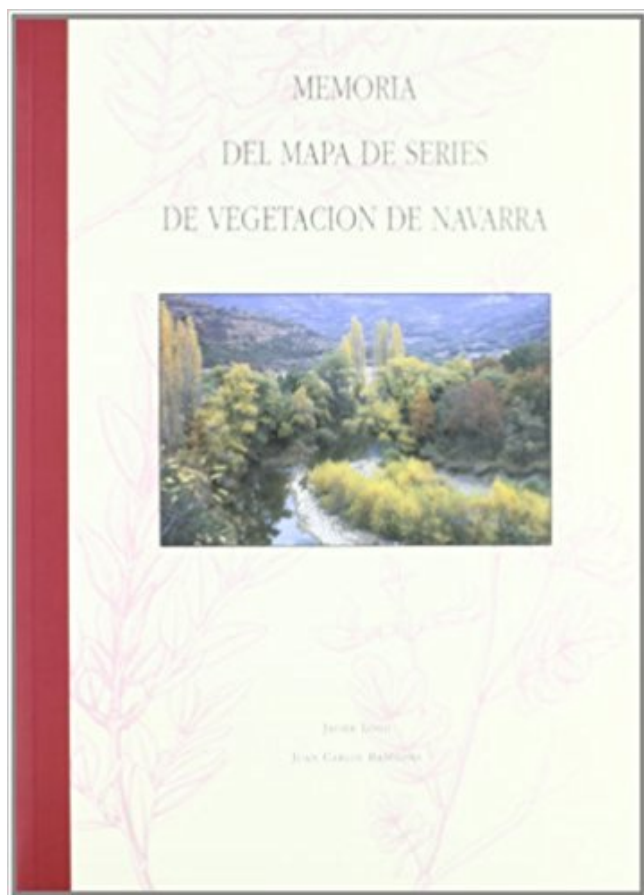


Memoria del mapa de series de vegetacion de Navarra PDF - Descargar, Leer



DESCARGAR

LEER

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Descripción

Introducción. En la presente memoria se presenta el mapa de vegetación actual del municipio de Vitoria-Gasteiz. Este trabajo ha sido realizado entre los meses de marzo y septiembre de 2002. El trabajo ha constado de cuatro fases diferenciadas: desarrollo metodológico, digitalización, fotointerpretación y revisión de.

Compendios generales sobre Vegetación en Europa y el ámbito Mediterráneo. Ordenados .. Memoria del mapa de series de vegetación de España. ICONA. ... Bascos Carretero, J.C. 1978. Relaciones suelo-vegetación en la Navarra húmeda del noroeste. Estudio florístico-ecológico. Tesis Doctoral. Univ. Navarra.

Los mapas a gran escala permiten representar la diversidad del mosaico vegetal. La vegetación primitiva es la que colonizó un territorio en un momento dado, .. RTVAS-MARTÍNEZ, S (1987b). Memoria del mapa de series de vegetación de España: 23. ICÓN A. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.

y elaborar modelos de evaluación de tierras en Navarra utilizando las unidades carto- gráficas reconocidas. Palabras . El área se sitúa en el centro de Navarra y comprende la Cuenca de Pamplona y. Valdizarbe. .. LOIDI, J. & J.C. BÁSCONES 1995 - Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Gobierno de.

nAVARRA estrategias para la conservación de la flora y la vegetación en navarra. Pie de la orquídea *Nigritella gabasiana* en Iakartxela. (Foto aritz zaldúa) .. Memoria del. Mapa de Series de Vegetación de Navarra. E 1:200.000. Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente. Gobierno de Navarra.

8 Feb 2016 . Fuente: Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra (Loidi & Bascones, 2006). Volumen de madera muerta en el suelo Se han muestreado 56 parcelas situadas en otras tantas masas forestales de 111 Montes de Utilidad Pública, en las cuales se han medido unos 20.000 elementos de madera.

Noté 0.0/5: Achetez Memoria del mapa de series de vegetacion de Navarra de Javier Loidi, Juan Carlos Bascones: ISBN: 9788423599936 sur amazon.fr, des millions de livres livrés chez vous en 1 jour.

