

## Borrascas con gran impacto de la temporada 2018-2019

Seguimiento de las borrascas con gran impacto nombradas por el Grupo Suroeste europeo, al que pertenece AEMET, durante la temporada 2018-2019.

En este apartado podrás encontrar toda la información relacionada con las borrascas con gran impacto nombradas por el Grupo Suroeste europeo, formado por los Servicios Meteorológicos Nacionales de Portugal (IPMA), Francia (Météo-France) y España (AEMET). Además de la fecha de nombramiento y el Servicio Meteorológico que la nombró, también podrás acceder a la descripción de la situación meteorológica asociada y los principales impactos que se produjeron.



Nombres de las borrascas con gran impacto de la temporada 2018-2019

**Tabla resumen de las borrascas con gran impacto de la temporada 2018-2019**

<b>Nombre</b>	<b>Fecha de nombramiento</b>	<b>Servicio Met. que puso el nombre</b>	<b>Estudio del episodio</b>
Adrian	28 de octubre de 2018	Météo-France	<a href="#"><u>Borrasca Adrian</u></a>
Beatriz	5 de noviembre de 2018	AEMET	<a href="#"><u>Borrasca Beatriz</u></a>
Carlos	14 de noviembre de 2018	IPMA	<a href="#"><u>Borrasca Carlos</u></a>
Diana	24 de noviembre de 2018	IPMA	<a href="#"><u>Borrasca Diana</u></a>
Etienne	2 de diciembre de 2018	IPMA	<a href="#"><u>Borrasca Etienne</u></a>
Flora	12 de diciembre de 2018	AEMET	<a href="#"><u>Borrasca Flora</u></a>
Gabriel	28 de enero de 2019	Météo-France	<a href="#"><u>Borrasca Gabriel</u></a>
Helena	30 de enero de 2019	AEMET	<a href="#"><u>Borrasca Helena</u></a>
Isaias	9 de febrero de 2019	Météo-France	<a href="#"><u>Borrasca Isaias</u></a>
Julia	18 de febrero de 2019	IPMA	<a href="#"><u>Borrasca Julia</u></a>
Kyllian	21 de febrero de 2019	IPMA	<a href="#"><u>Borrasca Kyllian</u></a>
Laura	5 de marzo de 2019	AEMET	<a href="#"><u>Borrasca Laura</u></a>
Miguel	5 de junio de 2019	AEMET	<a href="#"><u>Borrasca Miguel</u></a>

### **Criterio para el nombramiento de borrascas con gran impacto**

En el Grupo Suroeste europeo se nombrarán solo aquellas borrascas que vayan acompañadas de avisos de vientos naranjas o rojos en alguno de los tres países participantes, sin considerar los avisos asociados a vientos locales o regionales. Se nombrarán tanto las borrascas atlánticas como las del Mediterráneo occidental.

En los mapas con frentes del correspondiente apartado web se reflejarán sus nombres, además de los de las borrascas nombradas por el Grupo Oeste europeo, formado por Irlanda (Met Eireann) y Reino Unido (Met Office), y los de los ciclones tropicales y post-tropicales nombrados por el Centro Nacional de Huracanes (NHC) de Miami.