

¿Cómo interpreto los números en los resultados del sensor de dirección del viento?

Lindsay Starke - 2026-04-02 - [Comentarios \(0\)](#) - [Sensores y módulos](#)

Las unidades a lo largo del eje vertical son grados, tal como se vería en una brújula. Las direcciones cardinales son 0º/360º (norte), 90º (este), 180º (sur) y 270º (oeste). En el ejemplo que se muestra a continuación, de Kindly Octopus, se observa que el 13 de diciembre la dirección del viento era de 220º, lo que indica que ese día el viento provenía de 5 grados al sur-suroeste.