28 Ago 2004 . Amor, A. (1991) Flora y Vegetacion vascular de la comarca de La Vera y laderas meridionales de la Sierra de Tormantos (Cáceres). .. Universidad de Navarra. Pamplona. Fernández-González, F. ... Rivas Martínez, S. (1987) Mapa de series de vegetación de España. ICONA, Serie Técnica. Madrid.

SUMMARY. We have made a biogeographical division in the province of Málaga (Spain), recognizing seven sectors and twelve subsectors about which we have made an ecological and floristic diagnosis. It has been identified eighteen vegetation series: eleven climatophile ones. (the woods and lands characterized by.

Mapa Usos del Suelo de Navarra 1:200.000; Ocultar; Seleccionar. Mapa de usos del suelo de . Mapa Geotécnico de Pamplona a escala 1:25.000 y Memoria; Ver; Seleccionar. Mapa Geotécnico de Pamplona con la . Mapa de Series de Vegetación de Navarra a 1:200.000; Ver; Seleccionar. Mapa de Series de vegetación.

Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra, E. 1:200.000. Pamplona: Dpto. de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda, Gobierno de Navarra. 36. Lonsdale D., Pautasso M., Holdenrieder O. 2008. Wood-decaying fungi in the forest: conservation needs and management options. European Journal.

La redacción del Concierto Previo suscrito por el Departamento del Gobierno de Navarra con competencia .. se propone una serie de conexiones peatonales entre las zonas verdes y la red exterior de caminos e .. Protección, como vegetación de especial interés, de los hábitats prioritarios a nivel europeo – constituidos.

Memoria del. Mapa de Series de Vegetación de Navarra. Dpto. de. Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y. Vivienda. Gobierno de Navarra. Pamplona. López Fernández, M.L. 1970. Aportación al estudio de la flora y el paisaje vegetal de las Sierras de Urbasa, Andía, Santiago de Lóquiz y el Perdón (Navarra). Tesis.

pañolas, así como de los mecanismos de sucesión de la vegetación. Palabras .. y Ceballos,

1939), las Series de Vegetación de Rivas. Martínez .. Montes. Revista de ámbito forestal 13, 11-13. RUIZ DE LA TORRE J., 1990a. Mapa Forestal de España. Memoria General. Instituto Nacional para la Conservación de la.

DE SERIES DE VEGETACION. -. DE ESPANA. 1:400.000. SALVADOR RIVAS-MARTINEZ. Catedrático de Botánica de la Universidad Complutense. MADRID.

Colaboraciones: J. M. Gandullo y R. Serrada. Memoria del Mapa de Productividad Potencial Forestal. 1: 1.000.000. J. L. Allué Andrade. Memoria del Mapa de.

LOIDI, J. y J. C. BASCONES; 1995.- Memoria y mapa de series de vegetación de Navarra. Gobierno de Navarra. Departamento de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. Pamplona. 99 p. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE; 2000. Inventaire Forestier National. Département des Hautes-Pyrénées.

2: 139-181. Rivas Martínez, S. 1987. Memoria y mapa de series de vegetación de España a escala 1:400.000. ICONA, Madrid. Rivas Martínez, S.; Báscones, J.C.; Díaz, T.E.; Fernández González, F. y Loidi, J. 1991. Vegetación del Pirineo occidental y Navarra. Itinera Geobot. 5: 5-456. Rivas Martínez, S.; Costa, M.; Soriano, .

15 Oct 2010 . increase in Mediterranean taxa at the expense of the temperate flora (Jalut et al., 2000). Among these pulses, the ... Mirón cave (Cantabria) and the open-air site of Los Cascajos (Navarra). Veg. Hist. Archaeobot., 14(4) . Memoria del mapa de series de vegetación de España. Ministerio de Agricultura.

Antiguo mapa del Reino de Navarra :: Royaume de Navarre :: Old map.

29 Apr 2016 . Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. E 1:200.000 (p. 111). Gobierno de Navarra. Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda. Mammal Species of the World. A Taxonomic and Geographic Reference (3rd ed). Don E. Wilson & DeeAnn M. Reeder (editors).

Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. 1:200.000. Gobierno de Navarra. Dpto. de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. 99 pp. Luoto, M., Pöyry, J., Heikkinen, R.K., Saarinen, K., 2005. Uncertainty of bioclimate envelope models based on the geographical distribution of species. Glob. Ecol. Biogeogr.

