Desenvolvimento Web Completo 2022

Por Jorge Sant Ana, Programador Jamilton Damasceno, Analista de Sistema e Professor

Seção 4: JavaScript

Aula 21: Funções de Callback

- Funções de callback nada mais são que funções encaminhadas como parâmetro para outras funções.
- O objetivo é, após a finalização da função, ter condições de chamar a função encaminhada por parâmetro dando continuidade no processamento da lógica da aplicação. Isso é muito comum em aplicações como processamento assíncrono.

Exemplo

```
var callbackSucesso = function(titulo, descricao) {
   document.write("<h3>" + titulo + "</h3>");
   document.write("<hr>");
   document.write("<h3>" + descricao + "</h3>");
var callbackErro = function(erro) {
document.write("<h3><b> Erro: </b>" + erro + "</h3>");
function exibirArtigo(id, callbackSucesso, callbackErro) {
   if(true) {
       callbackSucesso('Funcoes de callback em JS', 'Funcoes de descrição');
   else {
        callbackErro('Erro ao recuperar o artigo');
exibirArtigo(3, callbackSucesso, callbackErro);
```

Funções de Callback

Funcoes de callback em JS

Funcoes de descrição