

Guía de Tamaños de Fuente en Web

Unidades, recomendaciones y
escalado tipográfico

1. Unidades recomendadas

- px: Píxeles absolutos, no recomendable para accesibilidad.
- em: Relativa al tamaño de fuente del padre, flexible.

```
div { font-size: 16px; /* padre */ }
p { font-size: 1.5em; /* 1.5 * 16px = 24px */ }
span { font-size: 2em; /* si está dentro de p: 2 * 24px = 48px */ }
```

- rem: Relativa al tamaño del html, muy recomendable por predecible y fácil de mantener.

```
html { font-size: 16px; }
p { font-size: 1.5rem; /* 1.5 * 16px = 24px */ }
span { font-size: 2rem; /* 2 * 16px = 32px */ }
```

- %: Similar a em, menos usada directamente.
- vw/vh: Útil para títulos grandes, no para párrafos.

2. Definir base de referencia

```
html {  
    font-size: 100%;  
    /* 16px */  
}
```

```
body {  
    font-size: 1rem;  
    /* 16px */  
}
```

```
h1 {  
    font-size: 2rem;  
}
```

```
p {  
    font-size: 1rem;  
}
```

3. Escalado tipográfico

- body: 1rem
- h6: 1.125rem
- h5: 1.25rem
- h4: 1.5rem
- h3: 1.875rem
- h2: 2.25rem
- h1: 3rem

4. Recomendaciones generales

- Tamaño mínimo del cuerpo de texto: 16px (1rem)
- Evitar demasiados tamaños distintos (3-5 niveles)
- Usar rem para la mayoría de tipografía
- Titulares responsivos con clamp()

```
h1 { font-size: clamp(1.5rem, 4vw + 1rem, 3rem);
```

- Evitar px para textos principales
- Probar en móviles, tablets y escritorio