
































Detalle de avisos


















Fenómenos previstos							
Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Nevadas	40 cm	Riesgo extremo	40%-70%	Pirineo oscense-Huesca	16/01/2023 22:00	17/01/2023 11:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 40 cm. Estos espesores corresponden principalmente a las comarcas occidentales de la zona, a partir de unos 800-900 m. En la mitad oriental las acumulaciones estarán en torno a 15-20 cm.
 Costeros		Riesgo extremo	40%-70%	Noroeste de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 18:00	17/01/2023 23:59	Mar Combinada del NW de 8 a 9 m.
 Costeros		Riesgo extremo	40%-70%	Oeste de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 18:00	17/01/2023 23:59	Mar Combinada del NW de 8 a 9 m.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Cordillera y Picos de Europa-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Acumulaciones de 5 cm por encima de 300-500 m. Las acumulaciones de 20 cm se esperan por encima de 1200 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Liébana-Cantabria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 1000 m, aunque puntualmente se alcanzarán los 30 cm. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	15 cm	Riesgo importante	40%-70%	Central y Valles Mineros-Asturias	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Acumulaciones de 5 cm por encima de 300-500 m. Las acumulaciones de 20 cm se esperan por encima de 1000 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Montaña de Lugo-Lugo	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Acumulaciones de 5 cm por encima de 300-500 m. Las acumulaciones de 20 cm se esperan por encima de 800 metros. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Montaña de Ourense-Ourense	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Acumulaciones de 5 cm por encima de 300-500 m. Las acumulaciones de 20 cm se esperan por encima de 800 metros. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Suroccidental asturiana-Asturias	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Acumulaciones de 5 cm por encima de 300-500 m. Las acumulaciones de 20 cm se esperan por encima de 1200 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	30 cm	Riesgo importante	40%-70%	Cordillera Cantábrica de León-León	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 30 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	30 cm	Riesgo importante	40%-70%	Sanabria-Zamora	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 30 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	20 cm	Riesgo importante	40%-70%	Pirineo oscense-Huesca	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 20 cm. Acumulaciones por encima de unos 600-800 m, principalmente en el sector occidental. El aviso continúa al día siguiente.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Noroeste de A Coruña-A Coruña	16/01/2023 11:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.





















Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	A Mariña-Lugo	16/01/2023 11:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Interior sur de Castellón-Castelló/Castellón	16/01/2023 12:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 100 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Interior norte de Valencia-València/Valencia	16/01/2023 12:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 100 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Norte de Burgos-Burgos	16/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del suroeste al oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Valle del Almanzora y Los Vélez-Almería	17/01/2023 00:00	17/01/2023 15:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Poniente y Almería Capital-Almería	17/01/2023 00:00	17/01/2023 15:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Costa granadina-Granada	17/01/2023 00:00	17/01/2023 13:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Ibiza y Formentera-Ibiza y Formentera	17/01/2023 00:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Sierra Tramontana-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Norte y nordeste de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Sur de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Levante mallorquín-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	110 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Litoral cántabro-Cantabria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 110 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Meseta de Burgos-Burgos	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del suroeste al oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Ibérica de Burgos-Burgos	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Cordillera Cantábrica de León-León	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Meseta de Palencia-Palencia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del suroeste al oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Sistema Central de Segovia-Segovia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Ibérica de Soria-Soria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Meseta de Soria-Soria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del suroeste al oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Noroeste de Murcia-Murcia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 15:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	110 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Bizkaia litoral-Bizkaia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 110 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Ibérica riojana-La Rioja	17/01/2023 00:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Interior sur de Valencia-València/Valencia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 100 km/h. Viento del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Interior de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 06:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento del suroeste y oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo importante	40%-70%	Menorca-Menorca	17/01/2023 06:00	17/01/2023 19:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento del suroeste y oeste.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Litoral occidental asturiano-Asturias	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) principalmente mar adentro, ocasionalmente de 89 a 102 km/h(fuerza 10). Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Litoral oriental asturiano-Asturias	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) principalmente mar adentro, ocasionalmente de 89 a 102 km/h(fuerza 10). Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Litoral cántabro-Cantabria	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento del W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) principalmente mar adentro. Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Noroeste de A Coruña-A Coruña	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Oeste de A Coruña-A Coruña	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Suroeste de A Coruña-A Coruña	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	A Mariña-Lugo	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Rias Baixas-Pontevedra	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Miño de Pontevedra-Pontevedra	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W de 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente de 75 a 88 km/h (fuerza 9) en A Coruña al norte de Sisargas y en Lugo, principalmente entre Ortegal-Bares y mar adentro . Mar combinada del NW de 6 a 8 m.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Gipuzkoa litoral-Gipuzkoa	16/01/2023 15:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W entre 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente entre 75 a 88 km/h (fuerza 9) principalmente mar adentro. Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	mayor 70%	Bizkaia litoral-Bizkaia	16/01/2023 15:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente W entre 62 a 74 km/h (fuerza 8), temporalmente entre 75 a 88 km/h (fuerza 9) principalmente mar adentro. Mar combinada del NW de 6 a 8 m.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Ibiza y Formentera-Ibiza y Formentera	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 5 a 6 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 10 metros).
