

A partir do template de produtos e com base nos dados de curso (id, nome, imagem e preço), crie uma página que carregue os dados a partir de um arquivo JSON no servidor. Essa carga deve ser realizada a cada 30 segundos, atualizando os dados de produtos. Para isso, iremos utilizar alguns conceitos do JavaScript:

- Eventos (window.onload)

[https://www.w3schools.com/js/js\\_events.asp](https://www.w3schools.com/js/js_events.asp)

- Função setInterval(...)

[https://www.w3schools.com/js/js\\_timing.asp](https://www.w3schools.com/js/js_timing.asp)

- AJAX

[https://www.w3schools.com/js/js\\_ajax\\_intro.asp](https://www.w3schools.com/js/js_ajax_intro.asp)

- DOM

[https://www.w3schools.com/js/js\\_htmlDOM.asp](https://www.w3schools.com/js/js_htmlDOM.asp)

Dica: Para testar o lado da API, utilize o JSON-Server (<https://www.npmjs.com/package/json-server>)