2 Jul 2015 - 49 min Memoria de España - En el inicio de los tiempos , Memoria de España online, completo y .

ma obtuvimos un mapa de Navarra con el número de endemismos para cada una de esas cuadrículas (Fig. 1). Es posible que este método incluya un sesgo, en el sentido de que son más significativas las presencias que las ausencias. RESULTADOS. Teniendo en cuenta que el conjunto de la flora vascular ibérica se.

El Ayuntamiento de Arróniz presentó en noviembre una Memoria Valorada a la 1ª convocatoria de ayudas en el . vierno Avena Fresco para toda el área, y un tipo de verano Maíz (según las series de Papadakis). . 1 Datos obtenidos del Mapa de Series de Vegetación de Navarra (Javier Loidi y Juan Carlos Bascones).

importante referida a las Comunidades Autónomas del País Vasco y de Navarra que a lo largo de varios años han sido ... 1986. -- 1 mapa : col. + memoria. Consultado en: IGME, Fondo Documental. -- Madrid. Mapa de series de vegetación de España / Ministerio de Agricultura, Instituto para la Conservación de la.

Los vegetales son un componente básico de la estructura y del funcionamiento de la Naturaleza y un recurso imprescindible para el hombre. Los bosques, las formaciones arbustivas y herbáceas, espontáneas o modificadas por la acción antrópica, iniciada con la revolución neolítica, constituyen la vegetación natural y.

Memoria del mapa de series de vegetacion de Navarra: Amazon.es: Javier Loidi, Juan Carlos Bascones: Libros.

El Instituto Geológico y Minero de España es un Organismo Público de Investigación adscrito al Ministerio de Economía y Competitividad. Fue creado en 1849 para la formación del Mapa Geológico Nacional profundizando en el estudio de la geología, en el reconocimiento de yacimientos minerales y en el estudio de las.

Hago saber: Que el Parlamento de Navarra ha aprobado la siguiente Ley Foral de modificación de diversos impuestos y otras medidas tributarias. . «Igualmente estarán exentas las Becas Navarra para cursar programas de Master en universidades extranjeras.» Tres. .. Mapa de Series de Vegetación de Navarra:

preliminar del riesgo de inundación, los mapas de peligrosidad y riesgo y los planes de .. realización de los trabajos que se exponen en la presente memoria. . Navarra. 9.227,4. 10,79. 565.766. 18,74. 61,31. 246. Aragón. 42.076,3. 49,19. 1.217.157. 40,31. 28,93. 663. Castilla-La Mancha. 1.117,9. 1,31. 1.818. 0,06. 1,63.

12 Jun 2013 . of Navarra MZNA 3 records; Senckenberg Collection Arachnology SMF 2 records]. Only two other ... Merino Sáinz I, Anadón A (2008) La fauna de opiliones (Arachnida) de la Reserva Integral Natural de . Rivas-Martínez S (1987) Memoria del mapa de series de vegetación de España 1:400.000. In-

Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España: [Memoria del mapa de vegetación potencial de España]. Parte II. [Salvador Rivas Martínez y colaboradores] .. Vegetación del Pirineo occidental y Navarra: VI Excursión Internacional de Fitosociología (AEFA). Salvador Rivas Martínez, Juan Carlos.

Palabras-clave: fitosociología, clasificación de hábitats, series de vegetación, mapa. 1.

INTRODUCCIÓN. En este trabajo se presenta la cartografía de la vegetación potencial de la Comarca Agraria I, correspondiente al territorio noroccidental de Navarra, con la que se concluye el proyecto de Vegetación. Potencial de.

Situación del proyecto. Cartografía: comprende las 1.039.160,2 ha de las 7 Comarcas Agrarias de Navarra; un Mapa 1:100.000 así como una Memoria descriptiva de cada una de ellas está disponible en la página de documentos. Memorias: se han redactado las Memorias descriptivas de las Comarcas Agrarias 1, 2, 3, 4,.

Los bosques de la península ibérica se encuadran dentro de dos grandes regiones de flora y vegetación; cada una de ellas, caracterizada por una serie de plantas y comunidades vegetales que le son propias, además de poseer otras muchas en común. La separación entre estas dos regiones no es clara ni tajante; existe.

