

FLORA CANARIA





?

?

*El Centro de Documentación de Canarias y América ha elaborado su catorce monográfico dedicado a la Flora Canaria, colaborando así con el proyecto **Flor-i-Cultura** desarrollado por el Museo de Historia y Antropología de Tenerife. Este proyecto se realiza en conmemoración del veinticinco aniversario de la inauguración de su sede en la Casa de Carta. En él se trata de introducir al lector más avezado o al simple curioso en un extenso abanico de documentos de toda índole, desde artículos y publicaciones especializadas hasta páginas web y materiales digitales, todo ello para introducirse en el rico y fascinante mundo de la vegetación insular desde una perspectiva interdisciplinar. A través de este monográfico, el amante de la naturaleza del Archipiélago puede acceder no solo a la rica multiplicidad y notable biodiversidad de la botánica canaria, sino también a la acción del hombre sobre el medio y a las transformaciones ejercidas por él a lo largo de la historia desde la época de los eaborígenes canarios hasta nuestros días. Un sentido amplio y multiforme de la acción antrópica que nos permite adentrarnos en referencias de toda índole sobre la convivencia e interrelación a la vez destructiva y creativa entre la cultura y la actividad humana y su coexistencia con las especies botánicas.*

*Introducción de Manuel Hernández González
Coordinador del CEDOCAM*

BIBLIOGRAFÍA DEL CEDOCAM

Libros



AFONSO CARRILLO, Julio. *Algas, hongos y fanerógamas marinas de las Islas Canarias: clave analítica*. Sansón, Marta. Tenerife: Servicio de Publicaciones, Universidad de la Laguna, 1999. 254 p. Materiales Didácticos Universitarios; 8. Biología; 2. ISBN 84-7756-478-7



Las antiguas Afortunadas. [Riber, Lorenzo... et al.]. Santa Cruz de Tenerife: Leoncio Rodríguez, 2001. 94 p. Biblioteca canaria. Guía de caminantes. Excursiones científicas; 14. Contiene: Buscando plantas en las Canarias de David Fairchild; Jiménez González, José Juan (pról.). ISBN 84-95691-14-0



El arte efímero de las alfombras de tierras y flores en el mundo: 1ª jornada científica del Congreso Internacional, 2006 en La Orotava. [Hernández Gutiérrez, Sebastián A.]. La Orotava: Ayuntamiento de la Villa de La Orotava, 2006. 84 p.



ASHMOLE, Myrtle. *Natural history excursions in Tenerife: a guide to the countryside, plants, and animals*. Ashmole, Philip. Distributed by Talman Co, New York, NY., USA: Peebles, Scotland: Kidston Mill Press, 1989. 252 p. Ilustraciones y mapas. ISBN 0-9514544-0-4



Atlas de aves y plantas de las Islas Canarias. [Pallarés, María A... et al. (autores)]; preparado en la Sección de Meteorología Agrícola y Fenología de la Subdirección General de Climatología, Investigación y Aplicaciones, Instituto Nacional de Meteorología. Madrid: Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente, Instituto Nacional de Meteorología, 1996. 87 p. Serie Monografías. ISBN 84-498-0177-X



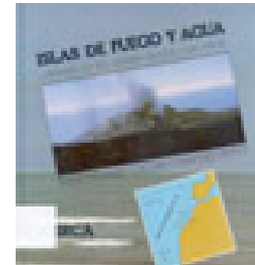
CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



BÁEZ FUMERO, Marcos. *Islas de fuego y agua: Canarias, Azores, Madeira, Salvajes, Cabo Verde: Macaronesia*. Sánchez-Pinto, Lázaro. Las Palmas de Gran Canaria: Edirca, 1983. 184 p. Prisma canario. ISBN 85438-35-3



BELLO Y ESPINOSA, Domingo (1817-1884). *Un jardín canario*. Santa Cruz de Tenerife; Las Palmas de Gran Canaria: Idea, 2005. 138 p. Voces de La Laguna. ISBN 84-96570-31-2



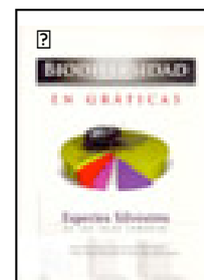
BERTHELOT, Sabino. *Árboles y bosques*. Santa Cruz de Tenerife; Las Palmas de Gran Canaria: Idea, 2005. 89 p. Territorio Canario. ISBN 84-96505-98-7



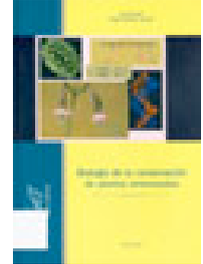
BERTHELOT, Sabino. *Árboles y bosques*. Reedición: diciembre de 1995. La Orotava: José A. Delgado Luis, D.L. 1995. 103 p. Acompañado por dos breves obras del mismo autor: "Estudios fisiológicos e históricos sobre la raza guanche..." y "Necesidad de la conservación y repoblación de los bosques...". 1a ed de 1880



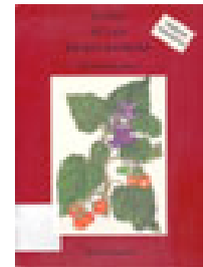
Biodiversidad en gráficas 2005: especies silvestres de las islas Canarias. Martín Esquivel, José Luis... [et al.]. [Santa Cruz de Tenerife]: Gobierno de Canarias, 2005. 55 p. ISBN 84-89729-27-1



Biología de la conservación de plantas amenazadas. [Iriundo Alegría, José María...et al.]; Bañares Baudet, Ángel (coordinador). Madrid: Organismo Autónomo Parques Nacionales, 2003 263 p. Serie técnica. ISBN 84-8014-444-0



BRAMWELL, David. *Flora de las Islas Canarias: guía de bolsillo.* Torre, M^a Luisa de la; Echevarría, Pilar; López, Juan M. (versión española). Madrid: Rueda, D.L. 1998. 219 p.: principalmente il. ISBN 84-7207-102-2



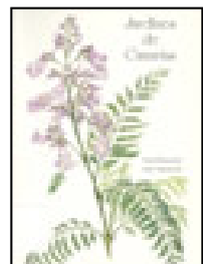
BRAMWELL, David. *Flores silvestres de las Islas Canarias.* Bramwell, Zoë. 4a ed. Madrid: Rueda, 2001. VII, 437 p. ISBN 84-7207-128-6



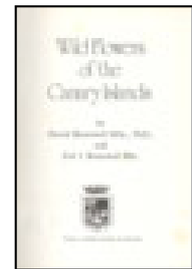
BRAMWELL, David. *Flores silvestres de las Islas Canarias.* Bramwell, Zoë. 1a reimp. Madrid: Rueda, 1994. XIV, 376 p. ISBN 84-7207-062-X



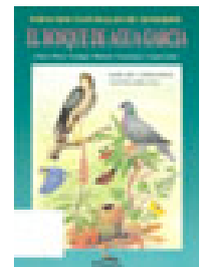
BRAMWELL, David. *Jardines de Canarias.* Bramwell, Zöe. Madrid: Rueda, D.L. 1995. 330 p. ISBN 84-7207-083-2



BRAMWELL, David. *Wild flowers of the Canary Islands*. Bramwell, Zöe. Tenerife: Cabildo Insular, cop. 1974 (The Pitman Press). X, 261p, [66]p. de lám. col. ISBN 0-85950-010-1



BRITO CASTRO, María del Carmen. *El bosque de Agua García*. Lucía Sauquillo, Vicente-Lope. [s. l.]: Turquesa, 1995. 165 p. Espacios naturales de Tenerife. ISBN 84-605-2398-5



CABRERA PÉREZ, Miguel Ángel. *Flora autóctona de las Islas Canarias*. León: Everest, D.L. 2005. 191 p. Visita. ISBN 84-241-3583-0



CÁCERES LORENZO, María Teresa. *Los nombres de las plantas canarias*. Salas Pascual, Marcos. Las Palmas de Gran Canaria: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1995. 162 p. Guagua; 79. ISBN 84-8103-068-6



Canarias [Vídeo]: *flora, fauna y paisajes de las islas*. Araujo, Joaquín (dirección). [Madrid]: Tiempo, D.L. 1993. 1 videocasete (VHS) (ca. 30 min.): son., col. Gran enciclopedia audiovisual de la naturaleza y el medio ambiente. Lo más natural de España; 6. Documental





Canarias interactiva [Recurso electrónico]. Las Palmas de Gran Canaria: Canarias 7, D.L. 1998. 4 discos compactos (CD-ROM): son., col.; 12 cm. + 1 guía de uso. Contiene: Disco 1. Gran Canaria -- Disco 2. Fuerteventura. Lanzarote -- Disco 3. Tenerife -- Disco 4. La Palma. La Gomera. El Hierro. Cada disco lleva dos canciones independientes que se pueden oír en cualquier reproductor de discos compactos. Las canciones interpretadas por Domingo Rodríguez "El Colorao" acompañado por Juan Carlos Pérez Brito. Características del sistema: procesador Pentium; 16 Mb de RAM; tarjeta de vídeo SVGA de 2 Mb; tarjeta de sonido compatible Soundblaster; CD Rom de 8 velocidades.



