

Documentação POSTMAN

Método POST (<http://localhost:8080/tarefas>)

Este endpoint POST cria uma nova tarefa (tarefa) no sistema. O corpo da solicitação espera um objeto JSON com os seguintes campos: 'nome' (string) para o nome da tarefa, 'dataEntrega' (string, formato de data) para a data de entrega e 'responsável' (string) para o responsável. Uma solicitação bem-sucedida retorna a tarefa criada com seu ID e detalhes.

```
{"nome": "Desenvolvimento da API",  
  "dataEntrega": "2025-12-12",  
  "responsavel": "JulianoSantanaBrandino 4181224"}
```

Método GET (<http://localhost:8080/tarefas>)

Recupera uma lista de todas as tarefas (tarefas) da API. Esta solicitação GET retorna um array de objetos de tarefa, cada um contendo campos como "id", "nome" (nome da tarefa), "dataEntrega" (data de vencimento) e "responsavel" (pessoa responsável). Use este endpoint para visualizar todas as tarefas existentes e seus detalhes. A resposta está no formato JSON.

Método PUT (<http://localhost:8080/tarefas/2>)

Esta solicitação PUT atualiza uma tarefa existente identificada por seu ID. O corpo da solicitação inclui o nome da tarefa ('nome'), a data de entrega ('dataEntrega') e o responsável ('responsável'). A resposta confirma os detalhes atualizados da tarefa.

```
{"nome": "Desenvolvimento da API ATUALIZADO",  
  "dataEntrega": "2025-12-12",  
  "responsavel": "Juliano S Brandino 4181224"}
```

Método DELET (<http://localhost:8080/tarefas/2>)

Exclui uma tarefa da API pelo seu ID. Use esta solicitação para remover uma tarefa específica, fornecendo seu identificador exclusivo no caminho da URL (por exemplo, /tarefas/{id}). A tarefa com o ID especificado será excluída permanentemente do sistema.