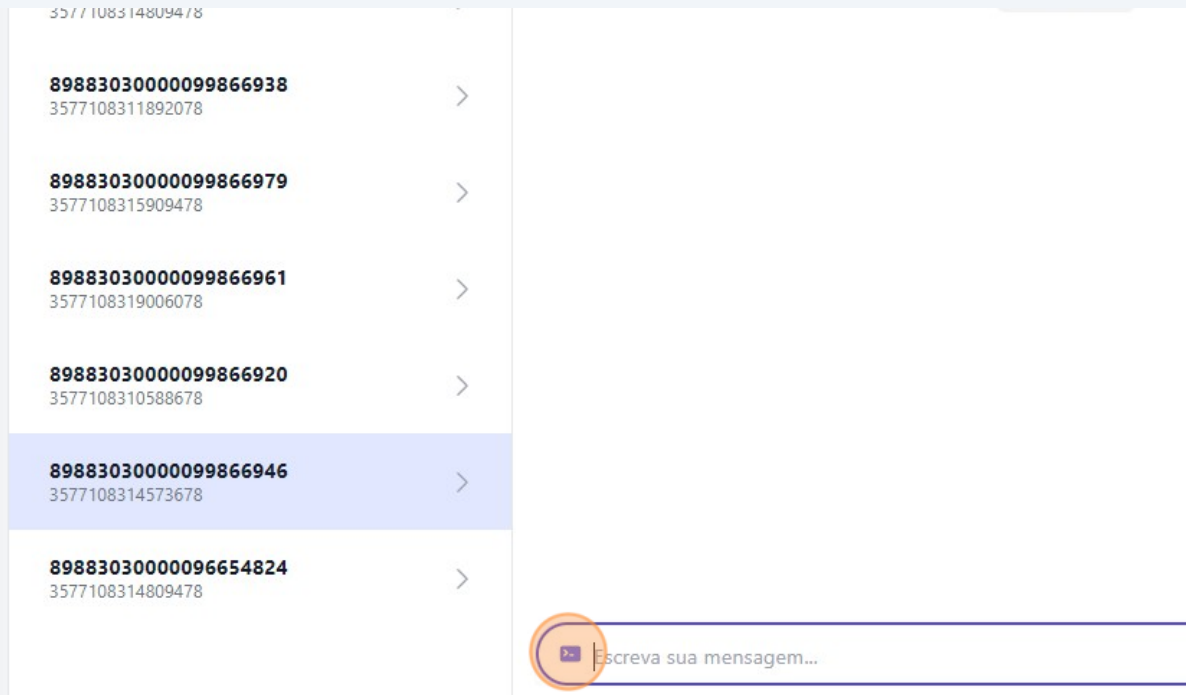
Nenhuma mensagem encontrada



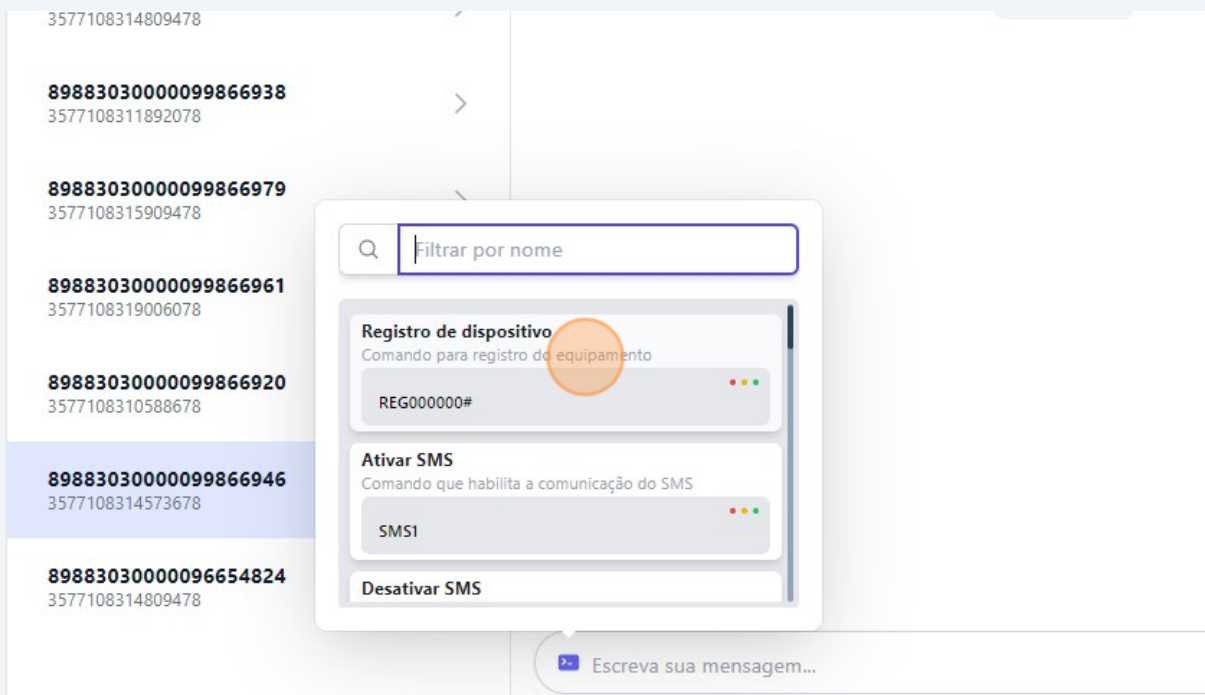
Escreva sua mensagem...