CASARIEGO RAMÍREZ, Carlos. *Visión sinóptica de la actual medicina popular canaria*. Rodríguez Martín, Conrado. [Tenerife]: Complejo Insular de Museos y Centros, D.L.1998. 117 p. ISBN 84-88594-18-6



El castaño: la poda y el injerto en los castaños de Tenerife. Gutiérrez González, Juan Manuel; Vilar Cie, Begoña (editores); Agustín de León Montañez, Agustín de León (diseño y maquetación); Gorrín Hernández, Inmaculada (ilustraciones); Vera China, Guadalupe; Gutiérrez Hernández, Francisco (correcciones). Santa Cruz de Tenerife: Cabildo de Tenerife, Área de Aguas y Agricultura, Servicio de Agricultura y Desarrollo Rural, [2005]. 20 p. + 1 disco óptico (DVD) (ca. 12 min.). Tanto los textos como las imágenes desarrolladas en la presente publicación están basados en las II Jornadas Técnicas de la Castaña, organizadas por el Ayuntamiento de La Victoria de Acentejo. Este video viene como material anexo a la obra impresa: *El castaño: la poda y el injerto en los castaños de Tenerife*



CASTILLO, Juan del. *Aromas de La Orotava*. La Orotava: Ayuntamiento de la Villa de La Orotava, Concejalía de Cultura, 2006. 300 p. ISBN 978-84-922345-4-7



Catálogo de flora de interés apícola de Tenerife: descripción morfológica de sus pólenes. J.M. Santos Vilar... [et al.]. [El Sauzal]: Casa de la Miel, Cabildo de Insular de Tenerife, 2004. 151 p.: Glosario de términos botánicos y palinológicos. Catálogo flora apícola: p. 121-139. ISBN 84-8734-076-8



Catálogo sintaxonómico de las comunidades vegetales de plantas vasculares de la Subregión Canaria: Islas Canarias e Islas Salvajes. Rodríguez Delgado, Octavio... [et al.]. La Laguna: Servicio de Publicaciones, Universidad, 1998. 130 p. Materiales didácticos universitarios; 2. Biología; 1. Versión español-inglés. ISBN 84-7756-457-4



CEBALLOS FERNÁNDEZ DE CÓRDOBA, Luis. *Estudio sobre la vegetación y la flora forestal de las Canarias Occidentales.* Ortuño Medina, Francisco. [2a ed.]. Santa Cruz de Tenerife: Cabildo Insular, 1976. 433p. ISBN 84-500-1666-5



Clave analítica de las familias de plantas fanerógamas del Archipiélago Canario. Acebes Ginovés, J.R... [et al.]. 2a ed. corr. y aum. La Laguna: Universidad, Secretariado de Publicaciones, D.L. 1984.VII, 37 p. Textos y prácticas docentes; 5

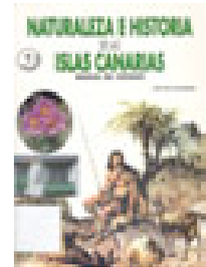


CONCEPCIÓN FRANCISCO, José Luis. *Diccionario enciclopédico de Canarias pueblo a pueblo.* Tenerife: Asociación Cultural de las Islas Canarias, 1992. 398 p. ISBN 84-404-9391-6





CONCEPCIÓN FRANCISCO, José Luis. *Naturaleza e historia de las Islas Canarias: manual del visitante*. 2a ed. [S.l.]: José Luis Concepción, 2001 (La Cuesta, La Laguna: Graficolor). 157 p. ISBN 84-89692-23-8



CONCEPCIÓN PÉREZ, Julio. *Juguetes tradicionales de gamona: una biografía comunitaria*. Estévez, Leandra (dibujos); Castro Martín, Ana... [et al.] (colaboradores). [Los Cristianos-Tenerife]: Llanoazur, 2006. 150 p. Jable; 3. ISBN 84-934906-2-8



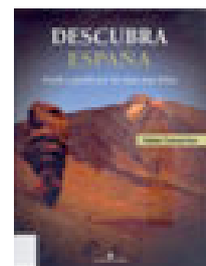
CRUZ SUÁREZ, S. Jorge. *Más de 100 plantas medicinales*. [Las Palmas de Gran Canaria]: Obra Social de La Caja de Canarias, 2007. 689 p. Medicina popular canaria. Monografías. Incluye Anexos: Listado de plantas por nombre científico -- Listado de plantas endémicas de Canarias -- Listado de plantas medicinales bajo protección ecológica -- Listado de plantas introducidas, naturalizadas o cultivadas -- Listado de plantas exóticas Índice de propiedades terapéuticas de las plantas medicinales. ISBN 978-84-87832-65-9



DELGADO, Guillermo. *El pinar canario: fauna y conservación*. Naranjo Pérez, José Julián. Santa Cruz de Tenerife: Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente, 2000. 114 p. ISBN 84-89729-09-3



Descubra España. Pueblo a pueblo por las rutas más bellas: Canarias. [Juan y Peñalosa, Javier de; Nieto Ocaña, Sacramento (dirección)]. [Madrid]: Club Internacional del Libro, D.L. 2006. V. 1-28: il. col., mapas. En 33 v. Presentación: El bonsai del planeta / Alberto Vázquez Figueroa Contiene: t. 18. Canarias (191 p.) ISBN 84-407-1487-4 (o.c.). ISBN 84-407-1505-6



ESTÉVEZ DOMINGUEZ, Javier. *Gigantes en las Hespérides: árboles singulares y monumentales de las islas Canarias*. Canarias: Caja de Canarias, 2005. 180 p.: il., fot. col. ISBN 84-609-3246-X



Estudio ecológico de la laurisilva canaria. Gandullo, José M (dirección). Madrid: Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza, D.L.1991. 189p. Colección técnica. ISBN 84-85496-89-2



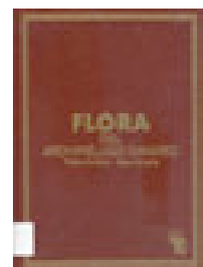
Estudio ecológico del pino canario. Blanco Andray, Alfredo... [et al.]. [Madrid]: ICONA, [1989]. 190, [8] p. de lám. Técnica / ICONA; 6. ISBN 84-84496-37-X



Flora ornamental del casco histórico de La Laguna: patrimonio de la humanidad. Wildpret de la Torre, Wolfredo; García Gallo, Antonio; Pérez Vargas, Israel; fotografía, Socorro Hernández, Juan Sergio. [La Laguna]: Ayuntamiento de San Cristóbal de La Laguna: Gobierno de Canarias, D. L. 2005. 407 p. ISBN 84-88919-92-1



Flora y vegetación del Archipiélago Canario: Tratado florístico de Canarias. Kunkel, G. (coordinador), [Beltrán Tejera, E... et al. (Colaboradores)]. Las Palmas de Gran Canaria: Edirca, D.L. 1992. 2 v. Gran biblioteca canaria; 15. Índice de contenidos: T.1: Historia de la investigación botánica en Canarias -- Origen y evolución de la flora canaria -- Sistematización de la flora canaria: flora ficológica y micológica; vegetación liquénica; briológica; los helechos; las gimnospermas; las angiospermas; las monocotiledoneas -- Registro. -T. 2: Dicotiledóneas Contiene: t.1 y 2. ISBN 84-85438-79-5 (t.1). -- ISBN 84-85438-80-9 (t.2)



GARCÍA BARBUZANO, Domingo. *Prácticas y creencias de una santiguadora canaria*. 12a ed. [La Laguna: Las Palmas de Gran Canaria]: Centro de la Cultura Popular Canaria, 2004. 108, [34] p. ISBN 84-7926-363-6



GARCÍA CABEZÓN, Andrés. *El jardín botánico de La Orotava*. Rodríguez Pérez, Juan A. Madrid [etc.]: Everest, 1984. 183 p., lam. col. ISBN 84-241-4466-X



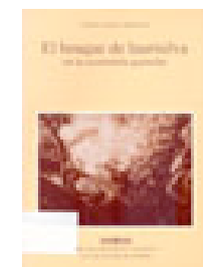
GARCÍA CABEZÓN, Andrés. *Jardín de aclimatación de La Orotava: guía descriptiva*. Tenerife: [s.n.], [1961]. [47] p.: il., plano



GARCÍA GALLO, Antonio. *Flora y vegetación del municipio de la Laguna (Tenerife): área central y meridional*. La Laguna: Ayuntamiento, D.L. 1997. 283 p., [6] p. de lám. ISBN 84-88919-19-0



GARCÍA MORALES, María. *El bosque de laurisilva en la economía guanche*. Santa Cruz de Tenerife: ACT: Excmo. Cabildo Insular de Tenerife, 1989. 111 p. Museo Arqueológico 12. ISBN 84-87340-03-2



GARCÍA PÉREZ, José Luis. *Marianne North: Tenerife en un rincón londinense*. Santa Cruz de Tenerife: Servicio de Publicaciones de la Caja General de Ahorros de Canarias, 1994. 43 p., 28 h. de lám.: il.col. ISBN 84-7985-025-6



GÓMEZ CAMPO, C. *Libro rojo de especies vegetales amenazadas de las Islas Canarias*. Canarias: Viceconsejería de Medio Ambiente, Consejería de Política Territorial, 1996. 671 p. ISBN 84-920730-9-8



GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Antonio. *La Botánica, Sventenius y yo*. Tenerife: Centro de Cultura Popular Canaria, 2001. 189 p. ISBN 84-7926-326-1



GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Antonio. *Primeros resultados sobre el estudio químico de la flora canaria: discurso de apertura del año académico 1949-1950*. La Laguna: Universidad, Secretariado de Publicaciones, 1950. 37 p. Discurso de apertura del año académico 1949-1950



GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Ricardo. *Los helechos de la reserva natural integral de El Pijaral*. León Arencibia, María Catalina; Arco Aguilar, Marcelino J. del. Canarias: Consejería de Política territorial y Medio Ambiente, 2002. 184 p. Banco de datos de biodiversidad de Canarias. ISBN 84-89729-17-4



GONZÁLEZ-MANCEBO, J.M. *Contribución al estudio de la flora y vegetación briofítica higro-hidrófila de Las Cañadas del Teide (Tenerife)*. Beltrán Tejera, Esperanza; Losada Lima, Ana María. La Laguna: Instituto de Estudios Canarios, 1991. 131 h.: lám. Monografía; 42. ISBN 84-600-7519-2



Guía descriptiva del parque Municipal García Sanabria de Sta. Cruz de Tenerife. [Fraga González, María del Carmen... et al.]. Santa Cruz de Tenerife: Patronato Insular de Turismo, 1978. 94 p. Contiene: Historia del parque municipal García Sanabria, de Santa Cruz de Tenerife / María del Carmen Fraga González. Guía de esculturas contemporáneas del parque municipal García Sanabria / Eduardo Westerdahl Oramas. Guía Botánica / Pelayo Rodríguez López. Índice. Plano dividido en dos, relativo a las especies botánicas, con sus números. Plano con el nomenclator que se cita en los capítulos II y III (Historia y Esculturas)



Guía rápida, 365 Especies del Atlántico. [Boyra, Arturo... et al.]. [Las Palmas de Gran Canaria]: Oceanográfica: Divulgación, Educación y Ciencia, 2008. 127 p.: principalmente il. Texto en español, portugués, inglés y alemán. ISBN 978-84-612-3473-8



HAROUN TABRAUE, Ricardo. *Plantas marinas de las Islas Canarias.* Gil-Rodríguez, María Candelaria; Wildpret de la Torre, Wolfredo. Talavera de la Reina [Toledo]: Canseco, 2003. 319 p. ISBN 84-932095-9-7



HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ, A. Sebastián. *El jardín artificial: crónica de ciento cincuenta años de alfombrismo en La Orotava 1847-1997.* 2a ed. -Santa Cruz de Tenerife: Cabildo Insular de Tenerife, 1997. 95 p. ISBN 84-87340-67-9



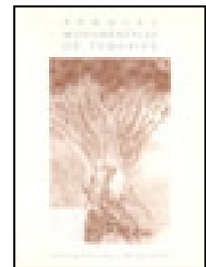
HERNÁNDEZ MURILLO, Pedro Jorge. *Historia del alfombrismo en la Villa de La Orotava: fiesta ritual y arte efímero.* La Orotava: Ayuntamiento de La Orotava, D.L. 2004. 248 p. Premio Alfonso Trujillo de Investigación Histórica 2002



Historia de Canarias para los más jóvenes. Castellano Gil, José M... [et al.]; Paz, Manuel de (presentación). Arrecife: Ayuntamiento; [La Laguna]: Centro de la Cultura Popular Canaria, 1991. 107 p. ISBN 84-7926-036-X



HODGSON TORRES, Felisa María. *Árboles monumentales de Tenerife.* Sánchez Pinto, Lázaro. [Santa Cruz de Tenerife]: Cabildo Insular, Área de Infraestructura y Medio Ambiente, [1995?]. [72] p.



Homenaje a Webb en el II Centenario de su nacimiento: ciclo de conferencias (29 de noviembre y 3 de diciembre de 1993). Rodríguez Delgado, Octavio (edición a su cuidado). La Laguna: Instituto de Estudios Canarios, 1998. 117 p. Conferencias y lecturas; 20



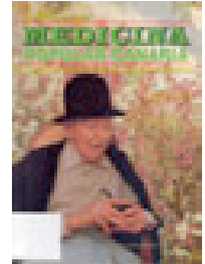
Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre. Beltrán Tejera, Esperanza...et al. (ed.). La Laguna: Instituto de Estudios Canarios, 2009. 872 p. + 1 CD. Monografía; LXXVIII. El CD contiene la semblanza de Wolfredo Wildpret de la Torre, su historial académico y su bibliografía, así como la producción bibliográfica de la Unidad de Botánica de la Universidad de La Laguna



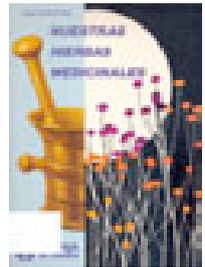
Islas Canarias [CD-ROM]. [S.l.]: GP Multimedia, cop. 2002. 1 disco compacto (CD-ROM): col.; 12 cm. Contiene más de 1000 fotografías, mapas interactivos de todas las islas, más de 120 minutos de vídeo, lecturas sobre las islas, flora, imágenes por satélite, diccionario inglés-español/ español-inglés, etc. Sistema operativo: Windows 95/98/NT/2000/Milennium/XP



JAÉN OTERO, José. *Manual de medicina popular canaria: los secretos de nuestros viejos yerberos*. 6a ed. [La Laguna]: Centro de la Cultura Popular Canaria, 1999. 133 p. ISBN 84-404-6119-4



JAÉN OTERO, José. *Nuestras hierbas medicinales*. Santa Cruz de Tenerife: Caja Insular de Ahorros de Canarias, D.L. 1984. 82 p. ISBN 84-505-0400-7



KUNKEL, Günther. *Árboles y arbustos de las Islas Canarias: guía de campo*. Kunkel, Mary Anne. 1a ed. Las Palmas de Gran Canaria: Edirca, 1981. 138 p. Botánica Canaria; 1. ISBN 84-85438-19-1



KUNKEL, Günther. *Helechos cultivados: descripción ilustrada de 40 especies cultivadas en las Islas Canarias*. [Las Palmas de Gran Canaria]: Cabildo Insular de Gran Canaria; Comisión de Educación Cultural, 1967. 175 p. Ciencias; 4



Lista de especies marinas de Canarias: algas, hongos, plantas y animales, 2003. [Moro Abad, Leopoldo...et al. (edición e introducción); Garrido Sanahuja, Mateo J... [et al.]. (textos)]. Canarias: Gobierno de Canarias, Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente, Dirección General de Política Ambiental, 2003. 219 p. ISBN 84-89729-21-2





MARTÍNEZ PULIDO, Carolina. *Cultivo de tejidos vegetales: multiplicación vegetativa in vitro del pino canario*. La Laguna: Universidad, D.L. 1990. 122 p. Serie informes; 28. ISBN 84-7756-188-5



NARANJO RODRÍGUEZ, Rubén. *Ecologismo y educación ambiental en Canarias: la acción conservacionista de Francisco González Díaz en el primer tercio del siglo XX*. [Kunkel, Günther (pról.)]. Las Palmas de Gran Canaria: Anroart, 2007. 742 p. ISBN 978-84-96887-48-0



Naturaleza amenazada por los cambios en el clima: actas III Semana Científica Telesforo Bravo, 2007. Puerto de la Cruz. Afonso-Carrillo, Julio (ed.). Puerto de la Cruz, Tenerife: Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias, 2008. 162 p. Índice de contenidos: Paleodieta y paleonutrición / por Emilio González-Reimers -- Estudiando a los chascones, récord de biodiversidad en Canarias / por Antonio Machado Carrillo -- Arrecifes y manglares: ecosistemas en la frontera entre la tierra y el mar / por Marta Sansón -- La flora y la vegetación canaria ante el cambio climático actual / por Marcelino del Arco Aguilar -- Influencia del calentamiento global sobre la biodiversidad marina de las Islas Canarias / por Alberto Brito. D.L. TF. 1682/2008. ISBN 978-84-612-6456-8



Naturaleza y biodiversidad en tierra de volcanes. [Martín, Nicolás (editor y coordinador)]. La Orotava [Tenerife]: Ayuntamiento de La Orotava, Centro de Educación Ambiental Municipal, [2010]. 101 p. Recoge los tres mejores trabajos presentados al Certamen de Investigación "La diversidad patrimonial, el gran tesoro del planeta Tierra". Incluye referencias bibliográficas. Contiene: Comparación de la flora del Parque Nacional del Teide con la de otros parques nacionales españoles / IES Mencey Acaymo; Carlos Díaz Mesa, Narés García Rivero, Aytami Núñez Hernández; tutora, Margarita López Hernández. Los usos tradicionales en Las Cañadas del Teide / CEO Manuel de Falla; Luis Miguel Salazar Marrero... [et al.]; tutor, Pablo Reyes Núñez. El ser humano y el Teide / IES La Orotava-Manuel González Pérez; David Oliva García... [et al.]; tutor, Agapito de cruz Franco



Nombres comunes de las plantas y los animales de Canarias.
Machado, Antonio; Morera, Marcial (coordinación). Islas Canarias:
Academia Canaria de la Lengua, 2005. 277 p. ISBN 84-96059-26-X



OJEDA, Alicia. *Dinoflagelados de Canarias: estudio taxonómico y ecológico.* 1a ed. La Laguna: Instituto de Estudios Canarios, 2006. 301 p.
Monografías; 65. ISBN 84-88366-48-5



OLIVA TACORONTE, Domingo. *El drago.* Las Palmas de Gran
Canaria: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1982. 36 p.



