

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)						
	02/10	03/10	04/10	05/10	06/10	07/10	08/10
Acer							
Alnus							
Apiaceae							
Artemisia	1	0	0	0	0	0	0
Betula							
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea							
Casuarina	0	1	5	1	6	0	1
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	7	8	5	0	4	2	2
Cyperus	11	6	1	0	0	0	1
Chenop.- Amaranthaceae	2	1	0	0	2	0	1
Ericaceae							
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae							
Olea europaea	1	0	0	1	1	0	1
Palmaceae							
Pinus							
Plantago							
Platanus							
Poaceae	1	1	0	0	3	0	0
Populus							
Quercus	1	0	1	0	0	0	0
Rosaceae							
Rumex							
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	6	5	8	3	5	2	0
Urtica membranacea							
Indeterminados	1	2	2	0	0	0	0
Otros							
TOTAL	30	17	21	4	21	4	5

INFORME:

Niveles muy bajos de todos los tipos polínicos, tanto en la estación Málaga-Centro como en Málaga-Teatinos. Para los próximos días se espera una tónica similar, si bien se esperan que las concentraciones de algunos tipos polínicos como el de ciprés y el de la Casuarina (pino australiano), de floración otoñal, comiencen a incrementarse paulatinamente.

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