

Formatos posibles para la Lat/Ion de los waypoints.

54N050W 53S015E 43N160E 49N160W

Los 2 primeras cifras son la latitud seguidos del indicador de dirección (N/S), las 3 cifras siguientes indican la longitud (rellenando con ceros si fuera necesario) seguido de la dirección (E/W).

4116N 4518N 4617E 4716E

Las dos primeras cifras indican la latitud en grados y las dos siguientes la longitud en grados, el 5º caracter indica la dirección (N,S,E,W).

El 5º caracter se traduce de la siguiente forma.

5 th char	Latitude	Longitude
N	N	W
E	N	E
W	S	W
S	S	E

41E16 45E18 46N17 47N16

Si el caracter de la dirección aparece en 3ª posición, la cifra 1 y 2 indican la latitud y la cifra 4 y 5 la longitud por encima de 100 (IOW prefijo 1).

3 rd char	Latitude	Longitude
N	N	W1
E	N	E1
W	S	W1
S	S	E1

Ex: 4617E = N47/E67
 46E18 = N46/E118

3401N/06142W

Lat/ion equivale a N34:01:00 / W61:42:00. En el lado izquierdo de la barra las cifras 1 y 2 son la latitud en grados y las cifras 3 y 4 la latitud en minutos. En la parte derecha de la barra las cifras 1,2,3 representan la longitud en grados (rellenando con ceros si fuera necesario), y las cifras 4 y 5 la longitud en minutos.

43N160E 49N160W

Los primeros 2 caracteres representan la latitud, el tercer caracter indica la dirección (N/S) El resto de los caracteres representan la longitud y la dirección. La longitud se representa siempre con 3 caracteres (rellenando con ceros si fuera necesario).

2423N05000W

lat/ion con 11 caracteres. Los caracteres del 1 al 5 indican la latitud, los caracteres del 6 al 11 indican la longitud. La latitud se indica con 2 dígitos para los grados y dos dígitos para los minutos seguidos de la dirección(N/S). La longitud se representa con 3 dígitos para los grados, y 2 dígitos para los minutos seguidos del indicador de dirección (E/W)

N44200W077423

13 character lat/lon value. Characters 1-6 are latitude, characters 7-13 longitude. Latitude is direction character (N/S) followed by 2 digits for the degrees, 2 digits for the minutes, and 1 digit for the decimal second. Longitude is direction character (E/W) followed by 3 digits for the degrees, 2 digits for the minutes and 1 digit for the decimal second.

SABAN/M085F330
YTH/N0487F370

El texto a la izquierda de la barra es el ID del fijo, waypoint, el texto a la derecha es la velocidad (Mach o TAS), y altitudes en niveles de vuelo (solo soporta la parte de la izquierda, la parte de la derecha se ignora en esta versión)