Los mapas constituyen una representación simbólica y a escala de Navarra en un determinado instante de su historia. Mediante su . Todos los mapas de una serie deben ser homogéneos en cuanto a la representación para que, si es preciso, puedan ser unidos. . Mapa Geotécnico de Pamplona a 1:25.000 y Memoria.

Plan Director del Aeropuerto de Vitoria. GRAFICO 2.III. MAPA GEOGRAFICO DEL PAIS VASCO. MAPA DE VEGETACION DE NAVARRA. - Limite de Autonomía. _ Última actualización: 4-- I- DivLsoria de cwn+:a hidrográfica. I-Memoria. Capítulo 2.

27 Sep 2016 . Loidi, J. & Báscones, J. C. Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. E 1:200.000. Gobierno de Navarra. Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda, (1995). Show context. 27. Escala, C., Irurzun, J. C., Rueda, A. & Ariño, A. H. Atlas de los Insectívoros y Roedores.

Descripción del proyecto. Salvador Rivas Martínez desarrolla el Mapa de Series de Vegetación de España a partir de la revisión de las series de vegetación de Luis Ceballos (1941). Dicho trabajo de síntesis lo realiza en 1981 y lo revisa en 1987. Delimita, así pues, las áreas de las series o unidades reconocidas.

16 Jul 2011 . I T I N E R A G E O B O T A N I C A. (Nueva Serie). Mapa de series, geoseries

y geopermaseries de vegetación de España. [MEMORIA DEL MAPA DE VEGETACIÓN POTENCIAL DE ESPAÑA]. PARTE II. Salvador Rivas-Martínez. VOLUMEN 18 (2). 2011. ASOCIACION ESPAÑOLA DE FITOSOCIOLOGIA.

Analyses of several pollen sequences reveal climatic transformations in the flora and vegetation between 7000 and 4000 cal. yr BP. ... El poblado de la Edad del Bronce de Puy Aguila (Bardenas Reales, Navarra). Trabajos de .. Rivas Martínez S. (1987) Memoria del Mapa de Series de Vegetación de España . Ministerio.

lfrmite con la provincia de Navarra se sitúa a 11no~. J JOO metros. Su nomhre lo recibe del riachuelo de . la vegetación potencial (Mapa 2) que podríamos ídenli ficar en la ,..ona es un en tomo de robledal .. cidó· ... 1987 Memoria del mapa de series de vegetación de España.

Publicaciones del ministerio de agricultura.

14 Dic 2010 . Rivas Martínez, Salvador (1987). Memoria del mapa de series de vegetación de España 1: 400.000. 268 pp. ICONA. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Madrid. ISBN 84-85496-25-6. Os presento la conocida memoria del mapa de series de vegetación de España de Rivas-Martínez, trabajo de.

Revisión general del área de distribución del pino radiata en Navarra. 7. 3.3. Trabajos de gabinete. 7 . Bidasoa y Baztán, siempre en su parte navarra (Mapa 1 y 2), constituyendo por tanto el soporte territorial ... LOIDI, J.; BASCONES, J.C.; Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Departamento de Medio.

16 May 2005 . Navarra (BCN 200, Instituto Cartográfico Nacional); y el Mapa y la Memoria de Series de Vegetación de Navarra (LOIDI Y BÁSCONES, 1995). Programas informáticos: Arc-View versión 8.1, Data-cli y Biocli (ambos programas desarrollados por la Universidad de León), Excel y Access. Ordenadores y.

botánicos y geógrafos, hasta la publicación del «Mapa de series de vegetación» de Rivas-Martínez en 1987 (1:400.000). En las dos . 1:25.000- pero destaca el nuevo Mapa forestal de España a 1:200.000, publicado bajo la dirección de Ruiz de la Torre, obra de ... lor en 1986 junto a una importante memoria (Rivas-.

La Navarra Media – Una historia a cada paso. Visitar la Zona Media de Navarra es como pasear por un libro de historia. A cada paso salen al encuentro fortalezas, palacios y castillos que relatan su importancia estratégica en la Edad Media. En cada página se descubren iglesias, monasterios y pueblos nacidos en torno.