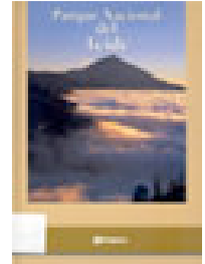
ORTUÑO MEDINA, Francisco. *Formaciones arbóreas de
Canarias.* Las Palmas de Gran Canaria: Mancomunidad de Cabildos
[etc.], 1980. 49 p. Guagua; 22. ISBN 84-500-3761-1



ORY AJAMIL, Fernando de. *Ciencia y presencia extranjera en
las Islas Canarias: [segunda parte: La tierra].* Santa Cruz de Tenerife:
Idea, 2004. 333 p. Thesaurus. La obra completa está formada por : vol. 1
(el mar), vol. 2 (la tierra) y vol. 3 (el aire). Se aborda el papel de los
científicos extranjeros en el ámbito de la flora, la botánica, la agronomía,
el suelo y subsuelo y de aquellos aspectos relacionados con la
explotación de los recursos agrícolas y extractivos del Archipiélago.
ISBN 84-96407-84-5 (o.c.). ISBN 84-96407-86-1



Parque Nacional del Teide. [García Canseco, Vicente (fotografía); Arechavaleta Hernández, Manuel... et al. (texto)]. Talavera de la Reina: Canseco, 2004. 292 p. Esgagnos. Geología -- Clima -- Flora vascular y vegetación -- Fauna invertebrada -- Fauna vertebrada -- Arqueología -- El Teide en la historia de la ciencia -- Actividades tradicionales -- Itinerarios del Parque Nacional – Tenerife. ISBN 84-933475-1-5



PAZ SÁNCHEZ, Manuel de. *Alfred Diston: historia de un hombre atrapado en su jardín.* Santa Cruz de Tenerife [etc.]: Idea, 2008. 85 p. Papeles de Daute. Índice de contenidos: Historia de un hombre atrapado en su jardín -- La defensa del agua -- Tiempos difíciles -- En busca de la planta perfecta. ISBN 978-84-8382-381-1



PÉREZ DE PAZ, Pedro L. *Plantas Medicinales o Útiles en la Flora Canaria: Aplicaciones populares.* Hernández Padrón, Consuelo E. Tenerife: Francisco Lemus (ed.), 1999. 386 p. ISBN 84-87973-12-4



PÉREZ GIRALDA, Juan Antonio. *Laurisilva canaria.* Santa Cruz de Tenerife: [Juan Antonio Pérez Giralda], 2005. 132 p. ISBN 84-609-8246-7



Plantas curativas en Canarias. Canarias: Globo, 1997. 40 p. Libros canarios prácticos; 5. ISBN 84-8101-474-5



RELANCIO MENÉNDEZ, Alberto. *Historia natural de las Islas Canarias de Philip Barker Webb y Sabino Berthelot: una introducción*. Breen, Michael; Rodríguez Hernández, Masu; Santos Pérez, Yaiza (colaboradores). La Orotava: Fundación Canaria Orotava de Historia de la Ciencia, D.L. 2006. 212 p. Materiales de Historia de la Ciencia; 10. ISBN 84-611-0807-8



RODRÍGUEZ GARCÍA, Vicente. *El Jardín Botánico de Tenerife: esquema de su historia*. Las Palmas de Gran Canaria: Mancomunidad de Cabildos [etc.], 1980. 48 p. Guagua; 19. ISBN 84-500-3513-9



RODRÍGUEZ GARCÍA, Vicente. *La historia del Jardín Botánico de Tenerife en el siglo XVIII*. Las Fuentes Focumentales del A.G.I. de Sevilla. Gran Canaria: Cabildo Insular de Gran Canaria, 1977. II Coloquio de Historia Canario-Americana; t. 2 (1977)



RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, Leoncio. *Los árboles históricos y tradicionales de Canarias*. Wildpret de la Torre, Wolfredo (pról.). 1a ed. Santa Cruz de Tenerife: Leoncio Rodríguez, 2001. 4 v. il. bl. y n. Biblioteca Canaria. Crónicas de divulgación; 21-22-23-24. Edición conmemorativa de la colección Biblioteca Canaria, distribuida con el periódico El Día. Contiene: v.1: 1ª y 2ª parte; v.2: 1ª y 2ª parte. ISBN 84-95691-21-3 (v.1-1ª parte). ISBN 84-95691-22-1 (v.1-2ª parte). ISBN 84-95691-23-X (v.2-1ª parte). ISBN 84-95691-24-8 (v.2-2ª parte)



RODRÍGUEZ MAZA, José M. *Felipe Machado, alfombrista y diletante*. [La Laguna]: Servicio de Publicaciones del CICOP, [2006]. 68 p. Cuadernos CICOP para la divulgación del Patrimonio Histórico; 10



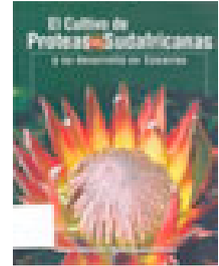
CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

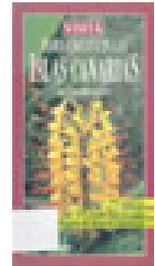
ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



RODRÍGUEZ PÉREZ, Juan Alberto. *El cultivo de proteas sudafricanas y su desarrollo en Canarias*. Santa Cruz de Tenerife: Turquesa, D.L. 2007. 123 p. ISBN 978-84-95412-75-6



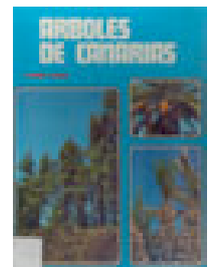
RODRÍGUEZ PÉREZ, Juan Alberto. *Flora exótica en las Islas Canarias*. 3a ed. Madrid: Everest, 2001. 192 p. Visita. ISBN 84-241-3595-4



SANTOLALLA FRAGERO, Francisco. *Canarias, guía de ecosistemas y espacios naturales protegidos*. Madrid: Rueda, D.L. 1997. 106, [6] p. ISBN 84-7207-101-4



SANTOS GUERRA, Arnoldo. *Árboles de Canarias*. Santa Cruz de Tenerife: Interinsular Canaria, D.L. 1979. 45 p. Enciclopedia Temática Canaria. 11, Flora de Canarias; 1. ISBN 8485543076 (o.c.). ISBN 8485543084 (t. 11)



Las setas y los hongos en el Mundo Antiguo. Becerra Romero, Daniel (coordinador). Las Palmas de Gran Canaria: Anroart, 2007. 283 p. ISBN 978-84-96577-66-4



SMITH, Christen. *Diario del viaje a las Islas Canarias en 1815*. [Sunding, Per; Santos, Arnoldo (estudios preliminares); Hansen, Cristina S. (trad.)]. La Orotava (Tenerife): Fundación Canaria Orotava de Historia de la Ciencia, [2005]. 122 p. Materiales de historia de la ciencia; 8. ISBN 84-609-5475-7



SPRAGUE, T.A. *Una expedición botánica a las Islas Canarias (1913)*. Hutchinson, J. La Orotava (Tenerife): José A. Delgado Luis, 2010. 126 p. A través del tiempo; 23. Contiene: Seis meses en la colonia de El Cabo y Natal y un mes en Tenerife y Madeira: (fragmento) / J. J. Aubertin. El grupo Ogowe: (narración de un viaje a África): (capítulo IV) / Joseph H. Reading. Por todos los confines de los mares: (recuerdos de un cónsul): (capítulo V) / Paul Cazard. El viaje del gobernador Phillip a Botany Bay: (capítulo III) / introducción, Manuel Hernández González; traducción, José A. Delgado Luis. La isla de La Palma / Jules Leclercq; introducción, notas y traducción, Eduardo Martín Cejas. ISBN 978-84-87171-13-0



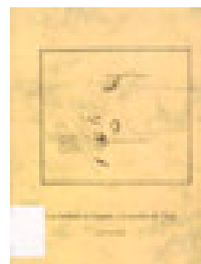
SVENTENIUS, E.R. *Additamentum ad floram canariensem*. Matriti: Agronomiarum Investigationem Nationale Hispanicum Institutum, 1960. [37] h. de lám. col. Contiene: Vol. I



Tenerife: un mundo natural por descubrir. [S.l.: Turismo de Tenerife, s.d.]. [10 h.]



TOUS MELIÁ, Juan. *Los Jardines de Franchi y la medida del Teide*. Ed. no venal. San Cristóbal de La Laguna: [el autor], 2001. [27] p.





VICO COSPEDAL, Mariano. *El milagro del tapiz: cuento de costumbres canarias*. Guezala, P. de (portada). La Orotava: TVS-Canarias, D.L. 2005. 47 p. De la impresión de [191?-1920] de la Editorial Literaria. Incluye apéndice: La fiesta de las alfombras / por Guillón Barrús



La vida en las lavas históricas de Canarias: colonización y recubrimiento vegetal, con especial referencia al Parque Nacional de Timanfaya. [González-Mancebo, J.M... et al. (ed.)]. Madrid: Organismo Autónomo de Parques Nacionales, D.L. 1996. 255 p. Colección técnica del Organismo Autónomo Parques Nacionales de España. ISBN 84-8014-162-X



VIERA Y CLAVIJO, José de. *La flora de Canarias: catálogo de las plantas peculiares del país*. Machado Carrillo, Antonio (pról.). Santa Cruz de Tenerife: Leoncio Rodríguez, 2001. 63 p. Biblioteca canaria. Botánica insular; 4. ISBN 84-95691-00-0



WILDPRET DE LA TORRE, Wolfredo. *Un botánico en la Academia Canaria de la Lengua*. Islas Canarias: Academia Canaria de la Lengua, 2003. 39 p. Discursos de ingreso / Academia Canaria de La Lengua. ISBN 84-96059-14-6



BIBLIOGRAFÍA DEL CEDOCAM

Artículos

--AFONSO CARRILLO, Julio. “Amenazas a la diversidad de plantas marinas por el desarrollo urbano en el litoral: el ejemplo de Puerto de la Cruz”. En: *Actas de la Semana Homenaje a Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias*. 2006, p. 39-69.



