

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)						
	08/05	09/05	10/05	11/05	12/05	13/05	14/05
Acer							
Alnus							
Apiaceae							
Artemisia							
Betula							
Brassicaceae	1	1	0	0	0	0	0
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	1	2	4	0	0	0	1
Cyperus							
Chenop.- Amaranthaceae	9	3	3	0	1	2	1
Ericaceae	1	8	5	2	1	0	0
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	0	0	1	0	0	0	0
Moraceae							
Myrtaceae	0	1	0	0	0	0	0
Olea europaea	42	183	117	14	30	75	41
Palmaceae	1	0	0	0	1	1	1
Pinus							
Plantago	4	2	7	1	2	2	2
Platanus							
Poaceae	5	3	6	0	2	3	4
Populus							
Quercus	14	16	8	2	4	3	1
Rosaceae							
Rumex	1	1	2	0	0	1	0
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	28	41	28	7	10	16	19
Urtica membranacea	0	2	1	0	0	1	0
Indeterminados	2	4	3	2	2	1	2
Otros	1	1	1	0	1	0	0
TOTAL	107	264	183	27	52	102	72

## INFORME:

Durante los últimos días destaca el incremento sufrido por el polen de olivo en la atmósfera de Málaga, especialmente en la zona oeste de la capital, ya que en estación Málaga-Teatinos se han detectado niveles más elevados.

Por otra parte, el polen de Parietaria (Urticaceae) sigue manteniéndose en niveles moderados, ligeramente más elevados en la estación Málaga-Centro, mientras que el resto de los pólenes aparecen en niveles bajos o nulos.

Hay que destacar que el viento de terral que está soplando estos días tenderá a incrementar notablemente los niveles de polen, especialmente de olivo, por lo que se recomienda a las personas alérgicas que tomen las medidas preventivas necesarias.

### Málaga-Centro

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

### Málaga-Teatinos

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

