



NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS DE LA BIBLIOTECAS Septiembre 2025

Boletín mensual de las últimas adquisiciones más destacadas incorporadas al fondo documental de la biblioteca y disponibles para consultarlas o cogerlas en préstamo.

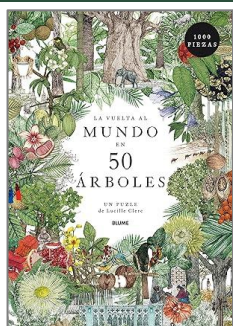


Collins, S., Mabbitt, M., Lobato Revilla, E., & Royal Horticultural Society (Gran Bretanya). (2025). [Cultivar plantas a partir de semillas : sembrar flores, hortalizas, plantas aromáticas y más.](#) Blume.

Cultivar plantas a partir de semillas es una manera agradable, respetuosa con el medio y asequible de producir alimentos deliciosos y flores bonitas partiendo del más pequeño y simple de los comienzos.

Siga los consejos de este libro para ahorrar dinero, desarrollar sus habilidades de jardinería y disfrutar del abanico apasionante de plantas que puede cultivar en su jardín, en macetas o en los recipientes de su ventana.

Una guía para descubrir cuánto tardan en germinar las diferentes semillas, dónde sembrarlas y cómo nutrir las plántulas para que se conviertan en plantas sanas, maduras y productivas.



Drori, J., & Clerc, L. (2022). [La vuelta al mundo en 50 árboles.](#)

Descubra el mundo en 50 árboles! De los hayedos del sur de Suecia a los arganes del norte de África (con cabras encaramadas a sus ramas), el baniano sagrado de la India, la koa hawaiana y el jarrah de Australia.

Cree un mundo vivo de árboles y enriquezca sus conocimientos mientras se orienta con el póster que sirve de guía.

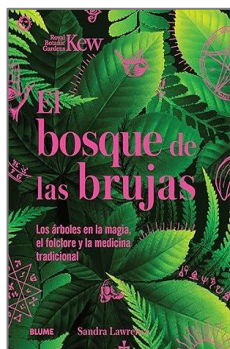


Hawker, L. A., & Díaz Pérez, A. (2023). [El Último árbol : una semilla de esperanza.](#) Blume.

Una poderosa evocación de la fragilidad de nuestro mundo natural y una magnífica celebración de su belleza.

Imagina un mundo sin árboles. Un mundo que se parece en muchos aspectos al nuestro, pero en el que las majestuosas copas de los árboles, su altura y el susurro de las hojas con la brisa son ahora solo recuerdos lejanos.

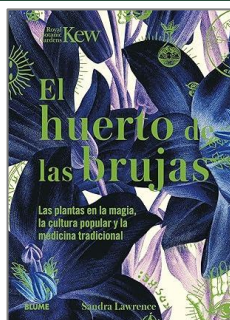
Hasta que llega una jovencita, una chica valiente y vivaz que está dispuesta a ir hasta donde su imaginación la lleve.



Lawrence, S., & Royal Botanic Gardens, Kew. (2025). [El Bosque de las brujas : los árboles en la magia, el folclore y la medicina tradicional](#). Blume.

Explore la magia del bosque a través de historias, recetas, hechizos y leyendas. Más de cincuenta de los árboles más majestuosos y místicos del mundo. Desde las escobas de abedul y el olivo sagrado hasta las puertas de aliso y el Árbol de la Vida, este cautivador estudio del bosque profundiza en los usos míticos y la historia mágica de las especies más nobles de la naturaleza. Las leyendas, las supersticiones y los secretos de estos magníficos gigantes se acompañan de sorprendentes imágenes y hermosas ilustraciones procedentes de los archivos de los Royal Botanic Gardens, Kew.

El bosque es uno de los lugares sagrados más antiguos del mundo, solo comparable en edad a los ríos que lo atraviesan y a las montañas que cubre. Casi todas las culturas tienen su propia versión de la arboleda sagrada y, de algún modo, incluso en nuestro mundo moderno, deforestado y de hormigón, todos conservamos su imagen, enterrada en el folclore, en la memoria desdibujada y, tal vez, incluso en nuestras almas.