--ARCO AGUILAR, M.J. del. "Contribución al conocimiento de los pinares de la Isla de Tenerife". Pérez de Paz, P.L... [et al]. *Lazaroa*. 1987, n. 7, p. 67-84.

--ARCO AGUILAR, M. del. "Estudio bioclimatológico del Pico Teide, Tenerife (Islas Canarias)". Wildpret de la Torre, Wolfredo. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1993, v. XXXVIII, p. 7.

--ACUÑA DORTA, A. "Ecología de la flora submarina de Tenerife". *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1970-1975, v. XVI-XX, p. 20-21.

--ÁLVAREZ ESCOBAR, Arnoldo. "Contribución al estudio etnobotánico de las especies vegetales del tabaibal-cardonal (*Kleinio neriifoliae*-*Euphorbietea canariensis*) de la isla de Tenerife". Rodríguez Delgado, Octavio. *Estudios canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2008, n. 50, 51, p. 181-218.

--BELTRÁN TEJERA, Esperanza. "Adiciones a la flora adventicia de Tenerife (Islas Canarias)". *Vieraea: Folia scientiarum biologiarum canariensium*. 1978, n. 8, 1, p. 63-76.

--BOADA, José N. "Nuestras aportaciones al conocimiento de las propiedades farmacológicas de productos obtenidos de plantas canarias". Navarro, Eduardo... [et al]." En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre. Instituto de Estudios Canarios*. 2006, p. 591-602.

--CÁCERES LORENZO, M^a Teresa, "Apuntes lexicográficos sobre el pino canario". Salas Pascual, Marcos. En: *Homenaje a José Pérez Vidal*. La Laguna. 1993. p. 229-243.

--DELGADO, Félix Delgado. "Catálogo folklórico de las plantas existentes en el Jardín de Aclimatación de la Orotava". *El Museo canario*. 1935, n. 3,5, p. 33-34.

--"El jardín Botánico de la Orotava se prepara para adquirir una nueva dimensión". *Actualidad Agraria*. Octubre-diciembre 1996, n. 35, pág. 8.

--FAJARDO HERNÁNDEZ, Álvaro. "Propuesta al Ayuntamiento de Ycod de los Vinos para la iniciación del expediente relativo a la declaración del Drago Milenario como Bien Patrimonial de la Humanidad". *La Prensa (Suplemento semanal de El Día)*. 4 de septiembre de 2010, segunda época, n. 736, pág. 2-3.

--GARCÍA CASANOVA, José. "Montaña Roja: un jardín entre arenas en el sur de Nivaria". *Makaronesia*. Diciembre de 2001, n. 3, p. 63-76.

--GARCÍA GALLO, Antonio... [et al]. "Los olmos de La Laguna". En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre. Instituto de Estudios Canarios*. 2006, p. 383-394.



--GARCÍA GALLO, A. “Flora ornamental asilvestrada en la Historia Natural de Canarias”. Wildpret de la Torre, Wolfredo. *Estudios canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2008, n. 50, 51, p. 219-249.

--GARCÍA GALLO, A. “El jardín del Instituto de Canarias”. Wildpret de la Torre, Wolfredo... [et al]. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2001, v. XLVI, p. 9-36.

--GARCÍA GALLO, A. “Proliferación natural de especies exóticas en el dominio potencial del monte verde de la Isla de Tenerife”. Wildpret de la Torre, Wolfredo... [et al]. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1995, v. XL, p. 9-16.

--GARCÍA GALLO, A. “Diversidad florística en los jardines públicos de la ciudad de La Laguna (Tenerife), Patrimonio de la Humanidad”. Wildpret de la Torre, Wolfredo. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 2003, n 31, p. 319-327.

--GONZÁLEZ, Manuel Luis. “La Laurisilva del monte de aguas y pasos”. *Revista de Geografía Canaria*. Universidad de La Laguna. 1987, n.2, p. 121-137.

--GONZÁLEZ CHÁVEZ, Carmen Milagros. “Naturaleza y ciudad. Los espacios verdes en Santa Cruz de Tenerife (desde finales del siglo XVIII hasta comienzos del XX)”. *XI Coloquio de Historia Canario-Americana*. 1994, t. I, p. 141-154.

--HERNÁNDEZ, E. “La Flora vascular de los Roques de Anaga (Tenerife, Islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1993, n. 22, p. 1-16.

--HERNÁNDEZ BOLAÑOS, Beatriz. “El Jardín Botánico del Parque Nacional del Teide (Tenerife, Islas Canarias, a través de un Sistema de Información Geobotánica”. En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre*. Martín Osorio, Victoria Eugenia. Instituto de Estudios Canarios. 2006, p. 371-382.

--HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ, Sebastián. “Claves artísticas de las alfombras del Corpus de La Orotava”. *XV Coloquio de Historia Canario-Americana*. 2002, p. 1657-1665.

--JIMÉNEZ GONZÁLEZ, José Juan. “Etnohistoria y arqueología de las plantas entre los antiguos Canarios”. En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre*. Instituto de Estudios Canarios. 2006, p. 603-612.

--LEÓN ÁLVAREZ, Francisco Javier. “La Palmera canaria en La Victoria de Acentejo y Santa Úrsula: una mirada retrospectiva”. *El Pajar: Cuaderno de Etnografía Canaria* (Ejemplar dedicado a: La cultura ganadera “más allá del mar”). 2004, n. 19, p. 107-115.

--LOSADA LIMA, Ana. “Contribución al conocimiento de la flora briológica del monte de aguas y pasos (los silos, Tenerife). II. Briofitos saxícolas y terrícolas”. Losada Lima,



Ana... [et al.]. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1990, n. 19, p. 11-18.

--LOZANO SOLDEVILLA, G. “Datos para el conocimiento del estado de concentración Mercurial de la flora y fauna marina del litoral de Tenerife”. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1982-1984, v. XXVIII-XXIX, p. 36-37.

--MARTÍN OSORIO, Victoria Eugenia. “Jardines Sostenibles”. En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre*. Instituto de Estudios Canarios. 2006, p.345-369.

--MEDEROS MOLINA, S. “Nuevas tecnologías aplicadas a la obtención de plantas canarias de interés medicinal: micropropagación y regeneración de *Maytenus canariensis* (Loes.) Kunk.& Sund. e *Isoplexis canariensis* (L.) Loud”. *Estudios canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1995, v. XL, p. 17-21.

--MORICI, Carlos. “El Palmetum de Santa Cruz: estado actual y potencial”. *Makaronesia*. Diciembre 2005, n. 7, p. 120-129.

-- NEZADAL, Werner. “Aportaciones al conocimiento del bosque termófilo en el noroeste de Tenerife (Islas Canarias)”. Welss, Walter En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre*. Instituto de Estudios Canarios. 2006, p. 229-244.

--PÉREZ GARCÍA, Nicolás. “Tacoronte. Expresión floral del Corpus Christi”. *La Prensa (Suplemento semanal de El Día)*. 28 de mayo de 2005, p. 6.

--RODRÍGUEZ, José Manuel. “Origen e historia de las alfombras de flores de La Orotava”. *Catharum: revista de ciencias y humanidades*. 2000, n. 2, p. 56-65.

--RODRÍGUEZ, O. “Contribución al estudio fitosociológico de los restos de Sabinares y otras termófilas de la isla de Tenerife (Canarias)”. WILPRET, W... [et al.]. *Revista de la Academia Canaria de Ciencias*. 1990, v. II, p. 121-142.

--RODRÍGUEZ DELGADO, Octavio. “El paisaje vegetal de Las Cañadas: su transformación por la intervención humana”. En: *Reflexiones sobre una naturaleza en constante evolución. Actas II Semana Científica Telesforo Bravo*. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. 2007, p. 47-101.

--RODRÍGUEZ DELGADO, Octavio. “El Barranco del Agua de Güímar, un espacio natural de gran interés botánico, turístico y etnográfico”. En: *Homenaje al Prof. Dr. Wolfredo Wildpret de la Torre*. Instituto de Estudios Canarios. 2006, p. 181-212.

--RODRÍGUEZ DELGADO, Octavio. “Evolución y aprovechamiento de los bosques termófilos (los “montes bajos”) de la isla de Tenerife”. Marrero Gómez, M.V. *Anuario de Estudios Atlánticos*. 1990, nº. 36, p. 631-686.



--RODRÍGUEZ DELGADO, Octavio. “Evolución del paisaje vegetal de la comarca de Agache. Güímar”. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1989-1990, v. XXXV, p. 19-23.

--RODRÍGUEZ DELGADO, Octavio. “El bosque del Adelantado: un reducto de Monteverde como recurso recreativo y didáctico”. García Gallo, A. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2003, v. XLVIII, p. 7-16.

