**Breakpoints Bootstrap 5**

**Tabela

Descrição gerada automaticamente**

**Importante: quando a largura da tela é superior a todos os breakpoints das classes CSS aplicadas a um elemento, a classe com maior breakpoint é usada.**

**Importante: As classes sem infixo (Extra-Pequeno) se aplica a quaisquer largura de tela (mobile first), desde que não haja outra classe com infixo que abrange a largura de tela em questão.**

**Typical Device Breakpoints**

Telas Pequenas: até 600px;

Celular: de 600px até 768px;

Tablets: de 768px até 992px;

Desktop: de 992px até 1200px;

Grandes Telas: acima de 1200px;

Uma imagem contendo Tabela

Descrição gerada automaticamente

* m-5: é uma classe que adiciona uma margem de 5 unidades do bootstrap em todo o contorno do elemento que usa essa classe(como ela não possui infixo, é uma classe de breakpoint Extra-Pequeno).
* p-sm-3: é uma classe que adiciona margens internas de 3 unidades a um elemento, quando a resolução estiver na faixa do breakpoint Pequeno (infixo sm).
* col-lg-2: é uma classe que define uma região com duas colunas de largura, quando a resolução de tela estiver na faixa do breakpoint Grande (lg).
* fs-md-6: equivale a definir um tamanho de fonte igual a 6 para um elemento quando a resolução de tela estiver na faixa Médio (md)
* text-xl-end: alinhar um texto de um elemento à direita quando a resolução de tela for Extra-large (xl)