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Sur de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 5 a 6 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 10 metros).
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Levante mallorquín-Mallorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 5 a 6 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 10 metros).
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Menorca-Menorca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 5 a 6 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 10 metros).
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Litoral sur de Girona-Girona	17/01/2023 04:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 4 m.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Sierra Tramontana-Mallorca	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 4 a 5 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 9 metros). Se verán afectadas especialmente las zonas expuestas a esa dirección del viento y oleaje.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Norte y nordeste de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Viento del suroeste y oeste de 60 a 70 km/h (fuerza 8) y olas de 4 a 5 metros (la ola más alta podría alcanzar de 8 a 9 metros). Se verán afectadas especialmente las zonas expuestas a esa dirección del viento y oleaje.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Poniente y Almería Capital-Almería	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste de 60 a 75 km/h (fuerza 8 a 9) y olas de 4 a 5 m.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Levante almeriense-Almería	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste de 60 a 75 km/h (fuerza 8 a 9) y olas de 4 a 5 m.
 Costeros		Riesgo importante	40%-70%	Costa granadina-Granada	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste de 60 a 75 km/h (fuerza 8 a 9) y olas de 4 a 5 m.
 Lluvias	60 mm	Riesgo	40%-70%	Gipuzkoa litoral-Gipuzkoa	16/01/2023 22:00	17/01/2023 11:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 60 mm.
 Lluvias	60 mm	Riesgo	40%-70%	Bizkaia litoral-Bizkaia	16/01/2023 22:00	17/01/2023 11:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 60 mm.
 Lluvias	40 mm	Riesgo	40%-70%	Litoral occidental asturiano-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.
 Lluvias	40 mm	Riesgo	40%-70%	Litoral oriental asturiano-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.
 Lluvias	40 mm	Riesgo	40%-70%	Litoral cántabro-Cantabria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Lluvias	40 mm	Riesgo	40%-70%	Liébana-Cantabria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 11:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.
 Lluvias	40 mm	Riesgo	40%-70%	Centro y valle de Villaverde-Cantabria	17/01/2023 00:00	17/01/2023 11:59	Precipitación acumulada en 12 horas: 40 mm.
 Nevadas	5 cm	Riesgo	40%-70%	Pirineo de Girona-Girona	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 5 cm. En Barcelona y Girona se esperan en las comarcas más occidentales del Pirineo y Prepirineo, por encima de unos 1000 m.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Valle de Arán-Lleida	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Acumulaciones a partir de 1000-1200 m, descendiendo el martes hasta afectar a toda cota y continuando al día siguiente.
