

Las plantas medicinales



El Centro de Documentación de Canarias y América (CEDOCAM), ubicado en La Laguna, presenta un nuevo monográfico sobre **Las plantas medicinales**.

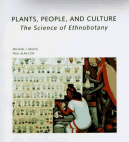
Desde la antigüedad, ya se usaban las plantas medicinales como elementos con propiedades beneficiosas en la mejora del estado de salud de las personas. Las plantas medicinales pueden ser utilizadas directamente, sobre la piel, por ejemplo, o maceradas o en infusión.

En este monográfico podrán encontrar una selección bibliográfica y documental (monografías, artículos, separatas) así como páginas web y vídeos sobre las plantas medicinales.

BIBLIOGRAFÍA (Selección)



ACOSTA, Cristóbal. **Tratado de las drogas y medicinas de las Indias Orientales**. Edición Facsímil. León: Universidad de León, Secretariado de Publicaciones: Instituto de Humanismo y Tradición Clásica, 2008. 1 v. ISBN 978-84-9773-426-4.



BALICK, Michael J. **Plants, people, and culture: the science of ethnobotany**. New York: Scientific American Library, 1996. 229 p. ISBN 0-7167-5061-9.



BERDONCES, Josep Lluís. **Gran Enciclopedia de las Plantas Medicinales: el Dioscórides del tercer milenio**. Madrid: Tikal, [1998?]. 1096 p. ISBN 84-305-8496-X.



CASARIEGO RAMÍREZ, Carlos. Visión sinóptica de la actual medicina popular canaria. [Rodríguez Maffiotte, Conrado (prol.)]. Santa Cruz de Tenerife: Organismo Autónomo Complejo Insular de Museos y Centros, 1998. 117 p.



CAVANILLES, Antonio José. Géneros y especies de plantas demostradas en las lecciones públicas del año de 1802. Madrid: Imp. Real, 1802. p. 285-625.



COLMEIRO, Miguel. Diccionario de los diversos nombres vulgares de muchas plantas usuales ó notables del Antiguo y Nuevo Mundo, con la correspondencia científica y la indicación abreviada de los usos é igualmente de la familia á que pertenece cada planta, complemento del curso de botánica. Madrid: Imprenta de Gabriel Alhambra, 1871. 235 p.



CONCEPCIÓN, José Luis. **Costumbres, tradiciones y remedios medicinales canarios**. [S.I.]: José Luis Concepción, 1984. 79 p. ISBN 84-398-2816-0.



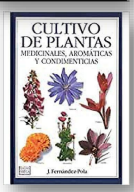
CRUZ SUÁREZ, S. Jorge. **Más de 100 plantas medicinales**. Santa Cruz de Tenerife: Obra Social de la Caja de Canarias, 2007. 689 p. ISBN 978-84-87832-65-9.



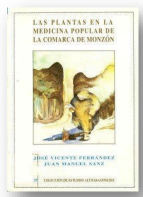
DELLA BEFFA, María Teresa. **El gran libro de las hierbas**. Barcelona: Planeta, 2003. 256 p. ISBN 84-08-04621-7.



FERNÁNDEZ NEGRI, María Antonia. **Plantas purgantes y astringentes americanas utilizadas en España**. Jaén: Facultad de Ciencias Experimentales, 1992. 53 p. ISBN 84-600-8066-8.



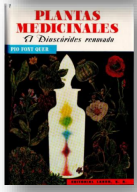
FERNÁNDEZ-POLA, J. Cultivo de plantas medicinales, aromáticas y condimenticias. Barcelona: Omega, [1996]. VIII, 301 p. ISBN 84-282-1067-5.



FERRÁNDEZ PALACIO, J. V. Las plantas en la medicina popular de la comarca de Monzón (Huesca). Huesca: Instituto de Estudios Altoaragoneses, Diputación, 1993. 351 p.



FLORES, Pedro. **El tesoro del Mocán**. Las Palmas de Gran Canaria: Cabildo de Gran Canaria, Museo y Parque Arqueológico Cueva Pintada de Gáldar, 2007. 41 p.



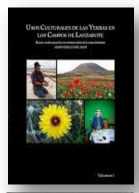
FONT QUER, P. **Plantas medicinales: el dioscórides renovado**. Barcelona [etc.]: Labor, 1962. 1033 p.



FONT QUER, P. Plantas medicinales: el dioscórides renovado: con la descripción de 678 especies, acompañada de 752 figuras originales, 58 mapas y 33 láminas fuera de texto 20 de ellas en color, de Suzanne Davit. Barcelona: Península, 2000. 1033 p. ISBN 84-8307-242-4.



GARCÍA BARBUZANO, Domingo. **Prácticas y creencias de una santiguadora canaria**. Santa Cruz de Tenerife: Centro de la Cultura Popular Canaria, 1983. 123 p.



GIL GONZÁLEZ, Jaime. Usos culturales de las yerbas en los campos de Lanzarote: bases orales para la reconstrucción del conocimiento etnobotánico tradicional. Arrecife de Lanzarote: ADERLAN, Asociación para el Desarrollo Rural de Lanzarote, 2009. ISBN 978-84-613-1895-7.



HÉRAUD, A. Nouveau dictionnaire des plantes médicinales: description, habitat et culture, récolte conservation, partie usitée, composition chimique, formes pharmaceutiques et doses action physiologique, usages dans le traitement des maladies... et mémorial thérapeutique. Deuxième éd., revue et augmentée. Paris: J.B. Baillière, 1884. 621 p.



JAÉN, José. Handbuch der kanarischen volksmedizin: die geheimnisse unserer alten kräuterkenner. Las Palmas de Gran Canaria; Laguna, Tenerife: Centro de la Cultura Popular Canaria, 1997. 133 p.



JAÉN, José. **Manual de medicina popular canaria**. La Laguna: Centro de la Cultura Popular Canaria, 1992. 95 p. ISBN 84-404-6119-4.



JAÉN, José. **Nuestras hierbas medicinales**. Las Palmas de Gran Canaria: Caja Insular de Ahorros de Canarias, 1984. 82 p. ISBN 84-505-0400-7.



JUSCAFRESA, Baudilio. Enciclopedia ilustrada: flora medicinal, tóxica, aromática, condimenticia. Barcelona: Aedos, 1975. 542 p. ISBN 84-7003-208-9.



JUSCAFRESA, Baudilio. **Guía de la flora medicinal: tóxica, aromática y condimenticia**. Barcelona [etc.]: Aedos, 1995. 542 p. ISBN 84-7003-340-9.



LAGUNA, Andrés de. Dioscórides. Acerca de la materia medicinal y de los venenos mortíferos con 653 ilustraciones facsímiles de la edición de Salamanca de 1556. Madrid: Ediciones de Arte y Bibliofilia, 1983. 481 p.



LÓPEZ ISLA, Mario Luis. Maravilla verde: medicina natural lanzaroteña en Cuba. La Laguna: Benchomo, 2007. 112 p. ISBN 84-95657-01-2.



LÓPEZ DE SANCHO, Francisco. **Cartas a un labriego sobre la vida vegetal**. Barcelona: J. Oliveres, 1876. 155 p.



MARIÑO FERRO, Xosé Ramón. **Plantas, carnes y minerales medicinales**. Pontevedra: Diputación Provincial, Servicio de Publicaciones, 1991. 216 p. ISBN 84-86845-60-2.



MORREN... [et al.]. Los prodigios del mundo de las plantas. Barcelona: Imprenta de la Renaixensa, 1876. XVI, 322 p.



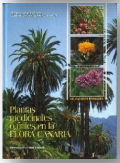
MUÑOZ LÓPEZ DE BUSTAMANTE, Fernando. **Plantas medicinales y aromáticas: estudio, cultivo y procesado**. Madrid: Mundi-Prensa, 1996. 365 p. ISBN 84-7114-624-X.



OBERBEIL, Klaus. **Alimentos con propiedades curativas y preventivas**. Barcelona: Blume, 1999. 272 p. ISBN 84-8076-336-1.



PÉREZ CARREÑO, Luis. Flora médica de Carabobo. Tratamiento de la fiebre tifoidea. La vida secreta del médico y otros trabajos. Caracas: Edición de la Universidad de Carabobo en el Centenario del nacimiento del Doctor Luis Pérez Carreño, 1967. 73 p.



PÉREZ DE PAZ, Pedro Luis. **Plantas medicinales o útiles en la flora canaria: aplicaciones populares**. La Laguna: Francisco Lemus, 1999. 386 p. ISBN 84-87973-12-4.



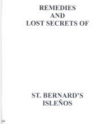
PISO, Guilherme. **História natural e médica da India Ocidental**. Rio de Janeiro: Instituto Nacional do Livro, 1957. 685 p.



Plantas curativas en Canarias. Islas Canarias: Globo, 1997. 40 p. ISBN 84-8101-474-5.



RICHARD, Achille. Botanique médicale ou Histoire naturelle et médicale des médicaments, des poisons et des alimens tirés du regne végétal. Paris: Bechet Jeune, 1823. 887 p.



ROBIN, Cecile Jones. **Remedies and lost secrets of St. Bernard's Isleños**. St. Bernard, Estados Unidos: Southern Natural Gas Company and Los Isleños Heritage and Cultural Society, cop. 2000. 58 p.



SÁNCHEZ COMENDADOR, Antonio. **Tratado elemental de farmacofitología**. Barcelona: Imprenta de Jaime Jepús, 1879-1880. 575, 345 p.



SÁNCHEZ LABRADOR, José. La medicina en "el Paraguay natural": (1771-1776). Tucumán: Universidad Nacional, 1948. 348 p.



SINTES PROS, Jorge. Cúrate con las plantas medicinales: prontuario de medicina vegetal. Barcelona: Sintes, 1975. 957 p. ISBN 84-302-0532-2.



TEIXIDOR Y COS, Juan; CASASA, Antonio. Farmacopea general, alopática, veterinaria y homeopática. Barcelona: Impr. de Olivers á cargo de Xumetra y Miquel, 1875-1877. 2 v.



VAGA, Eugenio G. **Cómo curarse con las hierbas medicinales**. Barcelona: De Vecchi, 1995. 445 p. ISBN 84-315-1371-3.

