

**Curso:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**Disciplina:** Práticas de Programação

**Aula:** CSS3

**Professor:** Orion Teles de Mesquita

**Comentário da Aula:**

### **COMPOSIÇÃO DO CÓDIGO HEXADECIMAL**

Código hexadecimal é composto por 6 caracteres, podendo ser cada um deles 16 números e letras. Os números vão de 0 a 9 e as letras de A a F.

Seguindo o sistema RGB (red, green e blue), os 2 primeiros caracteres se referem a tonalidade do RED, seguindo de 2 caracteres da tonalidade GREEN e por fim, dois da tonalidade BLUE.

Exemplo: #000000 - é a cor preta, já o #ffffff é a cor branca e o #ff0000 é o vermelho.

Dessa forma, é possível montar diversas misturas de cores, criando inúmeras possibilidades.