Lawrence, S. (2022). [El Huerto de las brujas : las plantas en la magia, la cultura popular y la medicina tradicional](#). Blume.

Sanadores, boticarios, hechiceros, herboristas... con independencia del nombre, lo cierto es que hace milenios que se cultivan plantas por sus fabulosas propiedades místicas y curativas.

Este libro describe más de medio centenar de las principales plantas empleadas para la magia, así como sus diversas aplicaciones tanto legendarias como demostradas. Desde el chillido de la mandrágora a la calma que produce la hierba de san Juan, la historia de estas especies esotéricas es muchas veces tan oscura y huidiza como el propio arte de la herbología. Se narran anécdotas sobre todo tipo de remedios: contra el mal tiempo, contra el mal de amor, para proteger del mal o incluso para lograr la inmortalidad. Acompañan a estas anécdotas exquisitas ilustraciones botánicas, imágenes de algunos de los especímenes más fascinantes que se conservan en el archivo de los Royal Botanic Gardens de Kew y antiguas representaciones de prácticas ocultistas que evocan la relación con la brujería de estas misteriosas especies.



Peters Solé, J., Estévez, M., Ferrer Mas, M., Martín Mora, A., & Col·lectiu Eixarcolant. (2025). [Qui ha dit males herbes! : una guia divertida per recol·lectar i menjar plantes oblidades](#). Col·lectiu Eixarcolant.

Descubre por qué las malas hierbas no existen. Entra en el mundo de las plantas silvestres comestibles que nos rodean, aprende a identificarlas, saber dónde y cuándo encontrarlas y, también, como cocinarlas. Prepara ensaladas, tortillas, salsas, pasteles, galletas y helados con la guía divulgativa más visual y divertida del Colectivo Eixarcolant, llena de recetas deliciosas, originales y saludables.

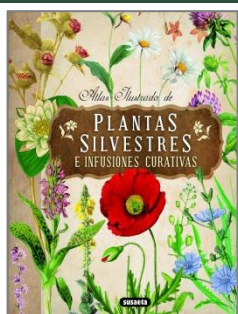
El libro que tienes en las manos se convertirá en el mejor compañero de viaje para tus aventuras de recolección, sin importar l' edad que tengas!

En el campo, en la ciudad, en un parque o al jardín, cuando lo leas descubrirás que vives todo l' año rodeado de buenos alimentos.



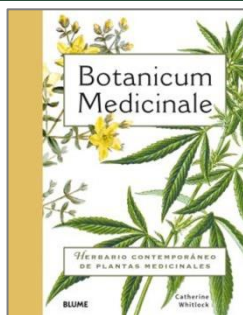
Solanas Cànovas, A. M. (2018). [*La cara amable dels bacteris : com ens ajuden i què en podem aprendre*](#). Edicions Universitat de Barcelona.

La palabra bacteria suele provocar un sentimiento de temor, probablemente basado en prejuicios porque hace pensar en las bacterias patógenas, que son los que causan enfermedades pero que tan solo representan un centenar de especies entre la decena de miles que hay. De hecho, el resto nos proporcionan grandes beneficios: por ejemplo, el planeta no se colapsa gracias a estos seres vivos, que descomponen la materia orgánica porque plantas y animales tengan los minerales necesarios para sobrevivir; nuestro cuerpo no podría subsistir sin la muchedumbre de microorganismos con que interacciona de manera provechosa, y, si no fuera por la acción de las bacterias, los mares serían llenos de hidrocarburos y habríamos perdido la guerra contra la contaminación química. Este libro explica cómo funciona la vida en su forma más sencilla y por qué la humanidad debe a estos organismos su periplo por la Tierra.



Tomanová, E., Demartini, E., & Nicová, V. (2025). [*Atlas ilustrado de plantas silvestres e infusiones curativas*](#). Susaeta.

