

**Estación: Málaga TEATINOS****Año 2022**

Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)

Responsable: M. Mar Trigo

Técnico: Enrique de Gálvez

Fechas	nº granos de polen /m <sup>3</sup> (media diaria)						
	10/01	11/01	12/01	13/01	14/01	15/01	16/01
Acer							
Alnus	*						
Apiaceae							
Artemisia		*	*			*	
Betula							
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea							
Casuarina	*						
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	**	*	*	*	*	*	
Cyperus							
Chenop.-Amarant.					*		
Ericaceae							
Fraxinus	*						
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	*						
Moraceae							
Myrtaceae							
Olea europaea	*		*	*		*	*
Palmaceae							
Pinus			*				
Plantago							
Platanus							
Poaceae							
Populus							
Quercus							
Rosaceae							
Rumex							
Salix							
Sambucus							
Ulmus							

Urt- Parietaria	*	*	*	*	*	*	*
Urtica membranacea	*	*	*	*		*	
Indeterminados	*	*		*	*		
Acacia							
Pistaceae							
Ricinus							
Echium							
<b>TOTAL</b>	<b>**</b>	<b>**</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>

Leyenda tabla

\* NIVELES BAJOS 1-10 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\* NIVELES MEDIOS 11-50 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*NIVELES ALTOS 51-100 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*\* NIVELES MUY ALTOS 101-200 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*\*\* NIVELES EXTREMOS > 200 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

## INFORME

Al igual que en semanas anteriores, continuamos sin que se produzcan precipitaciones que reactiven la vegetación y, por lo tanto, con un panorama muy similar al de los días anteriores. Del 10 al 16 de enero se han detectado niveles de polen bajos en la atmósfera de Málaga. Sólo en el caso del polen de ciprés se han registrado puntualmente valores moderados, sin que haya ninguna otra incidencia a destacar.

Para los próximos días, se prevé una situación similar y sin que se produzcan grandes incrementos de los niveles de polen.

Previsión Málaga para los principales tipos polínicos:

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

Quenopodios		Moderada	Estable
Casuarina		Media	Estable

Leyenda:

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