ARTÍCULOS (Selección)

CANARIAS

- --BECERRA ROMERO, Daniel... [et al.]. "Los motivos de los grabados y la cerámica de La Palma: un intento de interpretación a partir del posible uso de sustancias alteradoras de la conciencia". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). XIII Coloquio de Historia Canario-americana. VIII Congreso Internacional de Historia de América (AEA) (1998), p. 1869-1881. 1 disco compacto (CD-ROM). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --BECERRA ROMERO, Daniel. "Profetisas y adivinadoras bereberes de la antigüedad y sus herederas canarias". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). XV *Coloquio de Historia Canario-americana* (2002), p. 2232-2242. 1 disco compacto (CD-ROM). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CAZORLA ROCA, M. ... [et al.]. "Consumo de plantas medicinales y suplementos dietéticos. Opinión del paciente cardiovascular". *Enfermería en cardiología: revista científica e informativa de la Asociación Española de Enfermería en Cardiología* [en línea]. 2010, n. 50, p. 57-60. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CRUZ, Jorge. "El orobal". *Bienmesabe.org* [en línea]. 9 de diciembre de 2007, n. 186. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CRUZ, Jorge. "Té canario". *Bienmesabe.org* [en línea]. 15 de enero de 2016, n. 609. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CRUZ SUÁREZ, Jorge. "Medicina naturista. Verdolaga". *Biodrago* [en línea]. 11 de enero de 2019. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PÉREZ RODRÍGUEZ, V. ... [et al.]. "Procedimiento de enfermería: curas de heridas agudas y crónicas con el filete de aloe vera". *Enfermería global: Revista electrónica trimestral de enfermería* [en línea]. 2007, v. 6, n. 1, 13 p. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --FARIÑA GONZÁLEZ, Manuel. "La presencia isleña en América: su huella etnográfica". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). *VIII Coloquio de Historia Canario-americana* (1988), p. 68-95. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GALVÁN TUDELA, José Alberto. "El poder y los usos simbólicos de las plantas en el pensamiento canario de los siglos XVIII-XX: una lectura antropológica". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). XXII Coloquio de Historia Canario-americana (2016) [en línea]. 2017, p. 1649-1672. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GODÍNEZ RIVAS, Gloria Luz. "La bruja. Mirada trasatlántica a las mujeres a través de un arquetipo y una canción". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). *XXIII Coloquio de Historia Canario-americana* (2018) [en línea]. 2020, p. 1-6. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GUIMERÁ RAVINA, Agustín. "¿Por qué comercia Canarias con Indias en el siglo XVI?: incentivos y obstáculos". [Recurso electrónico]. En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). I Coloquio de Historia Canario-americano (1976), p. 86-104. 1 disco compacto (CD-ROM). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --HERRERA PIQUÉ, Alfredo. "Estancia en las Islas Canarias de Louis Feuillée, pionero de la exploración científico-natural de este archipiélago (1724)". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). *IV Coloquio de Historia Canario-americana* (1980), t. II. Las Palmas: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1982, p. 742-761. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HERRERO, Rafael. "Los médicos advierten de que las plantas medicinales pueden alterar los efectos de los fármacos". *Canarias7* [en línea]. 17 de octubre de 2008. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --IZQUIERDO SUÁREZ, Irma. "Medicina popular gomera, ayer y hoy". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). XXII Coloquio de Historia Canario-americana (2016) [en línea]. 2017, p. 1711-1717. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --MARTÍN FERNÁNDEZ, Carlos Santiago. "Territorio y desarrollo reciente en la isla de La Palma". [Recurso electrónico]. En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). XIII Coloquio de Historia Canario-americana. VIII Congreso Internacional de Historia de América (AEA) (1998), p. 1663-1674. 1 disco compacto (CD-ROM). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --MATEO LÓPEZ, Mª Carmen. "La etnomedicina canaria en Cuba". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y presentación). XII *Coloquio de Historia Canario-americana* (1996), t. I. Las Palmas: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1998, p. 482-505. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --NODA GÓMEZ, Talio. "Plantas medicinales de La Palma". *Aguayro* [en línea]. 1983, 148, p. 16-19. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PÉREZ AMORES, Grecy. "La bruja, el caldero y el monte. Curanderas canarias del siglo XX". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). *XXII Coloquio de Historia Canario-americana* (2016) [en línea]. 2017, p. 1673-1694. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PÉREZ AMORES, Grecy. "Del péndulo al diloggún. Dibujando itinerarios religiosos". En: *XX Coloquio de Historia Canario-americana* (2012) [en línea]. 2014, p. 1374-1387. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --QUESADA, Jesús. "Las hierbas medicinales atraen a China". *Canarias7* [en línea]. 18 de septie3mbre de 2012. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --RAMÍREZ SÁNCHEZ, Manuel Segundo... [et al.]. "Intoxicación herbácea en niños, aspectos básicos". *Revista Venezolana de Salud Pública* [en línea]. 2013, v. 1, n. 2, p. 61-68. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --REYES NARANJO, Eugenio; CASTILLO ARMAS, Rosa Delia. "Etnobotánica y biodiversidad cultural canaria: el banco de saberes del Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"-UA CSIC". *Botánica Macaronésica* [en línea]. 2021, n. 31, p. 145-164. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --RODRÍGUEZ GARCÍA, Vicente. "La historia del Jardín Botánico de Tenerife en el siglo XVIII. Las fuentes documentales del A.G.I. de Sevilla". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). Il Coloquio de Historia Canario-americana (1977), t. I. [Las Palmas de Gran Canaria]: Cabildo Insular, 1977, p. 322-391. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --ROSARIO MOLINA, Juan Carlos. "Enfermedades asociadas al cambio de tiempo: percepción de los campesinos canarios y haitianos en el municipio de Contramaestre, Cuba". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). XXI Coloquio de Historia Canario-americana (2014) [en línea]. 2016, p. 978-988. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --SALAS PASCUAL, Marcos; CÁCERES LORENZO, M. Teresa. "Las plantas alimenticias americanas en Canarias en los siglos XV y XVI". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). XV Coloquio de Historia Canario-americana [en línea]. 2002, p. 215-228. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --SUÁREZ MONTESINOS, Mónica. "Plantas medicinales endémicas Canarias". *Actualidad en farmacología y terapéutica* [en línea]. 2004, v. 2, n. 4, p. 281-285. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --TORRES JIMÉNEZ, Israel Bernardo; QUINTANA CÁRDENES, Ignacio José. "A propósito de una medicina popular trasatlántica entre Canarias y Cuba. Una mirada desde la etnobotánica". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). XVI Coloquio de Historia Canario-americana (2004), p. 669-680. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VEGA BERMÚDEZ, Silvia. "Medicina popular, chamanismo y reiki. Tres formas de sanación y religiosidad entre lo local y lo global". En: ACOSTA GUERRERO, Elena (coord.). XXII Coloquio de Historia Canario-americana (2016) [en línea]. 2017, p. 1695-1710. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --VEGA VIERA, Víctor Javier. "Canarias en la comisión científica del Pacífico (1862-1865)". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). *X Coloquio de Historia Canario-americana* (1992), t. I. Las Palmas de Gran Canaria: Cabildo Insular, 1994, p. 114-1132. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VILAS, Pablo. "Medicina popular canaria: plantas utilizadas por nuestras abuelas". *Alegando! magazine* [en línea]. 16 de abril de 2020. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

