

## LIMIARES E NIVEIS DE AVISO

O Plan Nacional de Predición e Vixilancia de Meteoroloxía Adversa (METEOALERTA) foi establecido pola Agencia Estatal de Meteoroloxía (AEMET) en estreita colaboración cos responsables de protección Civil. O seu obxectivo é informar de xeito inmediato e detallado sobre fenómenos meteorolóxicos adversos mediante un código de cores, o que facilita a comprensión dos niveis de risco.

MeteoAlerta considera diferentes niveis de risco para cada parámetro segundo os criterios acordados a nivel Europeo.

- Nivel Verde: non hai risco.
- Nivel Amarelo: risco para algunha actividade concreta.
- Nivel Laranxa: risco importante.
- Nivel Vermello: risco extremo

TERRA	limiares	temp. Máximas (°C)			temp. Mínimas (°C)			refacho máximo (km/h)			precipitación 12 h (mm)			precipitación 1 h (mm)			neve 24 h (cm)		
		amar	laran	verm	amar	laran	verm	amar	laran	verm	amar	laran	verm	amar	laran	verm	amar	laran	verm
Noroeste de A Coruña	A Coruña	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Oeste de A Coruña	A Coruña	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Interior de A Coruña	A Coruña	34	37	40	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Suroeste de A Coruña	A Coruña	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20
A Mariña	Lugo	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Centro de Lugo	Lugo	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Montaña de Lugo	Lugo	34	37	40	-6	-10	-14	80	100	140	40	80	120	15	30	60	5	20	40
Sur de Lugo	Lugo	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Noroeste de Ourense	Ourense	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Miño de Ourense	Ourense	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Sur de Ourense	Ourense	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Montaña de Ourense	Ourense	36	39	42	-6	-10	-14	80	100	140	40	80	120	15	30	60	5	20	40
Valdeorras	Ourense	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Rias Baixas	Pontevedra	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Interior de Pontevedra	Pontevedra	36	39	42	-4	-8	-12	70	90	130	40	80	120	15	30	60	2	5	20
Miño de Pontevedra	Pontevedra	34	37	40	-1	-4	-8	80	100	140	40	80	120	15	30	60	2	5	20

MAR	Ondas (m)			Vento no mar		
NOMBRE DA ZONA	amar	laran	verm	amar	laran	verm
Todas as zonas	>4	>5	>8	F7	F8	F10

Vento de 50km/h (F7) ou mar combinada que provoque ondas de 4 metros.
Vento de 60 km/h (F8) ou mar combinada que provoque ondas de 5 metros.
Vento de 90 km/h (F10) ou mar combinada que provoque ondas de 8 metros.