

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

Año 2017

Fechas	nº granos de polen /m ³ (media diaria)						
	25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09	01/10
Acer							
Alnus							
Apiaceae	0	0	0	0	0	1	0
Artemisia	0	2	0	1	0	0	1
Betula							
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	5	6	4	2	0	2	2
Cyperus	0	1	0	0	0	0	0
Chenop.- Amaranthaceae	2	2	0	1	0	0	1
Ericaceae	0	0	0	0	1	0	0
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae							
Olea europaea	0	3	1	1	0	1	0
Palmaceae	1	1	1	1	0	0	0
Pinus							
Plantago	0	0	0	1	0	0	0
Platanus							
Poaceae	0	0	1	2	0	0	0
Populus							
Quercus	0	1	1	0	0	0	0
Rosaceae							
Rumex							
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	1	5	2	2	1	1	3
Urtica membranacea							
Indeterminados	1	2	0	0	0	1	0
Otros							
TOTAL	9	21	9	10	2	4	6

INFORME:

Nada que destacar esta semana con relación a la anterior. Continúan los niveles muy bajos de todos los tipos polínicos en la atmósfera de Málaga, tanto en la estación Málaga-Centro como en Málaga-Teatinos. Para los próximos días se espera una tónica similar, sin concentraciones destacables.

Málaga-Centro

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

Málaga-Teatinos

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