AMÉRICA

- --AGUIRRE, Sonia E. ... [et al.]. "Especies con potencial para sistemas agroforestales en el Departamento del Magdalena, Colombia". *Información tecnológica* [en línea]. 2021, v. 32, n. 5 p. 13-28. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALENCAR BRITO, Revilane P. "Potencial terapêutico do açafrão (Crocus sativus L.) na síndrome metabólica". *Revista de fitoterapia* [en línea]. 2019, v. 18, n. 2, p. 139-147. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALLIATTI JOAQUIM, Mariana. "Los indios, prácticos de sus países, e inteligentes de otras plantas" [...]. The indigenous knowledge according to José Sánchez Labrador S. J. on the botany volume from the book "Paraguay natural ilustrado." *Illes i imperis: Estudios de historia de las sociedades en el mundo colonial y post-colonial* [en Línea]. 2018, n. 20, p. 129-152. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALVARADO, Jimmy... [et al.]. "Actividad inhibitoria de plantas in vitro de Drosera capillaris sobre Mycobacterium tuberculosis". *Revista peruana de biología* [en línea]. 2010, v. 17, n. 3, p. 353-358. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ÁLVAREZ SANDOVAL, Orieta. "La educación en Cuba y América en la época de Carlos V". [Recurso electrónico]. En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord.). *XIV Coloquio de Historia Canario-americana* (2000), p. 1948-1966. 1 disco compacto (CD-ROM). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ARAÚJO, Anna Karolina Lages de... [et al.]. "Difficulties faced by nurses on the applicability of phytotherapy in the basic attention, an integrative review". *Revista de Pesquisa: Cuidado é fundamental online* [en línea]. 2015, v. 7, n. 3, p. 2826-2834. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ARGUEDAS JIMÉNEZ, Laura... [et al.]. "Morinda citrifolia (Noni) y sus posibles efectos como planta medicinal". *Tecnología en Marcha* [en línea]. 2004, v. 17, n. 1, p. 30-33. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --AZUERO, Andrea... [et al.]. "Análisis del efecto antimicrobiano de doce plantas medicinales de uso ancestral en Ecuador". *Revista Ciencia UNEMI* [en línea]. 2016, v. 9, n. 20, p. 11-18. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BAUTISTA-GARCÍA, Germán... [et al.]. "Composición florística e importancia socioeconómica de los huertos familiares del Ejido La Encrucijada, Cárdenas, Tabasco". *Revista mexicana de ciencias agrícolas* [en línea]. 2016, n. Extra 14, p. 2725-2740. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BENAVIDES MONTENEGRO, John Sebastián. "Desarrollo de ungüentos a base de Solanum nigrum y Baccharis latifolia para relajación muscular en deportistas". *Revista Colombiana de Investigaciones Agroindustriales* [en línea]. 2020, v. 7, n. 2, p. 62-67. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BERENZON GORN, Shoshana; SAAVEDRA SOLANO, Nayelhi. "Presencia de la herbolaria en el tratamiento de los problemas emocionales. Entrevista a los curanderos urbanos". *Salud mental* [en línea]. 2002, v. 25, n. 1, p. 55-66. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --BETANCOURT PULSAN, Anselma... [et al.]. "Fitoterapia y apiterapia en la obra de José Martí ". *Revista Información Científica* [en línea]. 2015, v. 92, n. 4, p. 945-955. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CALDERÓN-PEÑA, Abhel... [et al.]. "Efecto del brebaje ayahuasca sobre la temperatura corporal de rattus norvegicus variedad albina". *Revista de Investigación Científica REBIOL* [en línea]. 2018, v. 38, n. 2, p. 13-20. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CANALES MARTÍNEZ, Margarita... [et al.]. "Análisis cuantitativo del conocimiento tradicional de las plantas medicinales en San Rafael, Coxcatlán, Valle de Tehuacán-Cuicatlán, Puebla, México". *Acta Botánica Mexicana* [en línea]. 2006, n. 75, p. 21-43. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --COLEY, Luis... [et al.]. "Actividad inmunosupresora de la corteza de Bursera simaruba (L.) Sarg (Burseraceae)". *Revista de fitoterapia* [en línea]. 2019, v. 18, n. 2, p. 155-161. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CASTILLO, Claudia... [et al.]. "Actividad moduladora del sistema del complemento de diez plantas medicinales nativas de Guatemala". *Revista Científica de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia* [en línea]. 2005, v. 3, n. 1. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CHAVEZ MEJÍA, María Cristina... [et al.]. "Prácticas curativas y plantas medicinales, un acercamiento a la etnomedicina de San Nicolás, México". *Cuadernos geográficos de la Universidad de Granada* [en línea]. 2017, v. 56, n. 2, p. 26-47. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --DELL'ORTO, Giovanna. "Indígenas rescatan la espiritualidad de la medicina en Chile". *The San Diego Union Tribune* [en línea]. 29 de agosto de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --DOMÍNGUEZ-BARRADAS, Consuelo... [et al.]. "Plantas de uso medicinal de la Reserva Ecológica "Sierra de Otontepec", municipio de Chontla, Veracruz, México". *CienciaUAT* [en línea]. 2015, v. 9, n. 2, p. 41-52. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --FIORENTINO, Susana; URUEÑA, Claudia. "La fitoterapia como fuente de medicamentos reguladores del metabolismo tumoral y activadores de la respuesta inmunitaria". *Revista de la Academia Colombiana de ciencias exactas, físicas y naturales* [en línea]. 2018, v. 42, n. 163, p. 132-144. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --FLORES FARFÁN CIESTAS, José Antonio... [et al.]. "Las enfermedades mentales entre los nahuas". *Salud mental* [en línea]. 1997, v. 20, n. 3, p. 58-66. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GANOZA YUPANQUI, Mayar Luis... [et al.]. "Toxicidad de especies vegetales procedentes del cerro Botica, distrito de Cachicadán-región La Libertad-Perú". *UCV SCIENTIA* [en línea]. 2017, v. 9, n. Extra 1 (Suplemento), p. 121-121. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GARAVITO GARAVITO, Camilo Ernesto. "Uso de Cannabis Medicinal como terapia para tratar enfermedades". *Topdoctors Colombia* [en línea]. 17 de septiembre de 2020. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --GARCÍA CRUZATTY, Luz... [et al.]. "Plantas útiles en los sistemas agroforestales tradicionales del litoral ecuatoriano". *Revista Ciencia y Tecnología* [en línea]. 2008, v. 1, n. 2, p. 65-71. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GARCÍA-LARRETA, Frella Soraya... [et al.]. "Efecto analgésico los conos nasales elaborados con aceite esencial de manzanilla Chamaemelum Nobile y hierba luisa Cymbopogon Citratus en cefaleas". *Dominio de las Ciencias* [en línea]. 2019, v. 5, n. 3, p. 415-433. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GARCÍA NEVES, Rosália... [et al.]. "The knowledge of health professionals about the complementary therapies on primary carecontext". *Revista de Pesquisa: Cuidado é fundamental online* [en línea]. 2012, v. 4, n. 3, p. 2502-2509. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GAUDENS CROS, María Victoria... [et al.]. "Plantas y remedios curativos en la sierra de Segura". *Narria: Estudios de artes y costumbres populares* [en línea]. 1984, n. 36, p. 35-40. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HENRIQUE LEANDRO RIBEIRO, Luis. "Contribuições da geografia às políticas públicas. Território usado como condicionante dos programas de fitoterapia do sistema único de saúde (SUS)". *Boletim Goiano de Geografia* [en línea]. 2014, v. 34, n. 2, 2014, p. 381-397. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HERNÁNDEZ RIVERA, Patricia. "Ingesta de productos naturales o macrobióticos, una llamada de atención a la salud pública". *Revista Enfermería Actual en Costa Rica* [en línea]. 2017, n. 33. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HERRERA VELÁZQUEZ, María del Rosario... [et al.]. "Plantas popularmente antihipertensivas en Jipijapa, Manabí. Mito y realidad". *Revista Amazónica Ciencia y Tecnología* [en línea]. 2017, v. 6, n. 2, p. 113-125. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HILBAY, Rocío... [et al.]. "Reingeniería en los procesos de secado, molienda y tamizado de plantas aromáticas para mejorar la calidad de los derivados, caso Empresa JAMBI KIWA". FIGEMPA: Investigación y Desarrollo [en línea]. 2016, v. 1, n. 1, p. 89-99. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --JIMÉNEZ, Mayra... [et al.]. "Determinación de la actividad biocida de cinco especies del genero Acalypha (A. guatemalensis, A. arvensis, A. polystaquia, A. hispida y A. pseudoalopecuroides)". Revista Científica de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia [en línea]. 2005, v. 3, n. 1. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --LARRAZABAL, Maria José... [et al.]. "Effect of brewing conditions on pigments and total polyphenols content and biological activities of the Acantholippia deserticola (Phil.) infusión". *CyTA: Journal of food* [en línea]. 2018, v. 16, n. 1, p. 588-595. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LEÓN, Kirai de. "La migración canaria en la formación del campesinado uruguayo. Trabajo y ceremonial en el periodo agrícola cerealero". En: MORALES PADRÓN, Francisco (coord. y pról.). *XI Coloquio de Historia Canario-americana* (1994), t. III. Las Palmas: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1996, p. 162-196. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet

