

Taquímetro



TAQUÍMETRO. MÁS ALLÁ DE LA MEDIDA DEL TIEMPO

El taquímetro [del griego takhus, «rápido»] permite medir la velocidad conociendo la distancia recorrida y el tiempo necesario para hacerlo. La distancia de referencia es usualmente el kilómetro; en cuanto al tiempo, se mide con ayuda de un cronógrafo. La posición de la aguja del cronógrafo en la luneta graduada indica la velocidad en km/h (o en Mach). Un kilómetro recorrido en 20 segundos corresponde así a una velocidad de 180 km/h.

El taquímetro también puede utilizarse para medir la velocidad en millas por hora o en nudos. En este caso, la referencia de distancia utilizada es la milla y la milla náutica respectivamente.