--RODRÍGUEZ GARCÍA, Vicente. “La historia del Jardín Botánico de Tenerife en el siglo XVIII. Las fuentes documentales del A.G.I. de Sevilla”. *II Coloquio de Historia Canario-Americana*. 1977, Tomo II, p. 411-441.

--RODRÍGUEZ MAZA, José Manuel. “1905-2005: cien años de alfombras en la Plaza del Ayuntamiento de La Orotava”. *La Prensa (Suplemento semanal de El Día)*. 18 de junio de 2005, pág. 2-3.

--RODRÍGUEZ NAVARRO, María Leticia. “Contribución al conocimiento de la flora ornamental del casco del municipio de El Sauzal (Tenerife, Islas Canarias)”. Acebes Ginovéz, Juan Ramón. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2009, n. 52, p. 65-88.

--ROSA HERNÁNDEZ, Sara de la. “Plantas medicinales y remedios caseros”. Felipe Rodríguez, María Isabel. *El Pajar: Cuaderno de Etnografía Canaria* (Ejemplar dedicado a: Los oficios tradicionales, un bien de interés cultural). 2001, n. 8, p. 127-131.

--SANSÓN ACEDO, Marta. “La comunidad de epífitos de *Zonaria toumeformis* en el norte de Tenerife (Islas Canarias): análisis florístico y comentarios sobre epifauna”. Reyes Hernández, Javier. *Vieraea: Folia scientiarum biologiarum canariensium*. 2003, n. 31, p. 121-132.

--SANTOS GUERRA, A. “Vegetación del Macizo de Teno. Datos para su conservación”. Fernández Galván, M. En: *II Congreso Internacional Pro Flora Macaronésica*. 1983, p. 385-424.

--WILDPRET DE LA TORRE, Wolfredo. “Aspectos botánicos del Archipiélago Canario”. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1970-1975, v. XVI-XX, p. 21-23.



OTRA BIBLIOGRAFÍA

Artículos

--ACEBES GINOVÉS, Juan Ramón. “Nota sobre la presencia de “Senecio multiflorus” Sch. Bip., en Tenerife”. Wildpret de la Torre, Wolfredo *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1976, n. 6,1, p. 157-162.

--ACUÑA Y GONZÁLEZ, Álvaro. “Algunos aspectos de la vegetación algal de la Playa de San Marcos, Icod, Tenerife”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1970, n. 9, p. 30-36.

--BACALLADO ARÁNEGA, Juan José. “Trabajo previo para un mapa micológico de las tierras de Tenerife”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1970, n. 0, p. 6-11.

--BRAMWELL, David. “Studies in the Canary Islands Flora: the vegetation of Punta de Teno, Tenerife”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1971, n. 11, p. 4-37

--BENL, Gerhard, “Beiträge zur Kenntnis der Pteridophyten-Vegetation und-Flora in der Kanarischen Westprovinz (Tenerife, La Palma, Gomera, Hierro”. Svensson Sventenius, Eric R. *Nova Hedwigia*. 1970, n. 20.

--CARDELL, Evaristo. “Identificación de la flora levaduriforme asociada a vinificaciones en la denominación específica Abona-Sur de Tenerife”. Salvadores Sánchez de Cos, María del Pino. *Alimentaria: Revista de tecnología e higiene de los alimentos*. 1995, n. 264, p. 37-40.

--CARQUÉ ALAMO, Eduardo. “Estudio seminal, germinativo y de plántulas de la flora vascular endémica canaria. I. Crassulaceae (1ª parte)”. Arco Aguilar, Marcelino J... [et al]. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*.

--CRUZ, Jorge. “Plantas medicinales, cultura popular canaria y salud para el siglo XXI” *Bienmesabe* [en línea]. 11 de junio de 2010, n. 317. [Fecha de consulta: 25 de junio de 2011]. Disponible en internet: <http://www.bienmesabe.org/noticia/2010/Junio/plantas-medicinales-cultura-popular-canaria-y-salud-para-el-siglo-xxi>

--GARCÍA GALLO, Antonio. “Las plantas ornamentales en la historia natural de Canarias”. Martín Rodríguez, Vanesa... [et al]”. *Rincones del Atlántico*. 2009-2010, n. 6-7, p. 276-287.

--GONZÁLEZ MANCEBO, Juana María... [et al]. “Ensayo sobre el papel del fuego en el banco de diásporas en un pinar de Tenerife (Islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1999, n. 27, p. 45-52.



--GONZÁLEZ RODRÍGUEZ, Pilar. “La memoria colectiva sobre el castaño de Acentejo”. Hernández Suárez, Marcos. *Rincones del Atlántico*. 2003-2004, n. 1.

--HANSEN, A. “Floristic notes from the Canary Islands (mostly Tenerife)”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1971, n. 13, p. 1-7

--HANSEN, A. “Contributions to the flora of the Canary islands (especialmente Tenerife)”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1970, n. 9, p. 37-39.

--HERNÁNDEZ, E. “La flora vascular de los Roques de Anaga (Tenerife, Islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1993, n. 22, p. 1-16.

--HERNÁNDEZ, E. “Teline pallida (Poiret) Kunkel (Fabaceae) en el macizo de Teno (Tenerife, Islas Canarias): notas”. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1995, n. 24, p. 188-189.

--HERNÁNDEZ GARCÍA, Carmen Dolores... [et al]. “Contribución al estudio florístico de cuevas artificiales (galerías) en la isla de Tenerife (Islas Canarias)”. II. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1995, n. 24, p. 143-152.

--“El histórico Jardín de la Hijuela del Botánico ha sido declarado Bien de Interés Cultural”. *Bienmesabe* [en línea]. 21 de julio de 2007, n. 166. [Fecha de consulta: 25 de junio de 2011]. Disponible en internet: <http://www.bienmesabe.org/noticia/2007/Julio/el-historico-jardin-de-la-hijuela-del-botanico-ha-sido-declarado-bien-de-interes-cultural>

--KUNKEL, Günther. “Nuevas plantas para la flora Canaria”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1968, n. 3, p. 57-58.

--KUNKEL, Günther. “Gran Canaria, Tenerife y la Gomera: notas florísticas y adiciones”. *Cuadernos de Botánica Canaria*. 1976, n. 26-27, p. 75-81.

--LOSADA LIMA, Ana. “Estudio de la flora briológica del monte de Agua García y Cerro del Lomo (Tenerife. Islas Canarias)”. Beltrán Tejera, Esperanza. *Anales del jardín botánico de Madrid*. 1987, n. 44(2), p. 233-254.

--MARTÍN, J.L... [et al]. “Biodiversidad taxonómica y análisis de prioridad para el establecimiento de áreas protegidas”. *Vieraea: Folia scientarum biologicarum canariensium*. 1999, n. 27, p. 245-253.

--MARTÍN OSORIO, V. E. “Evolución de la flora y vegetación en las Cañadas del Teide en los últimos cincuenta años (1946-1996)”. Wildpret de la Torre, Wolfredo. *Estudios Canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 1998, v. XLIII, p. 9-29.

--MARTÍN OSORIO, Victoria Eugenia. “Avances significativos en la elaboración de la base de datos georreferenciada de Flora y Vegetación del Parque Nacional del Teide,



Tenerife, Islas Canarias mediante un Sistema de Información Geobotánica”. Wildpret de la Torre, Wolfredo... [et al]. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 2005, n. 33, p. 345-358.

--MASFERRER Y ARQUIMBAU, Ramón. “Recuerdos botánicos de Tenerife. Datos para el estudio de la flora canaria”. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*. 1880, n. 9, p. 309-369.

--MASFERRER Y ARQUIMBAU, Ramón. “Una sencilla lección sobre la flora de la isla de Tenerife”. *Revista de Canarias*. 1878-1879, t. I, p. 212.

--MORALES MÉNDEZ, Domingo... [et al]. “Ecofisiología de los bosques de Laurisilva y pinar de Tenerife”. *Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales* (Ejemplar dedicado a: Actas de la I Reunión sobre Ecología, Ecofisiología y Suelos Forestales), 2005, n. 20, p. 25-35.

--N.H.G. “Pequeña descripción del Valle de Güimar”. *Diario de Tenerife*. 5 de abril de 1892, p. 2.

--REYES HERNÁNDEZ, Javier... [et al]. “Algas marinas bentónicas de El Médano, S Tenerife (Islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1994, n. 23, p. 15-42.

--REYES HERNÁNDEZ, Javier... [et al]. “Algas marinas bentónicas de El Médano, S Tenerife (Islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1994, n. 23, p. 15-42.

--RODRÍGUEZ NAVARRO, María Leticia. “Usos tradicionales de la flora del Parque Nacional del Teide (Tenerife. Islas Canarias)”. Wildpret de la Torre, Wolfredo... [et al]. *Estudios canarios: Anuario del Instituto de Estudios Canarios*. 2010, n. 54, p. 165-200.

--RODRÍGUEZ NAVARRO, María Leticia... [et al]. “Contribución al conocimiento de la flora vascular del municipio de El Sauzal (Tenerife, islas Canarias)”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 2010, n. 38, p. 63-82.

--SANTOS GUERRA, Arnoldo. “Jardín de aclimatación de La Orotava: un paseo por su historia”. *Rincones del Atlántico*. 2005, n. 2, p. 198-207.

--SANTOS GUERRA, A. “Vegetación del macizo de Teno. Datos para su conservación”. Fernández Galván, M. En: *Comunic. II Congresso Internacional Pró Flora Macaronésica. Funchal*. 1977, p. 385-424.