Esta obra ofrece un extenso y riguroso catálogo de plantas silvestres, con descripciones detalladas e ilustraciones para aprender a reconocer cada una de las especies. Además, incluye un apartado dedicado en exclusiva a las aplicaciones medicinales de las plantas a través de infusiones y tisanas, haciéndose eco de una tradición milenaria avalada por la ciencia moderna. Una interesante introducción a la evolución, morfología, clasificación y hábitats, así como un amplio glosario de términos, completan esta obra, que hará disfrutar con su lectura a todo amante de las plantas.



Whitlock, C., & Rodríguez Fischer, M. T. (2025). [*Botanicum medicinale : herbario contemporáneo de plantas medicinales*](#). Blume.

Guía ilustrada sobre 100 plantas medicinales, desde *Actaea racemosa* (cimicífuga) hasta *Zingiber officinale* (jengibre). Algunos de los remedios más significativos que ofrece la naturaleza: tratamientos que van desde el insomnio a la indigestión, del resfriado común al cáncer. Un herbario moderno organizado de forma alfabética según los nombres científicos, con detalladas y hermosas ilustraciones, e información sobre la historia de la fitoterapia, la química de las plantas y los desarrollos médicos.



Wilford, R., & Cano, R. (2025). [*Cultivar plantas vivaces : guía de jardinería*](#). Blume.

Las plantas vivaces son muy populares, ya que llenan el jardín de flores y regresan al año siguiente para florecer de nuevo. Son el grupo más numeroso de plantas de jardín y ofrecen una magnífica diversidad para cada suelo, estación y condición lumínica.

Esta guía es la referencia práctica de jardinería perfecta para cultivar vivaces con éxito. Repleta de ilustraciones, con información e inspiración sobre las necesidades de más de setenta tipos diferentes de vivaces.

Hay una especie para casi cada situación: esta guía le ayuda a decidir cuáles son las mejores para su balcón, patio o jardín particular; también le proporciona datos fundamentales sobre dónde y cómo cultivar cada vivaz y mantenerla.



Pots consultar tot el fons de la biblioteca a [BCNexplor@](#), una eina de descobriment de documentació analògica i digital, gestionada pel [SEDAC](#) i les [biblioteques departamentals](#) de l'Ajuntament de Barcelona.

El 25 de maig de 2018 va entrar en vigor el nou Reglament europeu de protecció de dades, Reglament (UE) 2016/679, que garanteix més seguretat i transparència respecte a les dades personals dels ciutadans i ciutadanes. D'acord amb aquesta normativa, l'Ajuntament de Barcelona ha actualitzat la seva política de privacitat.

D'acord amb la normativa de protecció de dades, informem que les vostres dades seran tractades per l'Ajuntament de Barcelona a fi de gestionar aquest butlletí de novetats bibliogràfiques, amb el **tractament 0271**, que s'aplica a procediments en matèria de gestió d'usuaris i usuàries de biblioteques com a préstec, catàleg, alertes, novetats, etc., i dels usos de les seves instal·lacions.

També tens dret a accedir a les vostres dades, rectificar-les i suprimir-les, així com altres drets sobre aquests. Enllaç

<https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/es/proteccion-de-datos?tractament=0271>

Podeu consultar informació addicional sobre aquest tractament i protecció de dades a l'enllaç següent: <https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/ca/proteccio-de-dades>

Tret d'obligació legal, les vostres dades no se cediran a tercers y romandran en actiu fins que sol·liciteu la baixa. Si voleu donar-vos de baixa d'aquest butlletí de novetats bibliogràfiques, podeu enviar un correu electrònic a biblioteca_parcs@bcn.cat, i indicar "**BAIXA**" a l'assumpte. Les vostres dades s'eliminaran una vegada complertes les obligacions legals derivades de la gestió de les activitats relacionades amb les finalitats indicades.

Biblioteca del Centre de Formació del Laberint c. Germans Desvalls, s/n

Telèfon: 932 565 620

Correu electrònic: biblioteca_parcs@bcn.cat