



# CS156 Secciones transversales de la vía V-4 NORMA TÉCNICA

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| <b>Revisión #:</b> | <b>Entrada en vigencia:</b> |
| 2                  | 03 Enero 2012               |



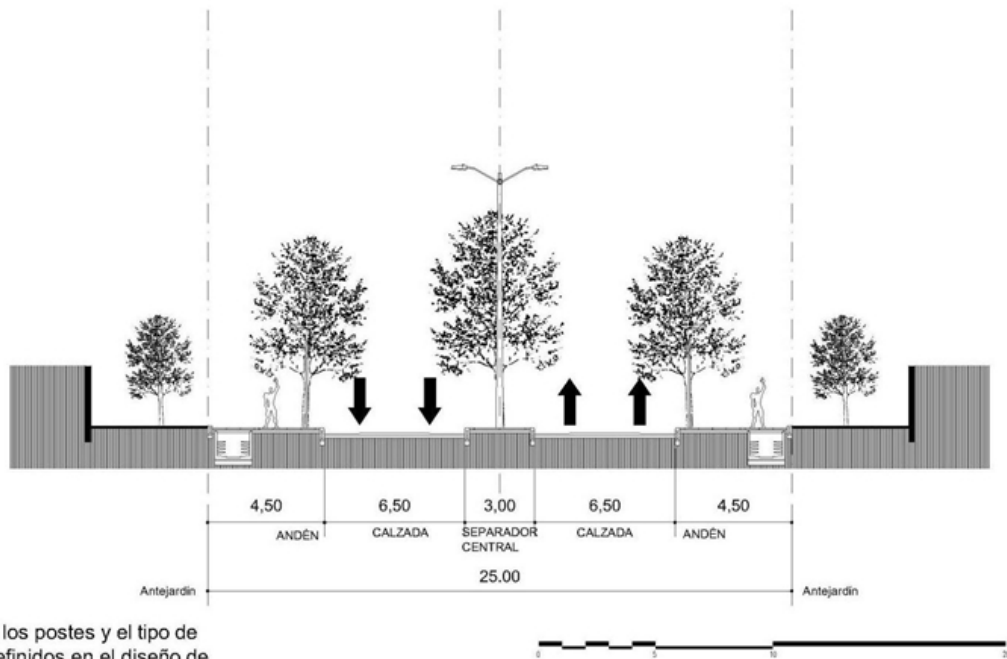
Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>





## Tipo de vía V-4

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| ANCHO TOTAL:                   | mínimo 25,00 m          |
| SEPARADOR CENTRAL:             | mínimo 3,00 m           |
| ANCHO ANDÉN:                   | mínimo 4,50 m           |
| NÚMERO CARRILES TRÁFICO MIXTO: | mínimo 4 (según diseño) |
| ANCHO CARRIL TRÁFICO MIXTO:    | máximo 3,25 m           |



## Tipo de vía V-4

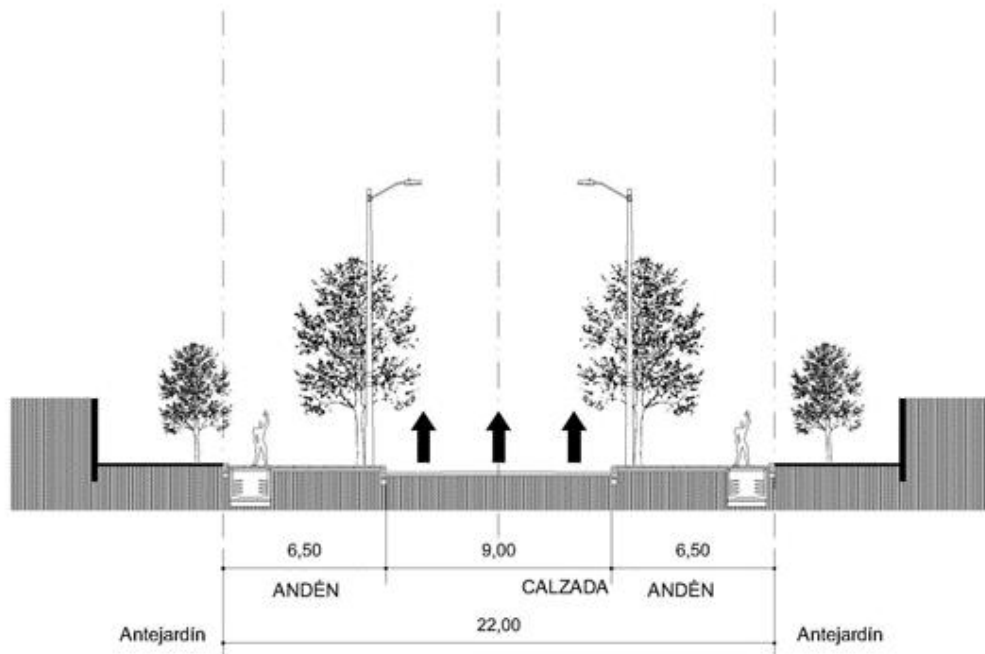
## Tipo de vía V-4A



---

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| ANCHO TOTAL:                   | mínimo 22,00 m          |
| ANCHO ANDÉN:                   | mínimo 6,50 m           |
| NÚMERO CARRILES TRÁFICO MIXTO: | mínimo 2 (según diseño) |
| ANCHO CARRIL TRÁFICO MIXTO:    | máximo 3,00 m           |

---



La disposición de los postes y el tipo de luminaria serán definidos en el diseño de alumbrado público.

Tipo de vía V-4A