

Estación: Málaga-Centro  
 Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)  
 Responsable: M. Mar Trigo  
 Técnico: Rocío Ruiz Mata

Año 2018

Fechas	nº granos de polen /m <sup>3</sup> (media diaria)						
	05/11	06/11	07/11	08/11	09/11	10/11	11/11
Acer							
Alnus							
Apiaceae	0	0	0	0	0	1	0
Artemisia	1	0	0	0	0	0	0
Betula							
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea							
Casuarina	5	3	6	2	17	8	3
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	12	1	30	2	3	2	5
Cyperus							
Chenop.- Amaranthaceae							
Ericaceae							
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae							
Olea europaea							
Palmaceae	1	0	0	1	0	0	0
Pinus							
Plantago							
Platanus							
Poaceae							
Populus							
Quercus							
Rosaceae							
Rumex							
Salix							
Sambucus							
Ulmus	3	0	0	0	0	0	0
Urticaceae- Parietaria	2	0	0	4	3	3	2
Urtica membranacea							
Indeterminados	3	0	0	1	3	1	0
Otros							
TOTAL	27	4	36	10	26	15	10

## INFORME:

Durante la pasada semana, los niveles de polen en la atmósfera de Málaga se mantuvieron en valores de bajos a muy bajos, e incluso nulos en la mayoría de las especies, excepto en el caso del ciprés (Cupressaceae) y Casuarina, en que se alcanzaron algunos días concretos niveles moderados. No obstante, como ya se ha comentado anteriormente, los valores de concentración que se suelen obtener en esta época del año suelen ser bastante bajos. Para la semana próxima se espera una situación similar.

### Previsión Málaga para los principales tipos polínicos

<b>Tipo polínico</b>	<b>Niveles</b>	<b>Alergenicidad</b>	<b>Tendencia</b>
Ciprés		Moderada	Alza
Parietaria		Alta	Estable
Plátano de sombra		Alta	Baja
Olivo		Alta	Baja
Gramíneas		Alta	Baja
Quercus		Baja	Baja
Plantago		Moderada	Baja
Quenopodios		Moderada	Baja
Casuarina		Media	Alza

### Leyenda:

	Niveles bajos-nulos
	Niveles bajos-moderados
	Niveles moderados
	Niveles altos