**JALONES**

Un jalón o baliza es un accesorio para realizar mediciones con instrumentos topográficos, originalmente era una [vara](https://es.wikipedia.org/wiki/Vara) larga de [madera](https://es.wikipedia.org/wiki/Madera), de sección [cilíndrica](https://es.wikipedia.org/wiki/Cilindro), donde se monta un [prismática](https://es.wikipedia.org/wiki/Prisma_%28geometr%C3%ADa%29) en la parte superior, y rematada por un regatón de [acero](https://es.wikipedia.org/wiki/Acero) en la parte inferior, por donde se clava en el terreno.

En la actualidad, se fabrican en aluminio, chapa de acero, o [fibra de carbono](https://es.wikipedia.org/wiki/Fibra_de_carbono), en tramos de 1,50 m. o 1,00 m. de largo, enchufables mediante los regatones o roscables entre sí para conformar un jalón de mayor altura y permitir una mejor visibilidad en zonas boscosas o con fuertes desniveles.