 Nevadas	10 cm	Riesgo	40%-70%	Pirineo de Lleida-Lleida	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 10 cm. Acumulaciones a partir de 900-1100 m.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Centro y valle de Villaverde-Cantabria	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 800 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Bierzo de León-León	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta los 500-600 metros.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Interior de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	A Mariña-Lugo	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Centro de Lugo-Lugo	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Sur de Lugo-Lugo	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Noroeste de Ourense-Ourense	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Sur de Ourense-Ourense	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Valdeorras-Ourense	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Interior de Pontevedra-Pontevedra	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones de 4 cm por encima de 300-500 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Vertiente cantábrica de Navarra-Navarra	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 800 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Llanada alavesa-Araba/Álava	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 600 m en la Llanada



Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
							Alavesa y por encima de 400 en el interior de Guipúzcoa. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Gipuzkoa interior-Gipuzkoa	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 600 m en la Llanada Alavesa y por encima de 400 en el interior de Guipúzcoa. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	10 cm	Riesgo	40%-70%	Norte de Cáceres-Cáceres	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 10 cm. Estas acumulaciones se esperan en Gredos ,y en el resto del sistema Central no se espera que se superen umbrales de aviso. La cota bajará de desde los 1800 metros hasta 800 a últimas horas.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Ávila-Ávila	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	10 cm	Riesgo	40%-70%	Cordillera Cantábrica de Burgos-Burgos	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 10 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Ibérica de Burgos-Burgos	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	10 cm	Riesgo	40%-70%	Cordillera Cantábrica de Palencia-Palencia	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 10 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Salamanca-Salamanca	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Segovia-Segovia	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Ibérica de Soria-Soria	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Soria-Soria	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Cota de nieve bajando desde los 1500 hasta cualquier cota.
 Nevadas	5 cm	Riesgo	40%-70%	Pirineo navarro-Navarra	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 5 cm. Estas acumulaciones se esperan por encima de 800 m. Este aviso continúa el día siguiente.
 Nevadas	15 cm	Riesgo	40%-70%	Ibérica riojana-La Rioja	17/01/2023 09:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 15 cm. Bajará la cota de nieve desde los 1500 hasta cualquier altitud.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Centro de Huesca-Huesca	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Acumulaciones por encima de unos 600-800 m, en la zona norte.
 Nevadas	4 cm	Riesgo	40%-70%	Cinco Villas de Zaragoza-Zaragoza	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 4 cm. Acumulaciones por encima de unos 600-800 m, en la zona norte.
 Nevadas	5 cm	Riesgo	40%-70%	Serranía de Guadalajara-Guadalajara	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 5 cm. Se producirán las acumulaciones a 1300 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	10 cm	Riesgo	40%-70%	Sierra de Madrid-Madrid	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 10 cm. Se producirán las acumulaciones a 1000 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	10%-40%	Norte de Burgos-Burgos	17/01/2023 17:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando hasta cualquier altitud.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Nevadas	2 cm	Riesgo	10%-40%	Meseta de León-León	17/01/2023 17:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando hasta cualquier altitud.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	10%-40%	Meseta de Zamora-Zamora	17/01/2023 17:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando hasta cualquier altitud.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	10%-40%	Meseta de Ávila-Ávila	17/01/2023 18:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando hasta cualquier altitud.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	10%-40%	Meseta de Salamanca-Salamanca	17/01/2023 18:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Cota de nieve bajando hasta cualquier altitud.
 Nevadas	5 cm	Riesgo	40%-70%	Parameras de Molina-Guadalajara	17/01/2023 18:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 5 cm. Se producirán las acumulaciones a 1300 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	8 cm	Riesgo	40%-70%	Alcaraz y Segura-Albacete	17/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 8 cm. Se producirán las acumulaciones a 1200 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	Alcarria conquense-Cuenca	17/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Se producirán las acumulaciones a 800 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	12 cm	Riesgo	40%-70%	Serranía de Cuenca-Cuenca	17/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 12 cm. Se producirán las acumulaciones a 1200 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Nevadas	2 cm	Riesgo	40%-70%	La Mancha conquense-Cuenca	17/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Acumulación de nieve en 24 horas: 2 cm. Se producirán las acumulaciones a 800 metros. Este episodio continua al día siguiente.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Albarracín y Jiloca-Teruel	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Gúdar y Maestrazgo-Teruel	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Bajo Aragón de Teruel-Teruel	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Soria-Soria	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste y suroeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Serranía de Cuenca-Cuenca	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	La Mancha conquense-Cuenca	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Serranía de Guadalajara-Guadalajara	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Parameras de Molina-Guadalajara	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Alicante-Alicante	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior norte de Castellón-Castelló/Castellón	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Castellón-	16/01/2023 11:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste. En el litoral sur de





















Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
Viento				Castelló/Castellón			Alicante, se alcanzará preferentemente en el norte de la zona de aviso.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Valle del Tajo-Toledo	16/01/2023 12:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Suroccidental asturiana-Asturias	16/01/2023 15:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Central y Valles Mineros-Asturias	16/01/2023 15:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Montaña de Lugo-Lugo	16/01/2023 15:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Liébana-Cantabria	16/01/2023 18:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Cantabria del Ebro-Cantabria	16/01/2023 18:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Llanada alavesa-Araba/Álava	16/01/2023 18:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierra de Madrid-Madrid	16/01/2023 21:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Nacimiento y Campo de Tabernas-Almería	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Levante almeriense-Almería	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierra y Pedroches-Córdoba	17/01/2023 00:00	17/01/2023 09:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Subbética cordobesa-Córdoba	17/01/2023 00:00	17/01/2023 09:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Cuenca del Genil-Granada	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Guadix y Baza-Granada	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Nevada y Alpujarras-Granada	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Morena y Condado-Jaén	17/01/2023 00:00	17/01/2023 13:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Cazorla y Segura-Jaén	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Capital y Montes de Jaén-Jaén	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Ronda-Málaga	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente. En la comarca Sol y Guadalhorce las rachas se esperan sobre todo en el litoral occidental.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sol y Guadalhorce-Málaga	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente. En la comarca Sol y Guadalhorce las rachas se esperan sobre todo en el litoral occidental.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Axarquía-Málaga	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente. En la comarca Sol y Guadalhorce las rachas se esperan sobre todo en el litoral occidental.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierra norte de Sevilla-Sevilla	17/01/2023 00:00	17/01/2023 09:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de poniente.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Pirineo oscense-Huesca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste. Afectará principalmente a cotas altas.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Centro de Huesca-Huesca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sur de Huesca-Huesca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Cinco Villas de Zaragoza-Zaragoza	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Ibérica zaragozana-Zaragoza	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Ribera del Ebro de Zaragoza-Zaragoza	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral occidental asturiano-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral oriental asturiano-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	100 km/h	Riesgo	40%-70%	Cordillera y Picos de Europa-Asturias	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de Ávila-Ávila	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Ávila-Ávila	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Cordillera Cantábrica de Burgos-Burgos	17/01/2023 00:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Condado de Treviño-Burgos	17/01/2023 00:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Bierzo de León-León	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de León-León	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Cordillera Cantábrica de Palencia-Palencia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Sistema Central de Salamanca-Salamanca	17/01/2023 00:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del oeste.
Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de Valladolid-Valladolid	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Sanabria-Zamora	17/01/2023 00:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 90 km/h. Vientos del oeste.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de Zamora-Zamora	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Hellín y Almansa-Albacete	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Depresión central de Barcelona-Barcelona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Prelitoral de Barcelona-Barcelona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral de Barcelona-Barcelona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Depresión central de Lleida-Lleida	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Depresión central de Tarragona-Tarragona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Prelitoral norte de Tarragona-Tarragona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Tarragona-Tarragona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Tarragona-Tarragona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Prelitoral sur de Tarragona-Tarragona	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Norte de Cáceres-Cáceres	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Del oeste al noroeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Villuercas y Montánchez-Cáceres	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Del oeste al noroeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior de Pontevedra-Pontevedra	17/01/2023 00:00	17/01/2023 10:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Miño de Pontevedra-Pontevedra	17/01/2023 00:00	17/01/2023 10:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Altiplano de Murcia-Murcia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Vega del Segura-Murcia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Valle del Guadalentín, Lorca y Águilas-Murcia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Vertiente cantábrica de Navarra-Navarra	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Pirineo navarro-Navarra	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Rioja alavesa-Araba/Álava	17/01/2023 00:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	100 km/h	Riesgo	40%-70%	Gipuzkoa litoral-Gipuzkoa	17/01/2023 00:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 100 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior de Alicante-Alacant/Alicante	