5 Digite o comando desejado e aperte no botão de enviar ou na tecla **enter**

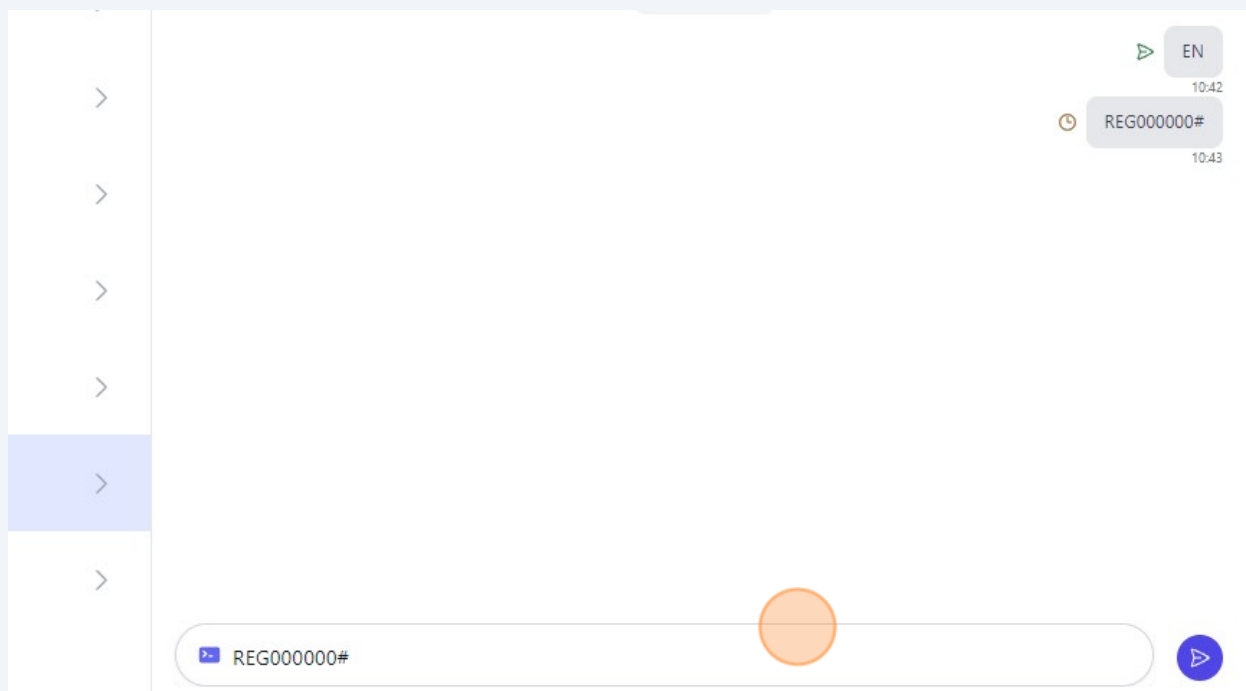
6 Clique no ícone de terminal e aparecerá alguns templates já feitos de comandos, nos quais pode-se filtrar e selecionar o desejado.



## 7 Seleccione o template



## 8 Após a seleção do template clique no campo "Escreva sua mensagem...", e edite da forma que desejar.



9

Clique no botão de envio de mensagem para enviar o comando.

