

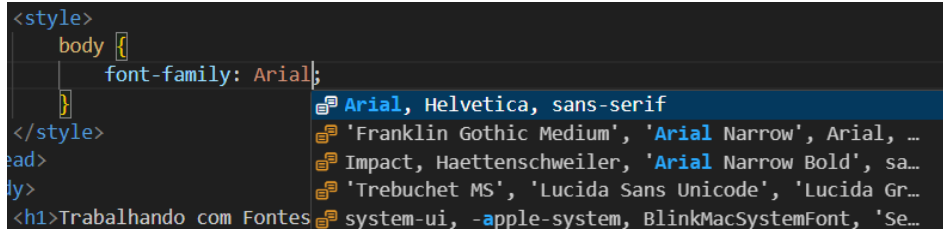
AULA 3 – FAMÍLIAS DE FONTES COM CSS

USANDO MÚLTIPLAS FONTES ALTERNATIVAS

→ Pode existir celulares ou tvs que nem sempre vão ter algum tipo de fonte específica

→ Por isso não declaramos somente o Arial, e isso o Visual Studio Code já sugere

```
<style>
  body {
    font-family: Arial;
  }
</style>
<h1>Trabalhando com Fontes</h1>
```

A screenshot of the Visual Studio Code editor. The CSS code shows a `font-family: Arial;` declaration. A dropdown menu is open, showing a list of alternative fonts: 'Arial, Helvetica, sans-serif', 'Franklin Gothic Medium', 'Arial Narrow', 'Arial', 'Impact, Haettenschweiler', 'Arial Narrow Bold', 'sa...', 'Trebuchet MS', 'Lucida Sans Unicode', 'Lucida Gr...', 'system-ui', '-apple-system', 'BlinkMacSystemFont', 'Se...'. The first option, 'Arial, Helvetica, sans-serif', is highlighted in blue.

Isso significa que: ele vai tentar Arial. Se o dispositivo não tem Arial, ele tenta Helvetica. E assim por diante...

→ Chamamos isso de **safe combination (combinação segura)**

→ No Google: css web safe font combination

FONTES GENÉRICAS

→ Podemos também usar fontes genéricas, onde assim o próprio navegador vai decidir qual tipo de fonte ele vai usar

Exemplos: sans-serif, serif, monospace

→ Eu não digo qual a fonte, mas o navegador vai escolher alguma qualquer