--SUÁREZ MONTESINOS, Mónica. “Plantas medicinales endémicas Canarias”. *Actualidad en farmacología y terapéutica*. 2004, v. 2, n. 4, p. 281-285.



--SVENSSON SVENTENIUS, Ericus R. “Contribución al conocimiento de la Flora canaria”. *Boletín del Instituto de Investigaciones Agronómicas*. Madrid: Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias. 1946, n. 15, p. 173-194.

--SVENSSON SVENTENIUS, Ericus R. “Notas sobre la flora de las Cañadas de Tenerife”. *Boletín del Instituto de Investigaciones Agronómicas*. Madrid: Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias. 1946, n. 15, p. 149-171.

--SVENTENIUS, E. R. S. son. “Plantas nuevas o poco conocidas de Tenerife”. *Boletín del Instituto de Investigaciones Agronómicas*. Madrid: Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias. 1949, v. 9, n. 20, p. 197-209.

--VOGGENREITER, Volker von. “Floristische Nachtrage: Punta de Teno, Tenerife”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1971, n. 12, p. 35-36.

--VOGGENREITER, Volker von. “Atractylis preauxiana Sch. Bip. ex Webb & Berth. (Composite). Neu für Tenerife”. *Cuadernos de botánica canaria*. 1972, n. 14-15, p. 37-38.

--WILDPRET DE LA TORRE, Wolfredo. “Estudio de las comunidades psamofilas de la isla de Tenerife”. *Vieraea: Folia scientarum biologiarum canariensium*. 1970, n. 0, p. 41-54.

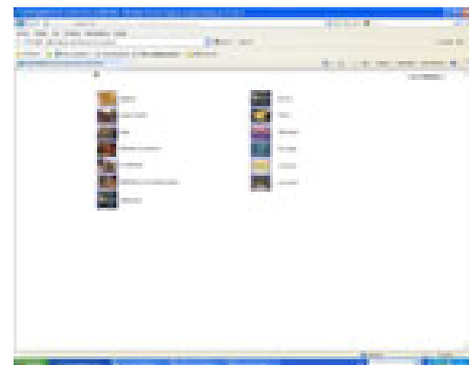
?

PÁGINAS WEB

ALFOMBRAS (La Orotava, Tenerife)

<http://www.canarias.org/ayuntamientos/orotava/PAGINAS/ESPA/alfombras/prin.html>

[Página alojada en la web del Ayuntamiento de La Orotava (Tenerife). Explica la historia de las alfombras del Corpus de esta Villa, su elaboración, sus autores y la fiesta].



CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



ALFOMBRISTAS DE LA OROTAVA

<http://alfombristasorotava.blogspot.com/>

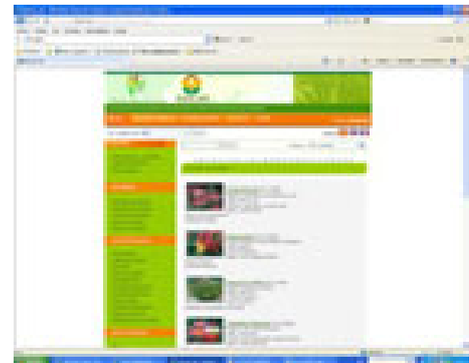
[Blog de la Asociación de Alfombristas de la Villa de La Orotava (Tenerife). Contiene noticias e imágenes sobre las alfombras del Corpus de este municipio del Norte de Tenerife].



ASOCAN (Asociación de Cosecheros y Exportadores Flores y Plantas Vivas de Canarias)

http://www.asocan.net/categoria_productos/flor_cortada_9

[Página de ASOCAN. Contiene información sobre la asociación, una zona de socios y una zona abierta con directorios de empresas, catálogo de productos y consejos para el cuidado de las plantas].



AYUNTAMIENTO DE LA OROTAVA. BIENES DE INTERÉS CULTURAL. Hijuela del Jardín Botánico

<http://www.villadelaorotava.org/patrimonio.php?mod=directorio&id=372>

[El área de Patrimonio del Ayuntamiento de La Orotava (Tenerife) incluye en su página web un listado con los Bienes de Interés Cultural del municipio. Entre ellos se encuentran La Hijuela del Jardín Botánico y las alfombras del Corpus, así como los Jardines del Marquesado de la Quinta Roja, que se hallan en proceso de declaración como BIC].



ESPECIES INTRODUCIDAS EN CANARIAS 2010

<http://www.interreg-bionatura.com/especies/index.php?opt=verDatos#>

[Base de datos de Especies introducidas en Canarias perteneciente al Gobierno de Canarias. Permite acceder a un amplio listado de especies, tanto vegetales como animales. De cada especie se ofrece una detallada ficha con su descripción, distribución, hábitat, fecha de introducción, impacto, etc.].



ESPECIES PROTEGIDAS Y AMENAZADAS DE CANARIAS

http://www.gobiernodecanarias.org/cmayer/medioambiente/medionatural/biodiversidad/especies/especies_protegidas_amenazadas/index.html

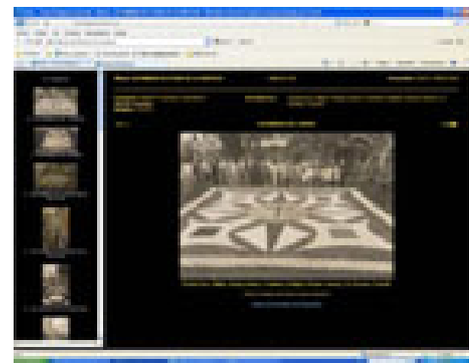
[Página perteneciente a la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente del Gobierno de Canarias. Contiene un listado con las especies de flora y fauna protegidas y amenazadas, su estado de conservación y planes de actuación existentes].



FEDAC. ALFOMBRAS DE FLORES DE LA OROTAVA

http://www.fotosantiguascanarias.org/buscador/album_fotografias.php/00792/alfombras-de-flores-de-la-orotava/?&page=1&albumname=ALFOMBRAS+D+E+FLORES+DE+LA+OROTAVA

[El fondo de fotografía histórica de la Fundación para la Etnografía y el Desarrollo de la Artesanía Canaria (FEDAD), contiene, entre otros muchos álbumes, uno dedicado a las alfombras del Corpus de la Orotava (Tenerife), con numerosas instantáneas sobre este arte floral en la Villa].



FERIA NATURA SALUD (Santa Cruz de Tenerife)

<http://www.ferianaturasalud.com/index.asp?pag=presentacion>

[Página de la feria anual sobre naturaleza y salud que se celebra en el Recinto Ferial de Tenerife. Incluye stands sobre plantas medicinales].



FLORA CANARIA

http://floracanaria.110mb.com/menu_inicio.htm

[Web personal de Jesús Palenzuela Borges. Contiene un catálogo de flora y fauna canaria. Cada especie está acompañada por fotografías y una ficha, que incluye datos como nombre común, islas en las que se encuentra o propiedades medicinales].



FLORA CANARIA. ENDEMISMOS

<http://www.jardin-mundani.com/endemismos-canarios/index.htm>

[Galería de fotos alojada en la web del Jardín Botánico Mundani, ubicado en Mallorca. Posee un amplio listado de especies endémicas de todas las islas del Archipiélago Canario con sus respectivas fotografías].



CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

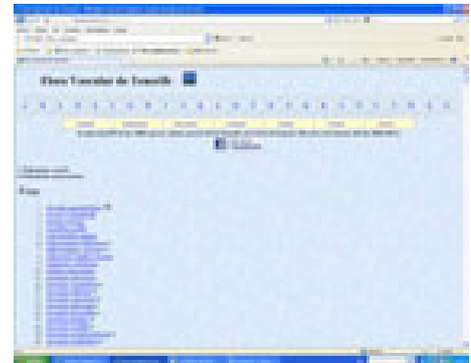
ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



FLORA VASCULAR DE CANARIAS

<http://www.floradecanarias.com/tenerife.html>

[Página personal de Manuel Luis Gil González, biólogo, cuyo objetivo es mostrar la variada flora canaria, a través de las fotografías que ha obtenido en todas las islas del archipiélago durante los últimos años. Cada imagen se acompaña de una pequeña descripción, así como de la distribución regional de la especie y un pequeño comentario etimológico sobre los nombres genéricos y específicos. Están ordenadas por familias y por islas].



FLORES Y PLANTAS EN CANARIAS

<http://www.rinconcitocanario.com/plantas/hojasfr.htm>

[Página personal de temática variada con un apartado dedicado a las flores y plantas de Canarias. Cada especie va acompañada de fotografías y una pequeña descripción de la planta. La web contiene también álbumes dedicados a las Palmeras de Santa Cruz de Tenerife, el Parque García Sanabria, El Parque La Granja, etc.].



FOTOS AÉREAS DE CANARIAS. PLAZAS DE TENERIFE

<http://www.fotosaereasdec Canarias.com/variadas-por-temas/plazas-de-tenerife>

[Sitio web con fotografías aéreas de las Islas Canarias. Incluye una sección dedicada a plazas de Tenerife].