- --LIPOVKA, Yulia... [et al.]. "El propóleos, una Resina Biológica con Propiedades Curativas". *INVURNUS* [en línea]. 2021, v. 16, n. 1, p. 1-7. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LUNA JOSÉ, Azucena de Lourdes; RENDÓN AGUILAR, Beatriz. "Recursos vegetales útiles en diez comunidades de la Sierra Madre del Sur, Oaxaca, México". *Polibotánica* [en línea]. 2008, n. 26, p. 193-242. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MADALENO, Isabel María. "Estudio comparativo de flora consumida en Perú y Panamá en los siglos XVI y XVII y en la actualidad". *América Latina en las últimas décadas: procesos y retos* [en línea]. [Cebrián Abellán, Francisco; Jover Martí, Francisco Javier; Lois González, Rubén Camilo (coord.)]. 2018, p. 1283-1296. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MAGAÑA ALEJANDRO, Alejandro... [et al.]. "El uso de las plantas medicinales en las comunidades Maya-Chontales de Nacajuca, Tabasco, México". *Polibotánica* [en línea]. 2010, n. 29, p. 213-262. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MAHABIR, DR.; GULLIFORD, M.C. "Use of medicinal plants for diabetes in Trinidad and Tobago". *Revista Panamericana de Salud Pública* [en línea]. 1997, v. 1, n. 3, p. 174-179. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MARILIA FERRERA, Rosa... [et al.]. "Avaliação histológica do pâncreas de ratos diabéticos tratados com extratos de azadirachta indica (neem) e estreptozootocina 6 ch". *Nucleus Animalium* [en línea]. 2015, v. 7, n. 1, 2 p. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MARTÍNEZ SÁNCHEZ, L. M. ... [et al.]. "Uso de terapias alternativas y complementarias en pacientes con dolor crónico en una institución hospitalaria, Medellín, Colombia, 2014". *Revista de la Sociedad Española del Dolor (SED)* [en línea]. 2016, v. 23, n. 6, p. 280-286. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MATA BELL BADELL, Irmania de... [et al.]. "Conocimientos y percepciones sobre fitoterapia en profesores y estudiantes de la Escuela Latinoamericana de Medicina". *Panorama Cuba y Salud* [en línea]. 2012, v. 12, n. 3, p. 2-9. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MATOS BORTOLUZZI, Mariana... [et al.]. "Efeito fitoterápico de plantas medicinais sobre a ansiedade, uma breve revisão". *Research, Society and Development* [en línea]. 2020, v. 9, n. 2. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MEDEIROS DE BRITO, Fabiana... [et al.]. "Fitoterapia na atenção básica. Estudo com profissionais enfermeiros". *Revista de Pesquisa: Cuidado é fundamental online* [en línea]. 2017, v. 9, n. 2, p. 480-487. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MEDINA, Mariuxi... [et al.]. "Análisis del contenido fúngico de algunas especies vegetales cultivadas en Ecuador". *FACSalud UNEMI* [en línea]. 2019, v. 3, n. 4, p. 3-12. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MONTENEGRO, Benavides... [et al.]. "Desarrollo de ungüentos a base de Solanum nigrum y Baccharis latifolia para relajación muscular en deportistas". *Revista Colombiana de Investigaciones Agroindustriales* [en línea]. 2020, v. 7, n. 2, p. 62-67. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --MORÉ CHANG, Carmen Xiomara... [et al.]. "Miniguía homeopática para instruir sobre el tratamiento de la hipertensión arterial". *Edumecentro* [en línea]. 2018, v. 10, n. 4, p. 139-149. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --MOREIRA DE OLIVEIRA, Maria Sileuda; FONSECA BALDINI, Claudia. "Horta cultura popular e ciência identificação científica, propriedades e usos. Uma experiência no ensino integral". *Cerrados* [en línea]. 2017, v. 15, n. 1, p. 214-236. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --ORTIZ, Lorena Marcela... [et al.]. "Efecto del sustrato y el ácido naftalenacético en la propagación vegetativa Hypericum brasiliense (Hypericaceae)". *Manglar: Revista de Investigación Científica* [en línea]. 2021, v. 18, n. 4, p. 363-368. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --PEDRAZA LUENGAS, Alejandra... [et al.]. "Evaluación de un Biofermento de Preparación Local para el Abonamiento Orgánico del Tomillo (Thymus vulgaris), Romero (Rosmarinus officinalis) y Orégano (Origanum vulgare)". *Revista de la Facultad de Ciencias Básicas* [en línea]. 2011, v. 7, n. 1, p. 10-31. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PEÑA CUÉLLAR, Richard Danilo... [et al.]. "Valoración de plantas curativas comercializadas en los mercados locales de los municipios de El Cerrito y Palmira, Valle del Cauca, Colombia". *RIAA* [en línea]. 2014, v. 5, n. 2, p. 155-168. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PEREA PANDALES, Keiler. "Plantas medicinales reconocidas por dos comunidades del Chocó, Colombia, en el tratamiento del reumatismo". *Revista Biodiversidad Neotropical* [en línea]. 2017, v. 7, n. 2, p. 67-75. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PEREDA LÓPEZ, Ángela. "Antonio de Villasante y el bálsamo de la Española (1493-1536), una revisión historiográfica y nuevas aportaciones". *Naveg@mérica: Revista electrónica editada por la Asociación Española de Americanistas* [en línea]. 2022, n. 28. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PEREIRA, Rodrigo Norberto... [et al.]. "A Catuama e o bilobalide na regeneração nervosa periférica de ratos submetidos à secção do nervo isquiático". *Ciencia rural* [en línea]. 2014, v. 44, n. 5, p. 854-860. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PÉREZ HIDALGO, Rafael... [et al.]. "Aplicación de fitoterapia en el control de dislipidemias. Policlínico "Hermanos Cruz". 2014-2016". *Universidad Médica Pinareña* [en línea]. 2017, v. 13, n. Extra 1 (Suplemento). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --PÉREZ RODRÍGUEZ, V. ... [et al.]. "Procedimiento de enfermería, curas de heridas agudas y crónicas con el filete de aloe vera". *Enfermería global: Revista electrónica trimestral de enfermería* [en línea]. 2007, v. 6, n. 1, 13 p. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PINO BENÍTEZ, Nayive... [et al.]. "Actividad in vitro anti-candida y anti-aspergillus de aceites esenciales de plantas de la familia piperaceae". *Scientia et Technica* [en línea]. 2007, v. 1, n. 33, p. 247-249. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --POMILIO, Alicia Beatriz; MONGELLI, Elena Rita. "Nuevos medicamentos y etnomedicina. Del uso popular a la industria farmacéutica". *Ciencia hoy* [en línea]. 2002, v. 12, n. 68, p. 52-66. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --RAMÍREZ, Linder... [et al.]. "Aspectos etnobotánicos de Cuspón, Perú. Una comunidad campesina que utiliza 57 especies de plantas en sus diversas necesidades". *Scientia Agropecuaria* [en línea]. 2020, v. 11, n. 1, p. 7-14. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --RAMÍREZ RUEDA, Román Yesid; MOJICA ÁVILA, Diana Natalia. "Actividad antibacteriana de extractos de Gnaphalium polycephalum Michxcontra Staphilococcus aureus, Escherichia coli y Pseudomonas aeruginosa". Revista Investigación en Salud: de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Boyacá [en línea]. 2014, v. 1, n. 1, p. 61-71. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --RAMÍREZ SÁNCHEZ, Manuel Segundo... [et al.]. "Intoxicación herbácea en niños, aspectos básicos". *Revista Venezolana de Salud Pública* [en línea]. 2013, v. 1, n. 2, p. 61-68. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --RANGEL-OSPINO, Yeovanna. "Las plantas medicinales como estrategia pedagógica para la conservación del Medio Ambiente". *Cultura, Educación y Sociedad* [en línea].2018, v. 9, n. 2, p. 129-136. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --RODRIGUES, Monique de Lima Fonseca; GOMIDE DA SILVA MELLO, Marcia. "Acesso através da análise de redes sociais à fitoterapia na saúde básica". *Redes: Revista hispana para el análisis de redes sociales* [en línea]. 2019, v. 30, n. 2, p. 244-253. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --RODRÍGUEZ ARCE, José Manuel; QUIRCE BALMA, Carlos Manuel. "Las plantas y los hongos alucinógenos. Reflexiones preliminares sobre su rol en la evolución humana". *Reflexiones* [en línea]. 2012, v. 91, n. 2. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SALINAS, Pedro José; BERMÚDEZ, María Mónica. "Principios activos y utilización terapéutica de las plantas tóxicas del género Datura". *MedULA: revista de la Facultad de Medicina* [en línea]. 1996, v. 5, n. 1-4. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SÁNCHEZ TRAVEZ, Elizabeth. "Estudio del ajo de monte (Mansoa Aliácea) y sus propiedades, su uso gastronómico y medicinal en la comuna Chiguilpe de Santo Domingo de los Tsáchilas". *Revista UNIANDES Episteme* [en línea]. 2015, v. 2, n. 2, p. 185-193. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SANTOS, Gleyson Moura dos... [et al.]. "O ensino da fitoterapia nos cursos de Nutrição em um estado do Nordeste brasileiro". *RBONE Revista Brasileira de Obesidade, Nutrição e Emagrecimento* [en línea]. 2019, v. 13, n. 77, p. 68-72. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SARCHAHI, Amín... [et al.]. "Effects of virginiamycin and galbanum (Ferula gummosa boiss) on performance, carcass traits, immune system and blood parameters of broiler chickens". *Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias* [en línea] 2022, v. 35, n. 4, p. 191-204. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SARMENTO GADELHA, Claudia... [et al.]. "Estudo bibliográfico sobre o uso das plantas medicinais e fitoterápicos no Brasil". *Revista Verde de Agroecologia e Desenvolvimento Sustentável* [en línea]. 2013, v. 8, n. 5. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --SARTORI, Matteo. "Plantas medicinales del sur de chile en la época colonial. Una aproximación desde la historia ambiental hacia el conocimiento socionatural (1646-1732)". *Diálogo andino* [en línea]. 2022, n. 67, p. 242-254. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SEMINARIO, Juan F. "Biología y ecología de cuatro especies medicinales de Gentianella recolectadas para el mercado en la Región Cajamarca, Perú". *Bonplandia* [en línea]. 2021, v. 30, n 2, p. 145-159. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SHIAVO, Morgana... [et al.]. "Conhecimento sobre plantas medicinais e fitoterápicos de agentes comunitários de saúde de Ijuí/RS Knowledge on medicinal plants and herbal medicines by community health agents of Ijuí/RS". Revista de Pesquisa: Cuidado é fundamental online [en línea]. 2017, v. 9, n. 1, p. 57-63. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --SILVA PONTES, Montcharles da. "Fitoterapia e homeopatia através da extensão universitária no sudeste mineiro: propostas alternativas para a saúde rural e agricultura familiar na região de Muriaé, MG". *Acta Biomedica Brasiliensia* [en línea]. 2012, v. 3, n. 2, p. 48-54. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SOARES, Francisco Kleryson Martins. "Fitoterapia. Uma opção para o tratamento odontológico". *Saúde-UNG* [en línea]. 2010, v. 4, n. 1, p. 18-24. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SOL SÁNCHEZ, Ángel... [et al.]. "Estructura y zonas de manejo de los huertos familiares del Ejido la Encrucijada, Cárdenas, Tabasco". *Revista mexicana de ciencias agrícolas* [en línea]. 2016, n. Extra 14, p. 2741-2756. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SOTO VÁSQUEZ, Marilú Roxana; ARKIN ALVARADO-GARCÍA, Paul Alan. "Efecto del extracto fluido de las flores Passiflora peduncularis "puro puro" y meditación guiada en pacientes con trastorno de ansiedad generalizada". *Medicina naturista* [en línea]. 2016, v. 10, n. 2, p. 9-14. [Fecha de consulta: diciembre de 2022]. <u>Disponible en internet</u>
- --TORRES TIRADO, José David... [et al.]. "Efecto cardioprotector de matricaria recutita en procesos de isquemia y reperfusión". *Tlatemoani: revista académica de investigación* [en línea]. 2018, v. 9, n. 28, p. 42-54. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --TERRA CHINI, Lucélia... [et al.]. "El uso del Aloe sp (sábila) en heridas agudas y crónicas, revisión integradora". *Aquichan* [en línea]. 2017, v. 17, n. 1, p. 7-17. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --VALLE, Erika E. ... [et al.]. "Aportes al inventario y caracterización de las plantas medicinales del pueblo originario Lenca de Intibucá, Honduras". *Cuadernos de antropología: Revista Digital del Laboratorio de Etnología "María Eugenia Bozzoli Vargas"* [en línea]. 2018, v. 28, n. 1. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VARELA SOUZA SILVA, Danielle; MEDEIROS de AZEVEDO, Dulcian. "Difficulties of health prefessionals facing the use of medicinal plants and fitotherapy". *Revista de Pesquisa: Cuidado é fundamental online* [en línea]. 2013, v. 5, n. 2, p. 3588-3600. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VELANDIA, Sindi Alejandra... [et al.]. "Actividad antiproliferativa de aceites esenciales de plantas cultivadas en Colombia". *Acta biológica colombiana* [en línea]. 2018, v. 23, n. 2, p. 189-198. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --VELÁZQUEZ VIERA, Digna. "Empleo de plantas para uso medicinal. Estudio Etnobotánica". *Revista Cubana de Ciencias Forestales: CFORES* [en línea]. 2014, v. 2, n. 1, 327 p. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --WAIZEL-BUCAY, José; CRUZ-JUÁREZ, María de Lourdes. "Árnica montana L., planta medicinal europea con relevancia". *Scielo, revista cubana de plantas medicinales* [en línea]. 2013, v. 18, n. 2. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --WHITEFIELD, Mimi. "A falta de medicinas, los cubanos se pasan a los remedios naturales". *National geographic* [en línea]. 7 de enero de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ZABÍA DE LA MATA, Ana. "La grandiosa remesa de 1789 del Obispo Martínez Compañón desde Perú. Arte, Botánica, Zoología, Medicina, Nutrición y mucho más". *Tornaviaje. Tránsito artístico entre los virreinatos americanos y la metrópolis.* [en línea]. 2020, p. 187-207. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ZAPATA, Jorge Ignacio; FERNÁNDEZ B., Gloria Azucena. "Micropropagación de plantas de Mentha piperita y evaluación de sus constituyentes volátiles". *Revista Colombiana de Biotecnología* [en línea]. 1999, v. 2, n. 1, p. 16-22. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ZAPPAROLI ZECCA, Mayra. "Mujeres y prácticas curativas tradicionales". *Reflexiones* [en línea]. 2012, v. 91, n. 2. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

