

Familia tipográfica

Nombre	Stack CSS
Inter (Google Fonts)	<code>"Inter", "Helvetica Neue", Arial, sans-serif</code>

Por qué Inter
Diseñada para interfaces, tiene gran legibilidad en tamaños pequeños, pesos bien diferenciados y un set numérico tabular ideal para KPIs.

Escala tipográfica (UI Light Theme)

Jerarquía	Tamaño (px)	Tamaño (rem*)	Peso	Line-height	Uso
Display	48 px	3 rem	700	56 px (1.17)	Números hero (Home vacío, landing)
H1	32 px	2 rem	600	40 px (1.25)	Títulos de módulo (Dashboard, Listados)
H2	24 px	1.5 rem	600	32 px (1.33)	Sub-secciones, diálogos
H3	20 px	1.25 rem	600	28 px (1.40)	Encabezados de tabla, cards secundarias
Body Lg	16 px	1 rem	400	24 px (1.50)	Texto general, descripciones largas
Body Sm	14 px	0.875 rem	400	20 px (1.43)	Etiquetas KPI, menús, inputs
Caption	12 px	0.75 rem	400	16 px (1.33)	Notas, helper-text, footer legal
KPI Number	40 px	2.5 rem	700	48 px (1.20)	Métricas “24 / \$12 000” en tarjetas
Button	14 px	0.875 rem	600	20 px (1.43)	Texto de botones (primario y secundario)
Input Label	14 px	0.875 rem	500	20 px	Labels flotantes

* Basado en `html { font-size: 16px; }`

Todos los tamaños responden bien en 1440 → 768 px; para móviles (< 600 px) puedes reducir la raíz a 15 px (93.75%) y los títulos escalan automáticamente.

Pares de fuentes y pesos

css

CopiarEditar

```
.font-display { font: 700 3rem/56px "Inter", sans-serif; } /* 48px
*/
.h1           { font: 600 2rem/40px  "Inter", sans-serif; } /* 32px
*/
.h2           { font: 600 1.5rem/32px "Inter", sans-serif; } /* 24px
*/
.h3           { font: 600 1.25rem/28px "Inter", sans-serif; } /* 20px
*/

.body-lg      { font: 400 1rem/24px   "Inter", sans-serif; } /* 16px
*/
.body-sm      { font: 400 .875rem/20px "Inter", sans-serif; } /* 14px
*/
.caption      { font: 400 .75rem/16px  "Inter", sans-serif; } /* 12px
*/

.kpi-number   { font: 700 2.5rem/48px "Inter", sans-serif; } /* 40px
*/
.btn-text     { font: 600 .875rem/20px "Inter", sans-serif; } /* 14px
*/
.label        { font: 500 .875rem/20px "Inter", sans-serif; }
```

importante

Números alineados:

css

CopiarEditar

```
.kpi-number { font-feature-settings: "tnum" 1, "ss02" 1; }
```

1. Activa **tabular lining** para que los dígitos ocupen el mismo ancho.

Interpolación responsive (opcional): usa `clamp()` en títulos para evitar saltos bruscos:

CSS

CopiarEditar

```
.h1 { font-size: clamp(28px, 2vw + 1rem, 32px); }
```

- 2.
3. **Dark-mode:** no cambies tamaños —solo color (`--n90` ↔ `#E5E8E8`).