FUNDACIÓN CANARIA OROTAVA DE HISTORIA DE LA CIENCIA

http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/3/Usr n/fundoro/web_fcohc/002_proyectos/portal.htm

[La Fundación Canaria Orotava de Historia de la Ciencia ha realizado varios proyectos relacionados con la botánica. Por un lado, el “Proyecto Humboldt”, cuyo objetivo es recopilar documentos relativos a las expediciones científicas que vinieron a Canarias en los siglos XVIII y XIX y crear una biblioteca digital de libre acceso en Internet. Entre estos documentos podemos encontrar herbarios, artículos y libros dedicados a la flora canaria. Por otro lado, el proyecto “Canarias, otra mirada” es un trabajo de divulgación, en diferentes formatos, sobre el relevante papel que jugaron las Islas Canarias dentro del contexto científico europeo durante los siglos XVIII, XIX e inicios del XX. Muchos de estos viajeros fueron botánicos, cuyas aportaciones vienen reflejadas en la exposición y las publicaciones del proyecto, que aparecen a texto completo en la web].



GEVIC (Gran Enciclopedia Virtual Islas Canarias).

TENERIFE. NATURALEZA. VEGETACIÓN

http://www.gevic.net/info/contenidos/mostrar_contenidos.php?idcat=36&idcap=59&idcon=343

[Entrada sobre la vegetación de Tenerife en la Gran Enciclopedia Virtual Islas Canarias. Contiene información general y fotografías sobre la vegetación y flora de la isla, así como un debate sobre su patrimonio natural y un reportaje sobre la declaración del Teide como Patrimonio de la Humanidad].



CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



ICIA. JARDÍN DE ACLIMATACIÓN DE LA OROTAVA

http://www.icia.es/icia/index.php?option=com_content&task=view&id=2220&lang=es

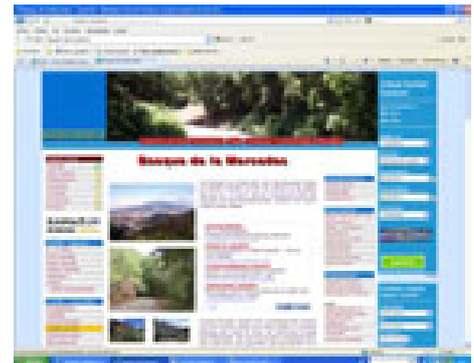
[Página del Instituto Canario de Investigaciones Agrarias del Gobierno de Canarias (ICIA). Incluye un apartado sobre el Jardín Botánico del Puerto de La Cruz (Tenerife), con información y horarios de visita].



KANAREN-VIRTUELL

http://www.kanaren-virtuell.de/teneriffa_2/orte/mercedes.htm

[Sitio web en alemán dedicado a las Islas Canarias. Dedicada una sección a los espacios naturales de Tenerife, con imágenes y textos explicativos sobre su flora y vegetación].



MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE TENERIFE

http://www.museosdetenerife.com/index.php?al_id_mus=2

[El Museo de Ciencias Naturales de Tenerife -creado en 1951- es un centro de carácter internacional dedicado a la conservación, investigación y difusión de la gea, flora y fauna de los archipiélagos macaronésicos: Azores, Madeira, Salvajes, Cabo Verde y muy especialmente de las islas Canarias. El museo atesora, entre otras, una nutrida y bien conservada colección botánica y edita la revista Vieraea, especializada en Botánica, Zoología, Paleontología y Ecología de la Región Macaronésica].



MUSEO DE LAS ALFOMBRAS (La Orotava, Tenerife)

<http://www.villadelaorotava.org/cultura.php?mod=directorio&id=499>

[Página web del Ayuntamiento de La Orotava. En la sección de Cultura contiene un listado de museos, entre los que se encuentra el Museo de las Alfombras. Incluye una breve historia de las alfombras en el municipio, así como su dirección y horario de visitas].



NATURALEZA DE ANAGA

<http://floradeanaga.blogspot.com/2009/11/vegetacion-del-bosque-termofilo.html>

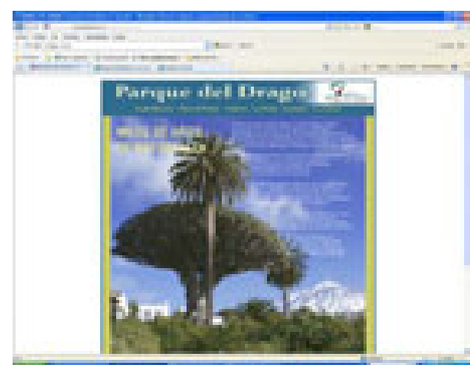
[Blog sobre la Naturaleza de Anaga, con información sobre la flora, la fauna y la geología del Macizo de Anaga. Contiene fichas, fotografías, descripciones, rutas de senderismo, etc.].



PARQUE DEL DRAGO (Icod de los Vinos, Tenerife)

http://www.parquedeldrago.es/html/home_esp.html

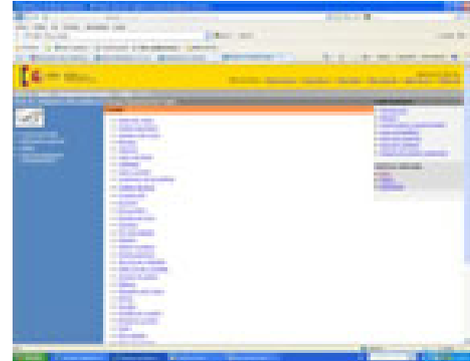
[Web del Parque del Drago de Icod de Los Vinos (Tenerife). Incluye información sobre el Drago, la vegetación de la isla y la ciudad].



PARQUE NACIONAL DEL TEIDE. Flora

<http://reddeparquesnacionales.mma.es/parques/Flora.do?acc=true&state&locale=&parque=teide>

[Página de la Red de Parques Nacionales, perteneciente al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Ofrece información detallada sobre todos los Parques Nacionales de España. Cada una de las especies florísticas del Parque Nacional del Teide viene acompañada por una imagen y una breve descripción].



PLANTAS DE MI TIERRA

<http://plantasdemitierra.blogspot.com/search/label/T>

[Blog sobre flora y vegetación de Canarias. Contiene artículos, números de revistas especializadas a texto completo, fotografías y una lista de especies vegetales de las Islas Canarias].



RED CANARIA DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS DE LA ISLA DE TENERIFE

[http://www.tenerife.es/wps/portal/!ut/p/c/1/04_SB8K8xLLM9MSSzPy8xBz9CP0os3g_f3NDM0MvIwMDL2dnA09PL0c_6AQQ4NQI6B8pFm8oZ-FZ6i3u6GBv4eXq4Gnu4-Tj1mgv5GBkTEB3X4e-bmp-gW5EeUAMCOwkA!!/dl2/d1/L2dJQSEvUUt3QS9ZQnB3LzZfTk83MTYxSjIwMEpDQzBJSUpBTk9SVDEwVTc!/?](http://www.tenerife.es/wps/portal/!ut/p/c/1/04_SB8K8xLLM9MSSzPy8xBz9CP0os3g_f3NDM0MvIwMDL2dnA09PL0c_6AQQ4NQI6B8pFm8oZ-FZ6i3u6GBv4eXq4Gnu4-Tj1mgv5GBkTEB3X4e-bmp-gW5EeUAMCOwkA!!/dl2/d1/L2dJQSEvUUt3QS9ZQnB3LzZfTk83MTYxSjIwMEpDQzBJSUpBTk9SVDEwVTc!/)

[Página de la Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos de la Isla de Tenerife, perteneciente al Cabildo Insular de Tenerife. Ofrece una descripción detallada de cada espacio natural de la isla].



CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



RUTAS BOTÁNICAS TENERIFE

<http://rutasbotanicastenerife.blogspot.com/>

[Blog de Ana Fernández Presa, Ingeniero Técnico Agrícola canaria. Contiene rutas por Tenerife centradas en sus aspectos florísticos. Posee enlaces a páginas de temática botánica, tanto canarias como del resto del mundo].



SANTA CRUZ MÁS VIVA. PARQUES Y PLAZAS

<http://www.santacruzmas.com/SantaCruzMas.asp?IdMenu=4&IdSeccion=33>

[Web de la Sociedad de Desarrollo de Santa Cruz de Tenerife, con información cultural, turística y de ocio sobre la ciudad. Dispone de un apartado dedicado a “rincones verdes con encanto”, con imágenes e información sobre parques y plazas del municipio].



SUPER ÁRBOLES DEL MUNDO. DRAGO

<http://www.terra.es/personal6/dirkdigler/drago.htm>

[Página dedicada al Drago perteneciente a la web “Super árboles del mundo”. Cuenta con imágenes y un texto divulgativo sobre la especie].



CEDOCAM

CENTRO DE
DOCUMENTACIÓN
DE CANARIAS Y AMÉRICA

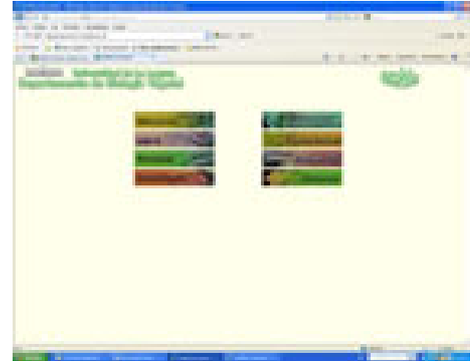
ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS



UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA.
DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA VEGETAL

<http://webpages.ull.es/users/bioveg/centro.htm>

[Web del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de La Laguna (Tenerife). Ofrece información sobre su actividad docente e investigadora, ubicación, personal y sobre el herbario TFC, fundado en 1969 por profesores y alumnos de la primera promoción de la Sección de Biológicas de la Facultad de Ciencias de la ULL].



?

?

?