REFERENCIA

- --ALLUÉ CREUS, Josep. "Componentes activos en fitoterapia. XVIII Curso de Atención Farmacéutica: Productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 606, p. 63-69. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --ALLUÉ CREUS, Josep. "Infecciones del tracto urinario, cistitis. Menopausia. XVIII Curso de Atención Farmacéutica: Productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 609, p. 48-53. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALLUÉ CREUS, Josep. "XVIII Curso de Atención Farmacéutica: Productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 611, p. 43-48. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALONSO OSORIO, María José. "Fitoterapia en pediatría". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2013, n. 497, p. 16-22. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ALTAMIRANO FERNÁNDEZ, Luis Ángel... [et al.]. "Efecto inhibitorio in vitro del extracto etanolico de Morinda citrifolia (noni) frente a cepas de e Staphylococcus aureus". *Medicina naturista* [en línea]. 2021, v. 15, n. 2, p. 27-34. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ÁLVAREZ CAPEROCHIPI, Francisco Javier. "Mujer y medicina. Primeras médicas navarras". *Pregón siglo XXI* [en línea]. 2019, n. 52, p. 16-20. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet

- --ANADÓN NAVARRO, Arturo... [et al.]. "Líneas directrices del Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) para la evaluación de complementos alimenticios elaborados a base de componentes de origen vegetal y sus preparaciones". *Revista del Comité Científico de la AESAN* [en línea]. 2007, n. 6, p. 19-34. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ARTECHE, Alejandro. "Medicina naturista y fitoterapia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1994-1995, n. 37-38, p. 5-9. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BACHILLER, Luis Ignacio. CAYUNAO, Cesia I. "Plantas medicinales utilizadas en las afecciones del aparato locomotor". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 2003, v. 21, n. 5, p. 274-278. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BACILIO-RUIZ, Sthefanie J. ... [et al.]. "Curcuma longa: eficacia en el tratamiento de osteoatritis en adultos". *Revista de Fitoterapia* [en línea]. 2022, v. 20, n. 1, p. 5-18. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BEILIN, Katarzyna Olga. "Messages from the Underground. Interspecies Memory in Times of the Climate Change". 452°F: Revista de Teoría de la Literatura y Literatura Comparada [en línea]. 2019, n. 21. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --BERASATEGU, Unai. "Fitoterapia en patología articular". *Acofar: revista de la distribución farmacéutica cooperativista* [en línea]. 2021, n. 572, p. 22-26. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BERDONCES, Josep Lluís. "La cola de caballo en fitoterapia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1985, n. 10, p. 25-28. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BERDONCES, Josep Lluís. "La fitoterapia en el tratamiento de los problemas de la piel". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1998, n. 49, p. 32-35. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BERDONCES, Josep Lluís. "Historia de la fitoterapia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 2003, v. 21, n. 3, p. 142-152. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BIŽANOV, Gazim... [et al.]. "Evaluation of herb extracts and germanium oxide as immunological adjuvants in quails (Coturnix coturnix japónica)". *Revista MVZ Córdoba* [en línea]. 2018, v. 23, n. 3, p. 6838-6849. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BLANCO ROGEL, Mar. "Ingredientes activos en complementos alimenticios, micronutrientes, ácidos grasos, aminoácidos: XVIII Curso de Atención Farmacéutica: Productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 607, p. 38-45. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --BLANCO ROGEL, Mar. "Sistema locomotor. XVIII Curso de Atención Farmacéutica: productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 612, p. 42-48. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --BOUCHERIT, Hafidha... [et al.]. "Contribution to the phytotherapy against scorpion sting envenomation in the Naama region (Algeria)". *Lazaroa* [en línea]. 2017, v. 38, n. 1, p. 75-82. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --CABALLERO BARBERO, Fernando... [et al.]. "Interacciones potenciales entre productos fitoterápicos con laxantes antracénicos y otros fármacos. Detección en farmacias comunitarias de Sevilla". *Farmacéuticos comunitarios* [en línea]. 2018, v. 10, n. 4, p. 5-13. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --CALDERÓN-PEÑA, Abhel... [et al.]. "Efecto del brebaje ayahuasca sobre la temperatura corporal de rattus norvegicus variedad albina". *Revista de Investigación Científica REBIOL* [en línea]. 2018, v. 38, n. 2, p. 13-20. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CAMPO-FERNÁNDEZ, Mercedes... [et al.]. "Infusiones de Moringa oleifera (moringa) combinada con Cymbopogon citratus (hierba luisa) y Lippia alba (mastranto)". Revista Ciencia UNEMI [en línea]. 2020, v. 13, n. 34, p. 114-126. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CAMPO-FERNÁNDEZ, Mercedes; MÁRQUEZ HERNÁNDEZ, Ingrid. "Productos naturales de origen vegetal contra el COVID-19". *Revista Ciencia UNEMI* [en línea]. 2022, v. 15, n. 40, p. 52-65. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CARO, R. A. ... [et al.]. "Uso de plantas medicinales en la provincia de Sevilla". *RESCIFAR Revista Española de Ciencias Farmacéuticas* [en línea] 2000, v. 1, n. 2, p. 138-147. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CAROD ARTAL, Francisco Javier. "Síndromes neurológicos asociados con el consumo de plantas y hongos con componente tóxico (II). Hongos y plantas alucinógenos, micotoxinas y hierbas medicinales". *Revista de neurología* [en línea]. 2003, v. 36, n. 10, p. 951. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CARRASCO RAMOS, María Consuelo... [et al.]. "Caso clínico sobre consumo de una benzodiazepina y plantas medicinales". *Medicina naturista* [en línea]. 2011, v. 5, n. 2, p. 67-70. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CASADO MARTÍN, Juan. "Introducción a la fitoterapia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1986, n. 12, p. 11-16. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CÁSEDAS, Guillermo... [et al.]. "Efectos beneficiosos de las antocianinas para la salud". Revista de fitoterapia [en línea]. 2022, v. 20, n. 1, p. 31-58. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --CASTILLERO MIMENZA, Oscar. "Las 50 mejores plantas medicinales, sus efectos y contraindicaciones. Plantas medicinales que llevan siendo usadas en remedios naturales desde hace generaciones." *Psicología y mente* [en línea]. 14 de mayo de 2018. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CASTILLO GARCÍA, Encarna. "Fitoterapia en el embarazo y la lactancia. Curso atención farmacéutica en embarazo, lactancia y recién nacido". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2012, n. 471, p. 33-37. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --CASTILLO GARCÍA, Encarna. "Fitoterapia en pediatría. Curso "Atención farmacéutica en pediatría". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2013, n. 489, p. 28-33. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --CAZORLA ROCA, M. ... [et al.]. "Consumo de plantas medicinales y suplementos dietéticos. Opinión del paciente cardiovascular". *Enfermería en cardiología: revista científica e informativa de la Asociación Española de Enfermería en Cardiología* [en línea]. 2010, n. 50, p. 57-60. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --DÍEZ, María Antonia... [et al.]. "Fitoterapia en infecciones del tracto urinario". *Farmacia profesional* [en línea]. 2014, v. 28, n. 2, p. 32-37. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ECHAVARRIA, Ana María... [et al.]. "Evaluación de la capacidad antioxidante y metabolitos secundarios de extractos de dieciséis plantas medicinales". *Revista Ciencia UNEMI* [en línea]. 2016, v. 9, n. 20, p. 29-35. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ELISABETSKY, Elaine. "Phytotherapy and the new paradigm of drugs mode of action". *Scientia et Technica* [en línea]. 2007, v. 1, n. 33, p. 459-464. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ESPINOSA PIRE, Lina Neri. "Tratamiento de la obesidad con productos naturales". *Enfermería Investiga: Investigación, Vinculación, Docencia y Gestión* [en línea]. 2016, v. 1, n. 4, p. 164-168. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --FAURON, Robert. "Galénica y Fitoterapia: aspectos cualitativos". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea] 1994-1995, n. 37-38, p. 54-60. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --FERRÉ CHINÉ, Encarnación. "El Antiguo Testamento, los tratados ginecológicos de Hipócrates y Dioscórides". *Medicina naturista* [en línea]. 2016, v. 10, n. 2, p. 53-64. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GALLEGO, María Carmen... [et al.]. "La fitoterapia en el tratamiento de los síntomas de la menopausia". *Gaceta médica de Bilbao: Revista oficial de la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao. Información para profesionales sanitarios* [en línea]. 2009, v. 106, n. 2, p. 61-67. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GANOZA-YUPANQUI, Mayar L. ... [et al.]. "Toxicidad de especies vegetales procedentes del cerro Botica, distrito de Cachicadán-región La Libertad-Perú". *UCV SCIENTIA* [en línea]. 2017, v. 9, n. Extra 1 (Suplemento), p. 121-121. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GARCÍA CALVO, Laura; ÁLVAREZ RODRÍGUEZ, Manuel. "La hierba de Santiago, medicina natural en el Camino". *AmbioCiencias: revista de divulgación* [en línea]. 2010, n. 6, p. 15-22. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GARCÍA ISHIMINE, Richard... [et al.]. "Plantas medicinales antivirales, una revisión enfocada en el COVID-19". *Medicina naturista* [en línea]. 2021, v. 15, n. 1, p. 38-45. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --GASCO DALMAU, Laia... [et al.]. "Factores dietéticos involucrados en la migraña aguda. Revisión sistemática". *Revista española de nutrición* [en línea]. 2018, v. 24, n. 1. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --GINER PONS, Rosa Mª. "Cúrcuma y curcumina: ¿hepatoprotección o hepatotoxicidad?". Revista de fitoterapia [en línea]. 2022, v. 20, n. 1, p. 61-85. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --GRANDA, Enrique; MATEU-GARCÍA, Mónica. "La fitoterapia contraataca. Camino a la ortodoxia". *Farmacia profesional* [en línea]. 2005, v. 19, n. 5, p. 8-15. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --HERMIDA, Xosé. "El Congreso avalará el uso del cannabis solo con fines terapéuticos". *El País* [en línea]. 30 de mayo de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --HOZ GONZÁLEZ, Ana de la. "¿Para qué enfermedades será legal el cannabis medicinal en España?". *Uppers* [en línea]. 16 de septiembre de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --IGLESIAS RUISÁNCHEZ, Sandra... [et al.]. "Terapias alternativas para el dolor". *NPunto* [en línea]. 2021, v. 4, n. 35, p. 31-40. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --JIMÉNEZ SILES, Sara; GRAVÁN ROMERO, Begoña. "Efecto del aceite de onagra sobre la sintomatología del síndrome premenstrual. Revisión de la bibliografía". Enfermería Cuidándote: La revista científica del Ilustre Colegio Oficial de Enfermería de Málaga [en línea]. 2022, v. 5, n. 4, p. 13-20. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --JUANBELTZ ZURBANO, Regina... [et al.]. "Uso de medicina complementaria en pacientes oncológicos sometidos a tratamiento quimioterápico intravenoso". Farmacia hospitalaria: órgano oficial de expresión científica de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria [en línea]. 2017, v. 41, n. 5, p. 589-600. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --JURADO PALOMO, Jesús... [et al.]. "Plantas medicinales y fitoterapia en el área de Castilla-La Mancha y Extremadura". *Salux: revista de ciencias y humanidades* [en línea]. 2021, v. 7, n. 12, p. 21-27. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LAUGART WILSON, Aymara... [et al.]. "Enfoque diagnóstico y terapéutico desde la Medicina Natural y Tradicional sobre insuficiencia de leche materna". Revista Información Científica [en línea]. 2014, v. 85, n. 3, p. 526-534. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --LÁZARO ROMERO, Elena... [et al.]. "Interacciones entre plantas medicinales y medicamentos en pacientes crónicos complejos en Atención Primaria". *Revista española de salud pública* [en línea]. 2021, n. 95. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LINDE, Pablo. "Más de 200.000 personas se podrán beneficiar de la legalización del cannabis medicinal en España". *El País* [en línea]. 7 de junio de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LLOPIS, Carlos; BENITO, Rosa. "Las distintas especialidades de la Medicina Tradicional China. La fitoterapia china". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1993-1994, n. 34, 1993-1994, p. 27-29. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LÓPEZ GAMBOA, Yoel... [et al.]. "Educación para el emprendimiento y autocuidado con plantas medicinales en una comunidad vulnerable". *RECIMUNDO: Revista Científica de la Investigación y el Conocimiento* [en línea]. 2022, v. 6, n. 4, p. 640-648. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --LÓPEZ LUENGO, M. Tránsito. "Higiene corporal y fitoterapia, nuevas opciones". *Farmacia profesional* [en línea]. 2009, v. 23, n. 6, p. 56-58. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LÓPEZ REGUEIRO, Sofía... [et al.]. "Fitoterapia como coadyuvante en el tratamiento de la obesidad". *Farmacéuticos comunitarios* [en línea]. 2013, v. 5, n. 1, p. 30-38. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --LUCA MONASTERIOS, Fiorella de; RODRÍGUEZ DE RIVERA CAMPILLO, Mª Eugenia. "Tratamiento del ardor bucal y de la boca seca. Nuevas tendencias". *Avances en odontoestomatología* [en línea]. 2014, v. 30, n. 3, p. 139-143. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MACARRO RUIZ, Dolores... [et al.]. "Fitoterapia en embarazo y lactancia: ¿beneficio o riesgo? Revisión de literatura". *RECIEN: Revista Científica de Enfermería* (España) [en línea]. 2014, n. 9, p. 6-22. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MELÉNDEZ, Manuel; ALVARADO RICO, Sonia. "Efecto antihiperglucemiante del extracto metanólico de ruda ("Ruta Graveolens") en un modelo experimental de ratas hiperglicémicas". *Revista de la Facultad de Ciencias Veterinarias* [en línea]. 2011, v. 52, n. 2, p. 119-126. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MADRID-VILLEGAS, Alejandro Martín... [et al.]. "Composición y actividad antifúngica del aceite esencial de Fabiana imbricata contra levaduras del género Cándida". *Matronería actual* [en línea]. 2021, n. 2. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MERZOUKI, A. ... [et al]. "Contribución al conocimiento de la medicina rifeña tradicional III. Fitoterapia de la diabetes en la provincia de Chefchaouen (norte de Marruecos)". *Ars pharmaceutica* [en línea]. 2003, v. 44, n. 1, p. 59-67. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MONTES G., Marco. "Fitoterapia y gerontoprofilaxis". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1991, n. 27, p. 27-33. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MONTES BERNÁRDEZ, Ricardo. "Los yerberos de Fortuna". *Náyades: revista de costumbres, tradiciones e historias de la Región de Murcia* [en línea]. 2019, n. 2, p. 51-53. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MORALES VALVERDE, Ramón. "Peris, J. B., G. Stübing, G. & Vanaclocha, B. (1995) Fitoterapia aplicada". *Anales del Jardín Botánico de Madrid* [en línea]. 1995, v. 53, n. 2, p. 289-290. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --MOUZO, Jessica. "La ONU reconoce oficialmente que el cannabis puede tener propiedades medicinales". *El País* [en línea]. 2 de diciembre de 2020. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --NAVARRO, Fernando A. "Heilpflanzen LA-DE-ES. Trescientas plantas medicinales de uso frecuente en Centroeuropa, con su sinonimia popular en alemán y español". *Panace@: Revista de Medicina, Lenguaje y Traducción* [en línea]. 2011, v. 12, n. 34, p. 161-199. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --NAVARRO MOLL, María Concepción. CAÑIGUERAL FOLCARÁ, Salvador. "La fitoterapia hoy: evidencias". Revista española de nutrición humana y dietética [en línea]. 2018, v. 22, n. extra 1.

