# Front End II

# Avançando o desenvolvimento do To-Do App - Parte 1/2

### Requisitos funcionais

* Criação do script **tasks.js** vinculado com a página **tarefas.html**.
* Defina o script no cabeçalho do html, adicione o atributo ***defer***
* Script de tasks.js:
  + Envolva o desenvolvimento no evento **load** da janela.
  + Desenvolver uma função que permita obter o nome do usuário implementado o uso do [endpoint](https://ctd-todo-api.herokuapp.com/#/users/getMe). Respeitar as configurações (headers: **authorization**) em que é necessário enviar o **token** que obtivemos anteriormente. Use a resposta para renderizar o nome do usuário na tela no **primeiro parágrafo** dentro do **div** com a classe **user-info.**
  + Desenvolver uma função que se comunique com o [endpoint](https://ctd-todo-api.herokuapp.com/#/tasks/getTasks) correspondente para obter as tarefas e finalmente apresentar essa resposta no console.
  + Desenvolver uma função que permita criar uma nova tarefa comunicando-se com o [endpoint](https://ctd-todo-api.herokuapp.com/#/tasks/createTask) correspondente e capturando as informações necessárias. Enviar os dados capturados do formulário utilizando a função criada e apresentando o resultado no console.

### Dicas importantes!

* Busque avançar no maior número de requisitos possíveis. Se todos os objetivos forem atendidos, o código implementado pode ser revisado e as implementações melhoradas.
* Entender os momentos da busca para desenvolver cada uma das funções é muito útil. Apesar de estarmos replicando código em alguns casos, nosso objetivo é praticar e consolidar o conhecimento adquirido.

| DOCUMENTAÇÃO DA API <https://ctd-todo-api.herokuapp.com/> |
| --- |