Aportación a la flora líquénica de las Islas Canarias. I. Hongos liquenícolas de Gomera. . Catálogo de líquenes y hongos liquenícolas del Parque Natural de Bértiz (Navarra, España). — Bulletin de la Societè Linnéenne de .. Memoria del Mapa de Series de Vegetación de España. — Madrid: ICONA. Google Scholar.

Estudio de evaluación, gestión y ordenación hidráulica del riesgo de inundaciones en el río Bidasoa en Navarra. Gobierno de Navarra/GANASA. • Loidi, J. y Báscones, J.C. 2006.

Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. E. 1:200.000. Gobierno de Navarra. 111 pp. • Real Decreto 400/2013, de 7 de junio, por.

an ordered two-way table by classification of the individuals and attributes. Cornell.

University. New York. Loidi, I.; Báscones, J.C. (1995). Memoria del. Mapa de Series de Vegetación de Navarra. E. 1:200.000. Gobierno de Navarra. Departamento de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. Pamplona. Rubio, A. (1993a).

1 MEMORIA DEL MAPA DE SERIES DE VEGETACIÓN DE NAVARRA E 1: JAVIER LOIDI JUAN CARLOS BÁSCONES. 2 Título: Memoria del Mapa de Series de Vegetacion de Navarra. E 1: Gobierno de Navarra Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda Edición: 2006 Autores: Javier Loidi.

Series de vegetación y sectorización fitoclimática de la Comarca Agraria VI. Memoria y mapa.

Informe técnico. J Peralta.

[http://www.cfnavarra.es/agricultura/informacion_agraria/MapaCultivos/htm ...](http://www.cfnavarra.es/agricultura/informacion_agraria/MapaCultivos/htm...), 1997. 12*, 1997. Manual de hábitats de Navarra. J Peralta, I Biurrun, I García-Mijangos, JL Remón, JM Olano, M Lorda, .

4 May 2014 . Sabiñánigo (Huesca). BIURRUN, I. (1999): Flora y vegetación de los ríos y humedales de Navarra. Guineana 5: 1-338. ... Memoria de síntesis del mapa forestal de Aragón. 119 pp. Serie Difusión, n.º 11. Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, Zaragoza. ESCUDERO, A., R. GAVILÁN & S.

LICs de Navarra. Para ello se utiliza como base el Mapa de Cultivos y. Aprovechamientos (MCA) a escala 1/25.000 sobre ortofoto, y se consideran todos los ... China Univ. Press. Loidi, J. y Báscones, J.C. 1995. Memoria del mapa de series de vegetación de. Navarra. Pamplona. Loidi, J., Biurrun, I. y Herrera, M. 1997.

Mapa-guía Guía del Parque Nacional de Monfragüe en la provincia de Cáceres. Fue el primer espacio protegido de . En esta guía encontraremos notas sobre la fauna autóctona, vegetación, relieve y datos turísticos. Incluye un mapa de escala .. Memoria y mapa de vegetación. Organismo Autónomo de Parques.

16 May 1995 . Inventario Nacional de erosión de suelos de la comunidad foral de Navarra. - Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. - Memoria del mapa de cultivos y aprovechamientos 2012. - Vegetación potencial de Navarra 1:25000, Comarca Agraria II: Pirineos. 4. Bases del proyecto: 4.1. Directrices.

ITINERA GEOBOTANICA(Nueva Serie) Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España [MEMORIA DEL MAPA DE VEGETA.

3 Abr 2012 . Memoria del Mapa de Series de Vegetación de España. ICONA. -Susana Casada, Alfredo Ortega, 1991, El bosque mediterráneo. Acción divulgativa, S.L. -Comunidad de Madrid, 2006. Catálogo de Especies Amenazadas de la Comunidad de Madrid. CD interactivo. -Comunidad de Madrid, 2007.

Trinia dufourii se considera un endemismo del N de España, restringido al valle del Ebro, provincias de La Rioja, Navarra, Álava y Zaragoza .. Brotéria, Ci. Nat. 2(1):. 45-50. Rivas-Martínez, S. (2007). Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España: Memoria del mapa de vegetación potencial de.

