Aplicación (valores redondear a solo 1 decimal):

hora | color viento | dirección viento | magnitud promedio | ráfaga | color ola | dirección ola | altura significativa | altura máxima | período











¿Qué debe aparecer en los pop ups de los meteorogramas?

 $H_{\text{sig}}\text{: altura significativa (m)} \text{ }_{\text{significant_height_of_combined_wind_waves_and_swell_surface}$

H_{max}: altura máxima (m) es Hsig x 1.33

 O_{H} : dirección (grados) Direction_of_swell_waves_ordered_sequence_of_data O_{w} : (grados) Wind_direction_from_which_blowing_surface

∇: viento promedio (Km/h) wind_speed_surface viene en m/s

Ráfaga: ráfaga (km/h) es \overline{V} x1,5

T_p: (seg) pic_period viene en segundos (no está en esta tabla hay que hacer una que la genere)

Valores de color

Viento (promedio) Ola (altura significativa)

Rojo > 40 km/hRojo > 3 mNaranja 30>40 Naranja 2>3 Amarillo 22>30 Amarillo 1>2 Verde <22 Verde 1<

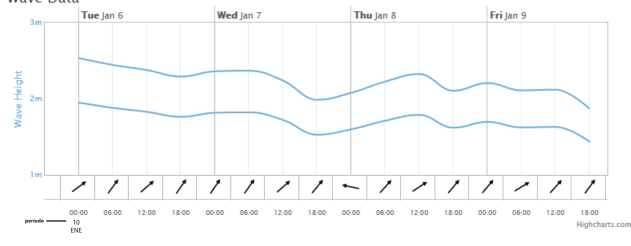
Meteorogramas

Alinear los valores de las horas que están torcido Poner la dirección en letras abajo Ponerlo en español Poner el período abajo

Podemos hacer que el color se ajuste a los valores de color de la hola en la altura máxima?

Poner la semana completa

Wave Data



Alinear los valores de las horas que están torcidos Poner la dirección en letras abajo Ponerlo en español



