

TIPO POLÍNICO	DESCRIPCIÓN DE LA PLANTA	IMAGEN	PREVISIÓN PARA LOS DÍAS 26 DE NOVIEMBRE AL 29 DE NOVIEMBRE 2020
<p>Cupressaceae (Ciprés, enebro, tuya)</p>	<p>Árboles o arbustos siempre verdes muy utilizados en jardinería. Poseen hojas con forma de escama o aguja. La floración de las diferentes especies se sucede a lo largo del año, aunque la mayoría de ellas florece en invierno.</p>		<p>bajo</p>
<p>Poaceae (Gramíneas)</p>	<p>Plantas herbáceas con hojas alargadas y estrechas. Flores reunidas en espiguillas, algunas de las cuales forman las espigas. En la ciudad de León el periodo de floración se extiende desde la primavera hasta prácticamente el otoño, registrándose las concentraciones más elevadas desde mediados de mayo hasta mediados de julio.</p>		<p>bajo</p>
<p>Plantago (Llantenes)</p>	<p>Plantas herbáceas con hojas alargadas dispuestas en su base. Flores pequeñas reunidas en espigas densas al final de la planta. El periodo de floración se alarga desde marzo a septiembre pero es en mayo y en junio cuando se registran los mayores niveles de este polen en la atmósfera.</p>		<p>bajo</p>



Esta información ha sido proporcionada por el Grupo de Aerobiología del Departamento de Biodiversidad y Gestión ambiental de la Universidad de León. RACYL. Más información sobre cada tipo polínico en:

<http://www.saludcastillayleon.es/ciudadanos/es/polen/polen-alergia-castilla-leon>