3 Dic 2007 . TITULO: Mapa de Series de Vegetación de Navarra (Memoria y Mapa a escala 1:200.000). REF. REVISTA/LIBRO: Publ. Gobierno de Navarra, 99 pp. (1995) CLAVE: L. AUTORES: J. Loidi, A. Berastegi, I. Biurrun, I. García-Mijangos & M. Herrera. TITULO: Data on *Artemisia vulgaris* in the Basque Country.

GRANA: Guía de Recursos Ambientales de Navarra. Punto de encuentro e información relacionado con el medioambiente en Navarra. Servicio proporcionado por CRANA.

Gobierno de Navarra. Informe inédito. LOIDI, J. & BÁSCONES, J.C. 2006. Memoria del mapa de series de vegetación de. Navarra. Gobierno de Navarra. Pamplona. MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. Libro Rojo de las Aves de España. Dirección General para la Biodiversidad-SEO/Birdlife. Madrid.

Milieu 36: 27-36. • LOIDI, J. & BASCONES, J. C. 1995. Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Gobierno de. Navarra-Departamento de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. Pamplona. • MUNTANER, J., FERRER, X. & MARTÍNEZ VILALTA, A. 1983. Atles dels ocells nidificants de Catalunya i Andorra.

25 47–65. Loidi J and Bascones J C 1995 Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra Publicaciones del Gobierno de. Navarra, Pamplona. López-Moreno J I and Nogués-Bravo D 2005 Interpolating local show depth data: an evaluation of methods Hydro- logical Processes 19 3167–76. MacDonald D, Crabtree.

Publ, Univ. Alcalá de Henares, Madrid, pp 385-418 Ladero M (1987) La España Luso-Extremadurensis. In: Peinado M, Rivas-Martínez S (eds) La Vegetación de España. Ser. Publ. Univ. Alcalá de Henares, Madrid, pp 455-486 Loidi J, Bascónes JC (1995) Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra 1:200.000.

Resumen: La población de Alimoche común en la Península Ibérica ha decaído en las últimas décadas hasta alcanzar valores de 1.320-1.480 parejas reproductoras según los últimos censos. En este trabajo se muestran algunos datos sobre el tamaño poblacional y los parámetros reproductores durante los años 2003 y.

Mapa de series, geoserias y geopermaseries de vegetación de España. [Memoria del mapa . 278*, 1999. Vegetación del Pirineo occidental y Navarra: VI Excursión Internacional de Fitosociología (AEFA)/ Vegetation in Western Pyrenees and Navarra . Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. J Loidi, JC.

RIVAS-MARTÍNEZ, S. (1987a): Memoria del mapa de Series de Vegetación de España. I.C.O.N.A.. Serie Técnica. Publ. Ministerio . (1991): Vegetación del Pirineo occidental y Navarra. Itinera Geobot. 5: 5-456. .. Potencialmente, las series de vegetación climatófilas que existen en el territorio son según RIVAS-MARTÍNEZ.

MAPA DE SERIES, GEOSERIES Y GEOPERMASERIES DE VEGETACIÓN DE ESPAÑA. [MEMORIA DEL MAPA DE VEGETACIÓN POTENCIAL DE ESPAÑA, 2005]. PARTE 1. Salvador Rivas-Martínez (1) y coautores (versión 29-07-2005). A Oriol de Bolòs y a Mario Lousã que han creado las prestigiosas escuelas de.

3 Dic 1998 . Pirineos de Huesca, Navarra, Andorra y. Francia, y de la escala . 1:25 000 constituye una nueva serie de cartografía temática del .. MAPAS DE LÉRIDA. Y GERONA. MAPAS DE VEGETACIÓN 1:50 000. Mediante los convenios de colaboración con la Diputació de Lleida y de Girona, el ICC ha publicado,.

Las series de vegetación que determinan la sucesión de los ecosistemas llevan asociadas series paralelas de números de curva, de umbrales .. 5º Congre- so Forestal Español. Ávila. Ruiz De La Torre J., 1990. Mapa forestal de España, escala. 1:200.000. Memoria general. Instituto Nacional para la. Conservación de la.

botánicos y geógrafos, hasta la publicación del «Mapa de series de vegetación» de Rivas-Martínez en 1987 (1:400.000). En las dos . pero destaca el nuevo Mapa forestal de España a 1:200.000, publicado bajo la dirección de Ruiz de la Torre, obra de referencia ... lor en 1986 junto a una importante memoria (Rivas-.

