



La atmósfera de Granada se carga de granos de polen

11/05/2022

Actualidad

La floración primaveral de las plantas carga de granos de polen la atmósfera de la ciudad de Granada. Las previsiones de la semana indican un riesgo elevado de alergias, sobre todo a las gramíneas, que son el tipo polínico que más puede afectar ahora a la población de Granada. Así lo señalan los datos ofrecidos por las investigadoras de la Red Aerobiológica de Andalucía Oriental del Departamento de Botánica de la UGR.

Seguir leyendo

Información aerobiológica
INFORME POLEN UNIVERSIDAD DE GRANADA

Previsión 11 mayo - 18 mayo

Nivel Alto

- Olivo
- Gramíneas
- Fanerógamas
- Encina

Nivel Medio

- Palacio de sombra
- Ciprés
- Plantago
- Pino
- Quenopodiáceas

Nivel Bajo

Los datos que se utilizan para generar los niveles de polen están basados exclusivamente en criterios aerobiológicos

Información aportada por el Grupo de Aerobiología de la UGR
Dpto. Botánica
<http://www.ugr.es>

@botanicaugr