

- res. Write - Envia o Conteúdo da mensagem ou seja faz com o que escrevermos apaga na página;
- listen(x) - Diz que o servidor receberá nesta determinada porta;
 ↳ Substituímos pela nr da porta que desejamos
- console.log - Mostra no console de modo a mensagem;
- **Configuração de libellitecas** - Temos de escrever no terminal "npm init", em seguida fazemos enter, em seguida indicamos a palavra passe do nosso computador, escrevermos a palavra passe e fazemos enter;
- **Configuração dos Rotes do APP** - Basta escrevermos no terminal "npm i express -- save", fazemos enter, caso seja a palavra passe, inserimos a mesma e clicamos em enter;
 A seguir escrevermos no terminal "npm i cors -- save" e fazemos o mesmo;
 A seguir escrevermos no terminal "npm i body-parser -- save" e fazemos o mesmo;
- **NOTA:** Isto devemos fazer no arquivo de raíz e não na pasta config;
- Para vermos na internet o que escrevermos / o que criamos basta escrever no campo de busca "localhost:3000" na barra da nossa página, encontra-se à frente de listen
- GET - Obter informação;
- POST - Envio de informação para o servidor;
- DELETE - Apagar informação;
- Quando queremos criar um comentário basta escrever 2 barras na diagonal "//" e a frente o que quisermos. Em JSon (linguagem de programação) não dá para escrever comentários.
- Quando queremos fazer uma atualização Temos de conectar o servidor e em seguida escrevermos no terminal "npm i express" e clicamos em enter;
- Atualizações automáticas - Escrevermos no terminal "npm i nodemon" Assim não Temos de estar a conectar o servidor e a escrever "npm i express" cada vez que queremos atualizar o servidor
- Para colocarmos o Angular a correr basta escrever no terminal "ng serve"
- **Esquecimento entre botões (Neste caso 2 Botões)**
 código: "margin-left ou right: 2px" Resumidamente ficaria assim
 <button class = "btn btn-right" style = "margin-left: 2px"> ↳ espaço
 ↳ Indicação de espaço de pixels que queremos
 ↳ local em que queremos o espaçamento
- Para colocarmos o Tomcat a correr basta escrever no terminal "tomcat serve";
- Para conectarmos o servidor escrevermos no terminal "cd..";
- Fazer comentários
 <!-- O que quisermos --> ①
 /* Qualquer coisa */ ②
 // O que queremos escrever ③