

## Vías largas

Las principales vías largas de la [médula espinal](#) son la [vía motora](#), [vía piramidal](#) o [fascículo corticoespinal](#), y la [vía sensitiva](#) con varias modalidades en diferentes fascículos, el espinotalámico lateral (sensibilidad termo-algésica) y los de la columna dorsal o cordones posteriores (sensibilidad posicional, vibratoria y táctil epicrítica).

Así pues, cualquier lesión medular va a producir pérdida, en grado variable, de la función de estas vías motoras y sensitivas por debajo de la misma.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**  
**ISSN 1988-2661**

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=vias\\_largas](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=vias_largas)

Last update: **2025/05/04 00:01**

