# Exemplos AJAX

[❮ Anterior](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_applications.asp&usg=ALkJrhiV8hivmLgO_GpBnriym4UoMoGlww)[Próximo ❯](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_json_intro.asp&usg=ALkJrhjJRZBRKw2g6-Af85Sxc2hLWZSkOw)

## Experimente-se - Exemplos

### Exemplos Simples

[Um exemplo simples de AJAX](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_first&usg=ALkJrhgWcDAaiZTVHYie-YJEgMe-muERBw)   
Crie um XMLHttpRequest XML simples e obtenha dados de um arquivo TXT.

[Um exemplo AJAX com uma função de retorno de chamada](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_callback&usg=ALkJrhg4rkLJ_a0HQ2HSKQSz1yZqo5ja-A)   
Crie um XMLHttpRequest com uma função de retorno de chamada e obtenha dados de um arquivo TXT.

[Exemplos explicados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_intro.asp&usg=ALkJrhhhONwjEXkRsLhgti5VXf1M9PoOZA)

### Solicitar informações do cabeçalho

[Recuperar todas as informações de cabeçalho de um recurso (arquivo)](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_header&usg=ALkJrhgT47_3f3R17TTd0yVHlH39_pin6A)

[Recuperar informações de cabeçalho específicas de um recurso (arquivo)](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_lastmodified&usg=ALkJrhjbMTejCDHEuv019WMdmxp3HYcxdQ)

[Exemplos explicados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_http_response.asp&usg=ALkJrhhWoiz7tFlioWdLMXfhh9aid8n_SA)

### Solicitar arquivos XML

[Carregar um arquivo XML com o AJAX](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_xml&usg=ALkJrhiSnCNwIxnjTpxcfYc81kevvC8uTA)   
Crie um XMLHttpRequest para recuperar dados de um arquivo XML.

[Recuperar o conteúdo de um arquivo XML](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_xml2&usg=ALkJrhjfXI6EDNSsRxS-pxD4acNqArZaFw)   
Crie um XMLHttpRequest para recuperar dados de um arquivo XML e exibir os dados em uma tabela HTML.

[Exemplos explicados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_xmlfile.asp&usg=ALkJrhgSeC3rp9kC0VmYgAzrSdAac4bx2A)

### Recuperar dados do servidor com PHP e ASP

[Recuperar o conteúdo de um arquivo PHP](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_suggest_php&usg=ALkJrhjl1W5HtrqFhsxIy4xn5X9qlXdINQ)   
Como uma página da web pode se comunicar com um servidor web enquanto um usuário digita caracteres em um campo de entrada.

[Recuperar o conteúdo de um arquivo ASP](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_suggest_asp&usg=ALkJrhhHxvJMZCJlqAvZ0TyEgxx5RNn9hg)   
Como uma página da web pode se comunicar com um servidor web enquanto um usuário digita caracteres em um campo de entrada.

[Exemplos explicados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_php.asp&usg=ALkJrhiH8qV078IjeQgE1SENN6r0r9yj5Q)

### Recuperar informações do banco de dados

[Recuperar conteúdo de um banco de dados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_database&usg=ALkJrhiC3HrqAlohexNxYNagTL40UOTJ5w)   
Como uma página da Web pode buscar informações de um banco de dados com o AJAX.

[Exemplos explicados](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_ajax_database.asp&usg=ALkJrhg7se9HhFTHSsNRdPITmsRFF-5XwQ)

### Aplicações AJAX

[Ver um catálogo de CD XML](https://www.w3schools.com/js/cd_catalog.xml)   
[Exibir dados XML em uma tabela HTML](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_display_table&usg=ALkJrhifT5xYBOKBjjYThATTtBwSAoQVdQ)   
[Mostrar dados XML dentro de um elemento HTML div](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_app_first&usg=ALkJrhgutO-irxb8dQsgR0blHm9PErcc1Q)   
[Navegue pelos nós XML](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_app_navigate&usg=ALkJrhhT9vgbDCsL02SFYcb-KuQ26lnRpQ)   
[Um aplicativo de catálogo de CD simples](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_ajax_app&usg=ALkJrhiowQm8uJIwsajqvhh7JKWeUU-slw)