- p. 64-65. (Ejemplar dedicado a: (Supl 2) Il Congreso de Alimentación, Nutrición y Dietética. Avances en Nutrición y Dietética Clínica: Prevención, Tratamiento y Gestión Rol del Dietista-Nutricionista). [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --NAVONE, Graciela Teresa... [et al.]. "Fitoterapia Mbyá-guaraní en el control de las parasitosis intestinales. Un estudio exploratorio con Chenopodium ambrosioides L. var anthelminticum en cinco comunidades de Misiones, Argentina". *Polibotánica* [en línea]. 2014, n. 37, p. 135-151. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ORDOÑEZ, Elizabeth... [et al.]. "Cuantificación de minerales en plantas medicinales y sus infusiones, utilizando Espectroscopía de Emisión Óptica con Plasma Acoplado Inductivamente (ICP-OES)". *Agroindustrial Science* [en línea]. 2021, v. 11, n. 3, p. 315-321. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --ORDOÑEZ, Elizabeth... [et al.]. "Infusiones de plantas medicinales. Actividad antioxidante y fenoles totales". *Agroindustrial Science* [en línea]. 2020, v. 10, n. 3, p. 259-266. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ORTIZ LAUREL, Hipólito; RÖSSEL KIPPING, Erich Dietmar. "Deshidratador solar para vegetales". *Agro divulgación* [en línea]. 2022, v. 2, n. 1, p. 19-21. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --PALACIOS REGUERA, Javier. "Plantas diaforéticas y depurativas en la medicina tradicional china. Utilización de plantas occidentales según la fitoterapia clínica". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 2000, n. 57, p. 30-33. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PALOMO LÓPEZ, Patricia; REVUELTA GARCÍA, Enrique. "Fitoterapia básica y podológica". *Revista Internacional de Ciencias Podológicas* [en línea]. 2012, v. 6, n. 1, 2012, p. 39-50. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PARÉ VIDAL, Anna. "Sistema circulatorio: XVIII Curso de Atención Farmacéutica: Productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 610, p. 47-52. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PARÉ VIDAL, Anna. "Sistema nervioso. XVIII Curso de Atención Farmacéutica: productos naturales. Fitoterapia y complementos alimenticios". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2022, n. 608, p. 54-61. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PEDRAZA LUENGAS, Alejandra... [et al.]. "Evaluación de un Biofermento de Preparación Local para el Abonamiento Orgánico del Tomillo (Thymus vulgaris), Romero (Rosmarinus officinalis) y Orégano (Origanum vulgare)". *Revista de la Facultad de Ciencias Básicas* [en línea]. 2011, v.7, n. 1, p. 10-31. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PELLECUER, Jacques. "Investigación científica en Fitoterapia: de la planta al medicamento". Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas [en línea]. 1993, n. 32, p. 21-24. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --PÉREZ MUÑOZ, Sara. "La planta milagrosa". *MoleQla: revista de Ciencias de la Universidad Pablo de Olavide* [en línea]. 2012, n. 6, p. 63-64. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --PIERA FERNÁNDEZ, Mercé. "Fitoterapia, psicoterapia y depresión: alternativas". *Farmacia profesional* [en línea]. 2003, v. 17, n. 9, p. 56-59. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PINTO, Richard. "Situación de la fitoterapia en Francia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1988, n. 49, p. 28-31. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PLASENCIA CANO, Manuela. "Rol del farmacéutico en la dispensación fitoterapéutica: atención farmacéutica y fitoterapia en el siglo XXI". *El farmacéutico: profesión y cultura* [en línea]. 2015, n. 522, p. 27-30. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PUERTO CANO, Rafael; VALERA ARNANZ, César. "Fitoterapia y Farmacia Galénica (1º Parte)". *Acofar: revista de la distribución farmacéutica cooperativista* [en línea] 2016, n. 544, p. 52-53. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --PUERTO CANO, Rafael; VALERA ARNANZ, César. "Fitoterapia y Farmacia Galénica (2º Parte)". *Acofar: revista de la distribución farmacéutica cooperativista* [en línea] 2016, n. 545, p. 52-56. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --RAJABI, Maedeh... [et al.]. "Antibiotic resistance pattern of methicillin-resistant Staphylococcus aureus isolates from powdered packaged medicinal plants and bottle herbal distillates". *Academic Journal of Health Sciences: Medicina Balear* [en línea]. 2021, v. 36, n. 3, p. 81-87. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --"Regulación del cannabis. El Congreso abre la vía para regular el uso medicinal del cannabis". *El Periódico* [en línea]. 27 de junio de 2022. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --REY DE LAS MORAS, María Cruz. "La fitoterapia y los juegos fitofármacos... ¿algo novedoso?". *Agricultura: Revista agropecuaria y ganadera* [en línea]. 2008, n. 906, p. 322-323. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --RÍOS CAÑAVATE, José Luis. "Fitoterapia de la inflamación". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1994-1995, n. 37-38, p. 80-85. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ROMANO SANTOS, Eusebia... [et al.]. "¿Qué sabemos de los galactogogos?". *Matronas profesión* [en línea]. 2009, n. 4, p. 27-30. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --ROMERO MÁRQUEZ, Antonio R.; FERNÁNDEZ HERMOSO, Isabel. "Dolor y fitoterapia en la prescripción enfermera". *Documentos de enfermería* [en línea]. 2011, n. 42, p. 18-23. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SÁNCHEZ DE MENBIELA, María Teresa. "Fitoterapia para el tratamiento de la insuficiencia venosa crónica. El castaño de indias". *Revista Internacional de Ciencias Podológicas* [en línea]. 2012, v. 6, n. 1, p. 31-37. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SAZ PEIRÓ, Pablo. TEJERO LÁINEZ, María Carmen. "Fitoterapia en la prevención y tratamiento del cáncer". *Medicina naturista* [en línea]. 2016, v. 10, n. 2, p. 28-39. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet