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Castellón-Castelló/Castellón	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Valencia-València/Valencia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Valencia-València/Valencia	17/01/2023 00:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	La Mancha albaceteña-Albacete	17/01/2023 06:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Alcaraz y Segura-Albacete	17/01/2023 06:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Campo de Cartagena y Mazarrón-Murcia	17/01/2023 07:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sur de Ávila-Ávila	17/01/2023 08:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de Salamanca-Salamanca	17/01/2023 08:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sur de Salamanca-Salamanca	17/01/2023 08:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Meseta de Segovia-Segovia	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Oeste de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 08:00	17/01/2023 11:59	Rachas máximas: 70 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Suroeste de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Centro de Lugo-Lugo	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Montaña de Ourense-Ourense	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Rias Baixas-Pontevedra	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Ribera del Ebro de La Rioja-La Rioja	17/01/2023 08:00	17/01/2023 20:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento del oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Montes del norte y Anchuras-Ciudad Real	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	La Mancha de Ciudad Real-Ciudad Real	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Valle del Guadiana-Ciudad Real	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierras de Alcudia y Madrona-Ciudad Real	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Alcarria conquense-Cuenca	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Alcarria de Guadalajara-Guadalajara	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierra de San Vicente-Toledo	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Montes de Toledo-Toledo	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	La Mancha toledana-Toledo	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Metropolitana y Henares-Madrid	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sur, Vegas y Oeste-Madrid	17/01/2023 09:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 70 km/h. Viento de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Noroeste de A Coruña-A Coruña	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	A Mariña-Lugo	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	90 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior sur de Castellón-Castelló/Castellón	17/01/2023 12:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 90 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior norte de Valencia-València/Valencia	17/01/2023 12:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior sur de Valencia-València/Valencia	17/01/2023 12:00	17/01/2023 17:59	Rachas máximas: 80 km/h. Viento del oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Costa granadina-Granada	17/01/2023 14:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Valle del Almanzora y Los Vélez-Almería	17/01/2023 16:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Poniente y Almería Capital-Almería	17/01/2023 16:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	80 km/h	Riesgo	40%-70%	Noroeste de Murcia-Murcia	17/01/2023 16:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 80 km/h. Vientos de componente oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Ibiza y Formentera-Ibiza y Formentera	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sierra Tramontana-Mallorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Norte y nordeste de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.

Fenómeno	Valor	Nivel de riesgo	Probabilidad	Zona de avisos	Hora de comienzo	Hora de finalización	Comentario
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Interior de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Sur de Mallorca-Mallorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Levante mallorquín-Mallorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Viento	70 km/h	Riesgo	40%-70%	Menorca-Menorca	17/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Rachas máximas: 70 km/h. viento del suroeste y oeste.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Axarquía-Málaga	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste con intervalos de 50 a 60 km/h (fuerza 7).
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Castellón-Castelló/Castellón	16/01/2023 11:00	17/01/2023 13:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Castellón-Castelló/Castellón	16/01/2023 11:00	17/01/2023 13:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Melilla-Melilla	16/01/2023 11:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Tarragona-Tarragona	16/01/2023 18:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Tarragona-Tarragona	16/01/2023 18:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Estrecho-Cádiz	16/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Viento del W de 50 a 61 km/h (fuerza 7), rolando a NW hacia la noche del día 17.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Ceuta-Ceuta	16/01/2023 20:00	17/01/2023 23:59	Viento del W de 50 a 61 km/h (fuerza 7), rolando a NW hacia la noche del día 17.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Valle del Guadalentín, Lorca y Águilas-Murcia	17/01/2023 06:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Campo de Cartagena y Mazarrón-Murcia	17/01/2023 06:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral norte de Alicante-Alacant/Alicante	17/01/2023 06:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 metros.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral sur de Alicante-Alacant/Alicante	17/01/2023 06:00	17/01/2023 17:59	Viento del suroeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 metros.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Sol y Guadalhorce-Málaga	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento del oeste con intervalos de 50 a 60 km/h (fuerza 7).
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral de Barcelona-Barcelona	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente oeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Ampurdán-Girona	17/01/2023 08:00	17/01/2023 23:59	Viento de componente oeste de 50 a 60 km/h (fuerza 7) y olas de 3 a 4 m.
 Costeros		Riesgo	40%-70%	Litoral gaditano-Cádiz	17/01/2023 12:00	17/01/2023 23:59	Viento del W de 50 a 61 km/h (fuerza 7) en la zona de Trafalgar, rolando a NW hacia la noche del día 17. También, temporalmente W de 50 a 61 km/h (fuerza 7) en el zona de Guadaquivir-Cabo Roche.

