


FAROLILLOS VOLADORES BCN

Escala de Beaufort de la fuerza de los vientos

Los farolillos voladores solo deben elevarse con ausencia de viento o viento muy ligero 10 km por hora o menos es el adecuado para el lanzamiento, (Del grado 0 al 2 en la escala de Beaufort de la fuerza de los vientos)

GRADO	VELOCIDAD (Km/h)	NOMBRE USUAL	EFFECTOS APRECIABLES EN TIERRA
0 	0 a 1	Calma	El humo asciende verticalmente
1 	1 a 5	Ventolina	El humo asciende inclinándose en la dirección del viento, las banderas y las veletas no se mueven.
2 	6 a 11	Flojito Brisa muy débil	Se siente el viento en la cara. Se mueven las hojas de los árboles, las banderas y las veletas.
3	12 a 19	Flojo Brisa ligera	Se agitan las hojas de los árboles. Las banderas ondean.
4	20 a 28	Bonancible Brisa moderada	Se levanta polvo y papeles pequeños. Se mueven las ramas pequeñas.
5	29 a 38	Fresquito Brisa fresca	Se mueven los árboles pequeños. Pequeñas olas en los estanques.
6	39 a 49	Fresco Brisa fuerte	Se mueven las ramas grandes. Silban los hilos del telégrafo. Dificultad para mantener abierto el paraguas.
7	50 a 61	Frescachón -Viento fuerte	Todos los árboles incluso los grandes se mueven. Es difícil andar contra el viento.
8	62 a 74	Temporal Viento duro	Se rompen las ramas delgadas de los árboles. Es muy difícil andar contra el viento.
9	75 a 88	Temporal fuerte Viento muy duro	Daños en árboles y en edificios. Imposible andar contra el viento
10	89 a 102	Temporal duro Temporal	Árboles arrancados, graves daños en edificios.
11	103 a 117	Temporal muy duro Borrasca	Destrozos generalizados.
12	Más de 118	Temporal huracanado Huracán	Enormes daños.

FAROLILLOS VOLADORES BCN

www.farolillosvoladoresbcn.com

Tel. 618 266 956