- --SAZ PEIRÓ, Pablo... [et al.]. "Medios sencillos y naturales de prevención y tratamientos en infecciones de vías urinarias bajas". *Medicina naturista* [en línea]. 2011, v. 5, n. 2, p. 75-79. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --SCHMITT LORA, William. "Tratamiento inmunomodulador con trofoterapia y fitoterapia". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1999, n. 52, p. 34-39. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SORROZA OCHOA, Lita Scarlett... [et al.]. "Estudio preliminar de dos plantas medicinales con efecto antibacteriano para uso en acuicultura". *AquaTIC: revista electrónica de acuicultura* [en línea]. 2017, n. 49, p. 1-7. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SORROSAL ZUMETA, Nélida. "Guía de hábitos saludables". *Medicina naturista* [en línea]. 2011, v. 5, n. 2, p. 54-60. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --SOTO VÁZQUEZ, Marilú Roxana... [et al.]. "Fitoterapia a base del extracto fluido de Passiflora ligularis en el tratamiento de la ansiedad ante los exámenes". *Medicina naturista* [en línea]. 2019, v. 13, n. 1, p. 56-60. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --TEJADA RASCÓN, R. "Disolución de cálculos de oxalato cálcico con fitoterapia". *Argos: Informativo Veterinario* [en línea]. 2020, n. 218, p. 56-56. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --TEJEDOR GARCÍA, Noelia... [et al.]. "The effect of the European traditional use directive on the register of herbal medicinal products in Spain". *Gaceta sanitaria: Órgano oficial de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria* [en línea]. 2015, v. 29, n. 3, p. 221-223. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --TERAPIA NATURAL. "Plantas antiinflamatorias, una alternativa natural a los fármacos". *Institutodyn* [en línea]. 13 de julio de 2021. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --TORRES TIRADO, José David... [et al.]. "Efecto cardioprotector de matricaria recutita en procesos de isquemia y reperfusión". *Tlatemoani: revista académica de investigación* [en línea]. 2018, v. 9, n. 28, p. 42-54. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --USANO-ALEMANY, Jaime... [et al.]. "Ecological agricultura essay of weed control on "Rosmarinus officinalis" L. culture from Castilla-La Mancha (Spain)". *Botanica complutensis* [en línea]. 2008, n.32, p. 217-233. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VALLEJO VILLALOBOS, José Ramón... [et al.]. "La Historia de la Fitoterapia en Egipto, un campo abierto a múltiples disciplinas". *Medicina naturista* [en línea]. 2009, v. 3, n. 2, p. 101-105. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VÁZQUEZ HERNÁNDEZ, M. ... [et al.]. "Influencia de la medicina alternativa en el tratamiento antirretroviral de gran actividad". Farmacia hospitalaria: órgano oficial de expresión científica de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria [en línea]. 2009, v. 33, n. 1, p. 31-36. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --VERDE LÓPEZ, Alonso... [et al.]. "Etnobiología y conocimiento tradicional en el entorno del complejo lagunar de la laguna de Pétrola (Albacete, España)". *Sabuco: Revista de estudios albacetenses* [en línea]. 2017, n. 12, p. 159-189. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>

- --VERDE LÓPEZ, Alonso... [et al.]. "Hierbas de la sangre de Albacete, una aproximación a su etnobiología y a sus aplicaciones en fitoterapia". *Actas de las III Jornadas sobre el Medio Natural Albacetense* [en línea]. [Blanco Sidera, Domingo... [et al.] (coord.)]. 2018, p. 494-502. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --VERDE LÓPEZ, Alonso... [et al.]. "Plantas mágicas de la provincia de Albacete, maléficas, protectoras y mágico-curativas". *Al-Basit: Revista de estudios albacetenses* [en línea]. 1997, n. 40, p. 143-156. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --VICENTE HERRERO, María Teófila... [et al.]. "Especias, hierbas medicinales y plantas. Usos en medicina. Revisión de la bibliografía científica (medline)". *Medicina balear* [en línea]. 2013, v. 28, n. 2, p. 35-42. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VILA CASANOVAS Roser. "Aceites esenciales y estado de ánimo" *Revista de fitoterapia* [en línea]. 2019, v. 18, n. 2, p. 101-136. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --VINIEGRA DOMÍNGUEZ, M. Adela... [et al.]. "Abordaje integrativo del insomnio en atención primaria: medidas no farmacológicas y fitoterapia frente al tratamiento convencional". *Atención primaria: Publicación oficial de la Sociedad Española de Familia y Comunitaria* [en línea]. 2015, v. 47, n. 6, p. 351-358. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet
- --WICKMAN VERGARA, Ernesto. "La fitoterapia en la sustitución de los benzodiacepinas". *Natura Medicatrix: Revista médica para el estudio y difusión de las medicinas alternativas* [en línea]. 1995, n. 41, p. 34-36. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --YACI, Karima... [et al.]. "Contribution to the floristic and ethnobotanic study of the most utilized medicinal plants in the Sétifian Tell (south of the Tamentout forest) east Algeria". *Mediterranean Botany* [en línea]. 2020, v. 41, n. 1, p. 55-65. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. <u>Disponible en internet</u>
- --YUGUEROS PRIETO, Nerea... [et al.]. "Origen del empleo de las plantas medicinales". Las ciencias veterinarias al servicio de la sociedad: Actas del XXV Congreso Nacional y XVI Congreso Iberoamericano de Historia de la Veterinaria: Toledo, 15, 16 y 17 de noviembre de 2019 [García Gómez, Juan Julián (coord.); [García Alía, Luis Alberto (dir.)]. 2019, p. 241-245. [Fecha de consulta: febrero de 2023]. Disponible en internet

PÁGINAS WEB (Selección)

PLANTAS MEDICINALES CANARIAS

[las Islas Canarias cuentan con una extraordinaria riqueza florística que las convierte en una de las regiones botánicas más importante del mundo y la primera en Europa en cuanto al número de plantas autóctonas. Las hierbas medicinales también ocupan un lugar destacado y valioso que merece respeto, protección y una utilización racional que no altere su entorno natural].



NOTAS NATURALES

[El archipiélago canario destaca por sus paisajes desérticos y volcánico. Sus islas, situadas cerca de la costa noroeste de África, en el sur de Marruecos, se caracterizan por microclimas que permiten gozar de temperaturas alrededor de los 25 grados durante todo el año].



CENTRO INTERPRETATIVO DE PLANTAS MEDICINALES DE TEJEDA

[El Centro de Plantas Medicinales de Tejeda es un espacio destinado a recuperar y divulgar la relación entre el hombre y la naturaleza a través del uso medicinal de las plantas, los remedios y sus creencias. En su diseño han colaborado desde botánicos, hasta pastores, pasando por antropólogos, geógrafos, médicos, historiadores, químicos, etc.].



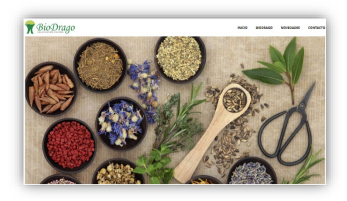
FEDAC. PLANTAS MEDICINALES

El uso de las hierbas medicinales es una muestra del conocimiento que tiene el canario de su entorno y sus posibilidades. El mal uso de ese conocimiento ha provocado que algunas especies estén en peligro de extinción, por el abuso descontrolado que de ellas se ha hecho. Se han incluido una selección de las plantas más usadas por sus propiedades medicinales y/o curativas, con sus aplicaciones y modos de empleo].



BIODRAGO. NATURA CULTURA

[Valorando la sabiduría popular, se pretende además razonar y justificar la utilización de las plantas medicinales en base al conocimiento científico derivado del estudio farmacológico de sus principios activos y de la experimentación clínica. Este moderno concepto es la Fitoterapia, o la ciencia que estudia la utilización de los productos de origen vegetal con finalidad terapéutica, ya sea para prevenir, para atenuar, o para curar un estado patológico].



