

# Confirmar ação / Confirm action

Exibe uma [pop-up](#) para confirmar a execução de uma ação. Este bloco utiliza o método `confirm` do *JavaScript*, consulte a [documentação oficial](#) para mais detalhes.

Nesta página

- [Compatibilidade](#)
- [Retorno](#)
- [Parâmetros](#)
  - [Mensagem](#)
- [Exemplo](#)

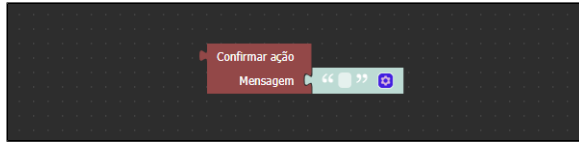


Figura 1 - Bloco Confirmar ação

Caso seja necessário personalizar a janela de confirmação exibida, utilize o bloco [Modal de confirmação](#). Consulte a documentação do bloco para mais informações.

## Compatibilidade

- **Bloco cliente:** `cronapi.screen.confirmDialog()`

## Retorno

Retorna o valor booleano *true*, se o usuário clicar no botão "OK" da *pop-up* exibida, caso contrário retorna *false*.

## Parâmetros

### Mensagem

Mensagem a ser exibida na *pop-up*.

- **Posição:** 1
- **Inglês:** Message
- **Tipo:** Texto / String
- **Exemplo:** "Deseja confirmar a ação?"

## Exemplo

A imagem abaixo apresenta um exemplo de uso do bloco **Confirmar ação**. Na variável "confirmAction" será atribuído o valor booleano *true* ou *false* do bloco **Confirmar ação**. Em seguida, o bloco condicional [se faça](#) verificará o valor booleano da variável "confirmAction", se for verdadeiro, o bloco [Remove registro](#) removerá o usuário selecionado e uma [notificação](#) será exibida. Essa função será atribuída ao botão de cada registro de um componente [Grade](#).

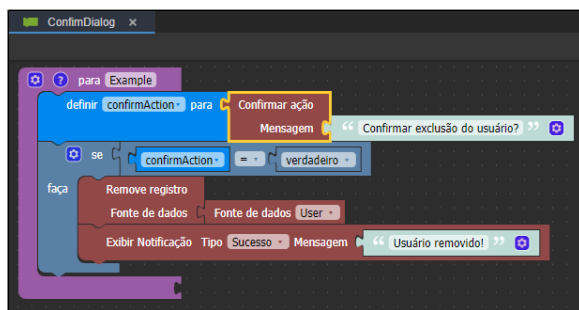
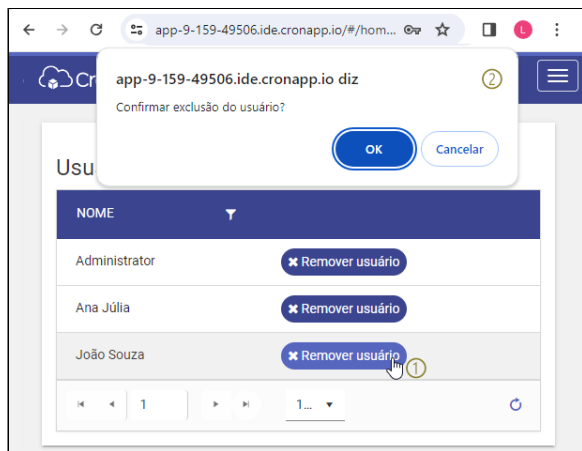


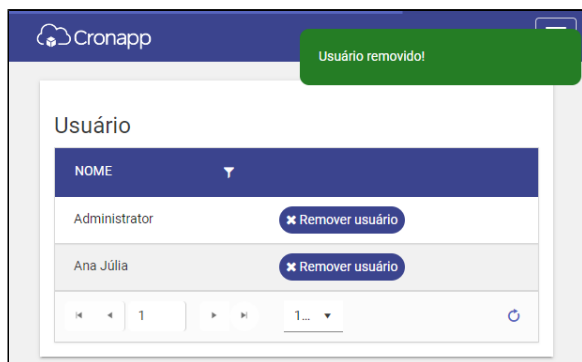
Figura 2 - Exemplo de uso do bloco Confirmar ação

Na imagem a seguir, temos um componente [Grade](#) com três usuários registrados e cada registro possui um botão de exclusão. Ao clicar no botão associado ao registro "João Souza" (destaque 1 da Figura 2.1), a função da Figura 2 será executada e a *pop-up* de confirmação será exibida (destaque 2).



**Figura 2.1 - Pop-up de confirmação em exibição**

Ao clicar no botão "OK" da *pop-up*, o registro do usuário "João Souza" é removido e uma notificação será exibida (Figura 2.2).



**Figura 2.2 - Grade após exclusão do registro selecionado**