



#### Características técnicas

Formato: 10 x 15 cm

Encuadernación rústica cosida con solapas

64 páginas interiores, impresas en papel Coral Book white, 160 g/m<sup>2</sup>

D.L.: AS-02995-2024

Copyright: Ayuntamiento de Gijón y Juan Hernaz (ilustraciones)

Textos de Zuzana Ferencova

Todos los derechos reservados

*Xixón flora. Guía ilustrada de las plantas urbanas de Gijón* es una guía botánica, a modo de cuaderno de campo en pequeño formato, ideada para la identificación de la flora urbana. Se compone de una selección de las 54 especies más comunes, de las cerca de 200 catalogadas.

Cada página se articula en base a una ilustración de alto detalle, nombres comunes (castellano y asturiano) y científico, y curiosidades o datos relevantes que faciliten su identificación.

Las 54 ilustraciones, desarrolladas durante unos 6 meses de trabajo, han sido sometidas a un riguroso proceso de revisiones por parte del equipo científico de la publicación.

*Xixón flora* ha sido publicada en 2025 por el Ayuntamiento de Gijón, con el apoyo del Gobierno de España, Fundación Biodiversidad y Unión Europea. Se ha presentado y distribuido (edición no venal) con motivo de la Semana de la Ciencia 2025.









































Alta resolución y nivel de detalle. Con el objetivo de generar un recurso artístico-científico perdurable, todas las ilustraciones han sido desarrolladas y procesadas con alta resolución (tamaño DIN A3, 900 dpi), de modo que permitan su utilización posterior en alta calidad, adaptándose fácilmente a cualquier requisito técnico o posibles ampliaciones sectoriales.





A partir de una selección de 20 de las ilustraciones botánicas creadas para este proyecto, se ha desarrollado el diseño de una muestra didáctica al aire libre en el Jardín Botánico Atlántico, bajo el título *Flores de mi ciudad*. 11 paneles impresos en vinilo, calidad fotográfica, sobre dibond y montados en caballete, de 135x135 cm.

La muestra, inaugurada con motivo de la Semana de la Ciencia 2025, se mantendrá abierta al público hasta la primavera de 2026 en el paseo de las Hespérides del Jardín Botánico Atlántico de Gijón, con itinerancia posterior en diversas instituciones científicas.







**Zapatinos Cuernecillo**

*Lathyrus corniculatus* L.

Leguminosae

148

Programa de medicina y herbol

Flores amarillas y rojas.

Planta anual.

Leguminosae

148

Programa de medicina y herbol

**Llantén mayor**

*Plantago major* L.

Plantaginaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Plantaginaceae

148

Programa de medicina y herbol



**Consueña menor**

*Onosmodium radicans* L.

Liliaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Liliaceae

148

Programa de medicina y herbol

**Trébole**

*Trifolium pratense* L.

Leguminosae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Leguminosae

148

Programa de medicina y herbol



**Carbanzón Aciano negro**

*Centaurea nigra* L.

Asteraceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Asteraceae

148

Programa de medicina y herbol

**Yerba Dactilo**

*Dactylis glomerata* L.

Poaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Poaceae

148

Programa de medicina y herbol



**Cernahoria Zanahoria silvestre**

*Daucus carota* L.

Apiaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Apiaceae

148

Programa de medicina y herbol

**Cardo blanco Cardota**

*Galium aparine* Moench.

Umbelliferae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Umbelliferae

148

Programa de medicina y herbol



**Cardencha Raipasayo**

*Hibiscus sabdariffa* (L.) Horta.

Malvaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Malvaceae

148

Programa de medicina y herbol

**Pericón Hierba de San Juan**

*Hibiscus purshianus* L.

Malvaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Malvaceae

148

Programa de medicina y herbol



**Margarión**

*Leucanthemum vulgatum* DC.

Asteraceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Asteraceae

148

Programa de medicina y herbol

**Flor d'abeja Flor de la abeja**

*Ophrys apifera* L.

Orchidaceae

148

Programa de medicina y herbol

Planta de crecimiento lento.

Planta anual.

Orchidaceae

148

Programa de medicina y herbol