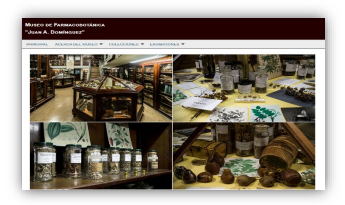
ATLAS RURAL DE GRAN CANARIA

[El Atlas Rural de Gran Canaria es el sitio web que recoge información sobre recursos turísticos, culturales y socio-económicos del medio rural de esta isla, proyecto llevado a cabo por la Asociación Insular de Desarrollo Rural (AIDER Gran Canaria). Contiene resultados para plantas medicinales].



MUSEO DE FARMACOBOTÁNICA "JUAN A. DOMÍNGUEZ - ARGENTINA

[El Museo de Farmacobotánica es un espacio abierto al público para realizar visitas y consultas en cuanto a la historia, el uso de las plantas medicinales su aplicación en la salud y en la industria farmacéutica. El Museo de Farmacobotánica fue fundado en 1900 por el farmacéutico Juan Aníbal Domínguez, sobre la base de sus propias colecciones obtenidas en trabajo de campo].



MUSEO DE LA BRUJA

[En la Casa de la Bruja de Tella nos adentraremos en el mundo mágico del Pirineo y la etnobotánica del Alto Aragón, mediante unos paneles explicativos que nos hablan del mundo de la brujería, las plantas y su uso, así como leyendas de la zona, elementos protectores que utilizaban las gentes del entorno, el significado que tenían para el hombre elementos naturales como el agua o las tormentas ...].



OBSERVATORIO ESPAÑOL DEL CANNABIS MEDICINAL-OEDCM

[El Observatorio Español de Cannabis Medicinal (OECM) nace en octubre de 2015 con la necesidad de promover, coordinar y realizar actividades y proyectos orientados al conocimiento de las propiedades y usos medicinales del cannabis y sus derivados. El OECM está integrado por investigadores, médicos y asociaciones de pacientes que tienen relación con el uso de cannabis medicinal].



MEJOR CON SALUD. PLANTAS MEDICINALES

["Nuestro objetivo es abordar todas las cuestiones que tienen que ver con la salud física y mental, de manera abierta y objetiva, sin pasar por alto las experiencias y las necesidades individuales de nuestros usuarios y sin dejar de lado el punto de vista profesional"].

FITOTERAPIA.NET

[La fitoterapia es la ciencia que estudia el uso de los productos vegetales con una finalidad terapéutica: aliviar los síntomas, prevenir enfermedad o restablecer el estado de salud. La herbología, también llamada herorismo o fitoterapia, es el estudio de las propiedades y las aplicaciones medicinales de las plantas y sus extractos].

SEFIT. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FITOTERAPIA

[La Sociedad Española de Fitoterapia, Asociación para el Desarrollo y Estudio de las Plantas Medicinales y sus Aplicaciones (SEFIT), es una sociedad científica que aglutina a los profesionales que desde diversos campos trabajan en el estudio y la aplicación terapéutica de las plantas medicinales].





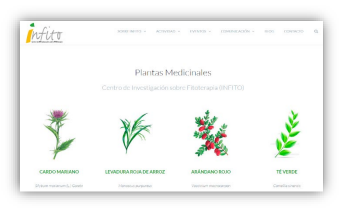


CENTRO DE INVESTIGACIÓN SOBRE FITOTERAPIA. INFITO

[La Fitoterapia, el uso de plantas medicinales que cuentan con efectos sobre la salud para tratar y prevenir enfermedades, es una opción terapéutica validada por numerosos estudios científicos y cientos de años de experiencia en millones de personas].

JARDÍN ETNOBOTÁNICO Y MUSEO DE LA MEDICINA TRADICIONAL. MÉXICO

Se difunden las prácticas tradicionales de curación y salud, en las que el uso de plantas y hierbas, además de otras formas de curación ritual, fueron una constante entre las poblaciones prehispánicas y algunas comunidades rurales y urbanas del México contemporáneo. Además, se cuenta con un amplio jardín botánico o museo vivo, con una gran variedad de plantas medicinales y ornamentales, hierbas, flores, cactáceas y condimentos].





MEDCAN. MEDICAL CANNABIS

El cannabis y sus componentes activos, los cannabinoides, se han utilizado por sus propiedades medicinales durante milenios. A pesar de ello, su uso como agente terapéutico sigue suscitando hoy en día un amplio debate científico y social. En este contexto, Medcan ofrece información rigurosa y objetiva de la mano de profesionales cualificados, así como un amplio abanico de productos y servicios a las personas interesadas en conocer el potencial del cannabis medicinal].



VÍDEOS (Selección)

<u>PLANTAS MEDICINALES EN TEJEDA. GRAN</u> CANARIA

[Canarios de campo y mar, programa emitido por Television Canaria que pone en valor la tierra, sus productos y su gente. En este caso dedicado a este espacio de Tejeda con 5.000 metros cuadrados destinados a recuperar y divulgar la estrecha relación entre el hombre y la naturaleza a través del uso medicinal de las plantas, los remedios y sus creencias].



TÉ DE CANARIAS: UN PROTECTOR ESTOMACAL NATURAL

[Es una planta muy usada en las islas Canarias como digestiva, diurética, y para el tratamiento de la diabetes. Josep Pàmies destaca su capacidad protectora del sistema digestivo que, según parece, podría ser más potente que el Omeprazol, eso sí, sin sus efectos secundarios indeseados].



ALOE VERA DE LAS ISLAS CANARIAS

[El aloe vera procede del norte y del este de África y de Arabia y se encuentra distribuido ampliamente por las Islas Canarias, donde se cultiva sobre todo en Lanzarote, Gran Canaria y Fuerteventura, y los productos que se elaboran a partir de las plantas procedentes de estas islas se consideran de gran calidad].



ENTREVISTA A VICENTE DÍAZ MELIÁN. PLANTAS MEDICINALES CANARIAS

[El empleo de plantas para curar es una práctica ancestral. Canarias es la región de Europa con más plantas autóctonas, y una de las más importantes del mundo por la riqueza de su flora. Dentro de estos ránkings, las plantas medicinales canarias ocupan un lugar destacado: de las cerca de 2000 plantas silvestres que crecen en las islas, se calcula que en torno al 10% de ellas puede tener alguna utilidad medicinal].



HERBOLARIO EN CASA

[Sabemos que los antiguos pobladores asistían a la naturaleza como su medio de supervivencia más inmediato. De este modo, las plantas se convertían en utensilios cruciales para curar las enfermedades. Las hierbas medicinales son una gran alacena y el botiquín ideal. La sabiduría sobre sus efectos y beneficios no se ha perdido y entre las vitrinas de aquellos que amamos lo natural encontramos curas antiguas sencillas y accesibles].



RECOLECCIÓN DE PLANTAS SILVESTRES PARA SU USO MEDICINAL, CULINARIO Y TERAPÉUTICO EN EL MEDIO RURAL

[A finales de la primavera, en la localidad de la Puebla de Fantova (Huesca) la naturaleza se manifiesta con todo un amplio muestrario de plantas que tradicionalmente han sido utilizadas con fines terapéuticos. Aprovechando la floración de muchas de estas plantas, un grupo de mujeres sale al campo para recolectar aquellas que normalmente utilizaban o seguían aplicando como remedio para algunas de sus dolencias].



USO DE PLANTAS NATIVAS, NUTRICIONALES Y MEDICINALES A NIVEL COMUNITARIO. GUATEMALA

[Las plantas medicinales son un valioso tesoro que la humanidad ha usado desde tiempos inmemoriales. En todas las culturas se encuentran referencias sobre el uso de plantas para el cuidado de la salud y en algunos pueblos existen complejos sistemas tradicionales de salud que las han aprovechado con maestría por cientos de años].



LAS HIERBAS MEDICINALES MAPUCHE QUE FLOR PAILLAO MANTIENE VIGENTES. EL SUEÑO DE CHILE

[En "El Sueño de Chile", Tamara Acosta conoce el trabajo de Flor Paillao, quien mantiene las tradiciones mapuches aplicando la medicina mapuche a base de hierbas y además es recolectora de Deshidratados Coyinpalihue].



GUÍA COMPLETA DEL ROMERO

[¿Sabías que la planta de romero cuenta con múltiples beneficios para la salud? en este vídeo de ecologíaverde te traemos una guía completa del romero, para que aprendas para qué sirve, cómo cultivarlo en maceta y cómo preparar su aceite esencial. ¡descubre todas las propiedades del romero y cómo beneficiarte de ellas!].



QUÉ SUCEDE CON LAS PLANTAS MEDICINALES EN CUBA. FLORA, LA BOTICA DE LA ABUELA

[Cuba, con un rico entorno en su flora y su población con una amplia cultura popular en el uso de sus plantas, desarrollada en diversos aspectos de su vida cotidiana; heredadas de diferentes pueblos como el aborigen, española y africana, entre ellas, es esta última una de las que más ha aportado a las tradiciones herbolarias del país].



SIETE PLANTAS MEDICINALES DEL ALTIPLANO BOLIVIANO QUE CURAN LA TOS Y EL RESFRIADO

[La Organización Panamericana de la Salud y la OMS, reconocen a la medicina tradicional practicada desde hace siglos, conocimientos que deben ser portegidos y conservados. Actualmente existen en Bolivia 3000 especies de plantas medicinales. Un ejemplo es el caso de la wira wira, del eucalipto o la manzanilla que posees propiedades útiles en el tratamiento de afecciones respiratorias producidas por el virus de la influenza y el resfriado].



HISTORIAS MEDICINALES. EL JENGIBRE Y LA CÚRCUMA

[La propiedades medicinales que poseen el jengibre y la cúrcuma son bastante conocidas en el mundo. La rapidez y facilidad en cuanto al crecimiento del cultivo le permiten al agricultor ser mucho más productivo ya que en poco tiempo puede aumentar su explotación y por ende generar mejores ingresos, por lo cual, estos cultivos se perfilan como una alternativa importante en el mundo agrícola].

