Lista Completa de Content-Type no JavaScript

O cabeçalho HTTP 'Content-Type' define o tipo de mídia de um recurso. Isso é essencial para APIs e manipulação de arquivos, garantindo que servidores e navegadores interpretem corretamente os dados. Abaixo está uma lista dos principais tipos que podem ser usados no JavaScript.



Textos e Documentos

- text/plain Texto simples
- text/html HTML
- text/css CSS
- text/csv Arquivo CSV
- text/xml XML

△ Imagens

- image/png
- image/jpeg
- image/gif
- image/svg+xml
- image/webp

□ Vídeos

- video/mp4
- video/mpeg
- video/webm
- video/ogg

月 Áudios

- audio/mpeg
- audio/ogg
- audio/wav
- audio/webm

Aplicações (APIs, JSON, Arquivos)

- application/json JSON (usado para APIs)
- application/javascript Código JavaScript
- application/xml XML
- application/pdf Arquivo PDF
- application/zip Arquivo ZIP

- application/octet-stream Arquivo binário genérico
- application/x-www-form-urlencoded Formulários HTML
- application/vnd.ms-excel Planilhas do Excel (.xls)
- application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet Planilhas Excel (.xlsx)

Formulários

- multipart/form-data Envio de arquivos via formulário
- application/x-www-form-urlencoded Envio de dados de formulário tradicional

Outros

- font/woff Fonte WOFF
- font/woff2 Fonte WOFF2