

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

Año 2017

Fechas	nº granos de polen /m <sup>3</sup> (media diaria)						
	17/04	18/04	19/04	20/04	21/04	22/04	23/04
Acer							
Alnus							
Apiaceae							
Artemisia							
Betula							
Brassicaceae	0	1	0	0	0	0	0
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	0	0	1	1	0	0	0
Corylus							
Cupressaceae	2	6	5	6	2	1	0
Cyperus							
Chenop.- Amaranthaceae	5	12	11	6	8	9	3
Ericaceae							
Fraxinus	0	1	0	0	0	0	0
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	0	1	1	0	0	1	0
Moraceae							
Myrtaceae	0	0	1	0	0	0	0
Olea europaea	21	91	32	9	4	22	6
Palmaceae	1	4	3	3	1	1	1
Pinus	1	3	1	1	1	0	1
Plantago	4	2	2	1	0	2	1
Platanus	0	1	1	6	2	0	0
Poaceae	0	4	1	0	1	1	0
Populus	1	1	0	0	0	0	0
Quercus	24	69	24	11	4	3	1
Rosaceae							
Rumex	1	4	1	0	0	0	0
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	35	36	20	11	10	8	8
Urtica membranacea	6	10	2	2	0	1	0
Indeterminados	4	4	3	2	2	1	1
Otros	5	6	3	2	1	2	1
TOTAL	102	244	108	59	35	49	21

## INFORME:

La atmósfera de Málaga presenta un panorama similar al de la semana anterior, en el que destaca la presencia del polen de tipo Quercus (encinas y alcornoques) y de olivo, en concentraciones moderadas. Igualmente se vienen incrementando paulatinamente los niveles de polen de otras especies como quenopodios, rumex (acederas) o plantagos (llantenes), al tiempo que los de urticáceas (ortigas y Parietarias) aún permanecen presentes en la atmósfera.

Las gramíneas aún se encuentran en niveles bajos, pero se espera que sus concentraciones se vayan incrementando a lo largo de los próximos días.

### Málaga-Centro

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

### Málaga-Teatinos

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

