






# RED PALINOCAM: Red Palinológica de la Comunidad de Madrid

## BOLETÍN DE PREDICCIÓN DE NIVELES DE POLEN DE PLÁTANO 2013

REAL	PREDICCIONES		
29 de abril	30 de abril	1 de mayo	2 de mayo
			

### LEYENDA

MUY ALTO:		Superior a <b>774</b> granos de polen de <i>Plátano</i> por metro cúbico de aire.
ALTO:		De <b>225</b> a <b>774</b> granos de polen de <i>Plátano</i> por metro cúbico de aire.
MEDIO:		De <b>94</b> a <b>224</b> granos de polen de <i>Plátano</i> por metro cúbico de aire.
BAJO:		Inferior o igual a <b>93</b> granos de polen de <i>Plátano</i> por metro cúbico de aire.

Las escalas de polen atienden únicamente a criterios aerobiológicos.

Los niveles de predicción han sido elaborados mediante modelización de series temporales de polen de la Ciudad Universitaria y los datos medios diarios de todos los captadores que constituyen la Red Palinocam, utilizando además información meteorológica detallada proporcionada por la Agencia Estatal de Meteorología - Delegación Territorial en Madrid. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Los niveles son calculados mediante percentiles de las series completas de polen de la Red Palinocam