**JAVASCRIPT**

(Dicas do Zero ao Avançado)

**Usando o Google Chrome para executar comandos Javascript:**

botão direito -> Inspecionar -> Console

**Injetar HTML:**

documet.body.innerHTML = 'Hello';

**Função Matemática de arredondar:**

Math.round((2095 + 799)/100)

**Emitir um Popup:**

alert ('some \n text');

**Concatenar String com Number em uma mesma expressão:**

alert (`Items (${1+1}): $${(2095 + 799)/100}`);

**Funções para uso em Vetores:**

**Definindo um Vetor(Array):**

const cidades = ['Pelotas', 'São Lourenço', 'Porto Alegre']

**Varrendo um Vetor(Array):**

for (let i = 0; i < cidades.length; i++) {

console.log(cidades[i])

}

**Repetindo um caracter por ‘x’ repetições:**

console.log('-'.repeat(30))

**Transformando um array em string com os elementos separados por ‘,’:**

console.log(cidades.toString())

**Transformando um array em string com os elementos separados por ‘\*’:**

console.log(cidades.join('\*'))

**Uma forma de Adicionar um ou mais elementos a um array existente:**

const cidadesMais = [...cidades , 'Rio de Janeiro']