Vegetación del Pirineo occidental y Navarra. VI Excursión Internacional de Fitosociología (AEFA). Itinera Geobotanica . Mapa de series, geoserias y geopermaseries de vegetación de España: [Memoria del mapa de vegetación potencial de España]. Parte I, por Salvador Rivas Martínez. Itinera Geobotanica, 18(1) (2011).

Cómo cambian el paisaje y la vegetación con diferentes usos ? Cómo influyen el clima y la .. una serie de valles, paralelos entre sí, que de este a oeste son: Roncal, Salazar ... En el cuadro siguiente se muestran los resultados del Mapa de los Usos del Suelo de Navarra que había en el año 1956 y su comparación con.

Memoria del mapa de series de vegetación de España 1:400.000. Ed. ICONA, Madrid). Se ha calculado el . fauna de reptiles distinta a la que ocurre en ambientes naturales. • tercer criterio: "reparto geopolítico", para incluir .. castellano-aragonense seca basófila de la encina, Quercus rotundifolia por ejemplo en Navarra;

(1973) Land evaluation for rural purposes. LL.R.L Wageningen. Holanda. DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA (1996a) Evaluación de las tierras de viñedo de Navarra. Series de vegetación y sectorización fitoclimática de la Comarca Agraria V. Memoria y Mapas 1/25.000 y 1/100.000 (inéd). Gobierno de Navarra.

Mapa conceptual: Una herramienta para realizar aprendizaje significativo de conceptos geográficos . Navarra tiene una extensión de 12 ECTS, según la memoria del título verificada por la ANECA. El título está ... conjunto de conceptos unidos entre sí por una serie de palabras de enlace para formar proposiciones.

Ya BLACK FRIDAY! | MEMORIA DEL MAPA DE SERIES DE VEGETACION DE NAVARRA E: 1:200.000 del autor AA.VV (ISBN mkt0002661829). Comprar libro completo al MEJOR PRECIO nuevo o segunda mano, leer online la sinopsis o resumen, opiniones, críticas y comentarios.

Loidi J, Báscones JC. Memoria y Mapa de series de vegetación de Navarra. Pamplona: Gobierno de Navarra, 1995. 17. Ursúa C. Flora y vegetación de la ribera tudelana. Tesis doctoral. Pamplona: Departamento de Botánica, Universidad de Navarra, 1986. 18. Agelet A, Vallés J. Studies on pharmaceutical ethnobotany.

La vegetación de la Comunidad Autónoma del País Vasco. Leyenda del mapa de series de vegetación a escala 1:50.0000. Coordinación: Javier Loidi. Autores: .. (Navarra). En cuanto a las coníferas, ocuparon áreas significativas en el mundo cantábrico, pero fueron barridas por los caducifolios en su gran progresión.

30 Abr 2010 . LOIDI, J. & BÁSCONES, J.C., 2006. Memoria del Mapa de Series de Vegetación de Navarra. E 1:200.000. Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda. Gobierno de Navarra. LOIDI, J. & HERRERA, M., 2009. Mapa de series de vegetación potencial a escala 1: 50.000 (Inédito).

Palabras clave: *Lathraea squamaria*, flora amenazada, conservación, corología, fenología, ecología. . ladas en Navarra (AIZPURU & al., 1987), La Rioja ... Rivas-Martínez, S. —2007— Mapa de series, geoserias y geopermaseries de vegetación de España. Memoria del mapa de vegetación potencial de España. Parte I.

16 Jul 2011 . (Nueva Serie). Mapa de series, geoserias y geopermaseries de vegetación de España. 14B[MEMORIA DEL MAPA DE VEGETACIÓN POTENCIAL DE ESPAÑA].

15BPARTE II. Salvador Rivas-Martínez. 19BVOLUMEN 18 (1). 2011. ASOCIACION ESPAÑOLA DE FITOSOCIOLOGIA (AEFA). FEDERATION.

28 Oct 2010 . This study describes new macroremains of *Pinus nigra* found in a marsh deposit and two travertines. These fossils enhance our understanding of the past distribution of microthermal pines in Spain. Seventeen sub-fossil trunks and 88 pinecone remains and casts discovered at Tubilla del Lago (Province of.

10.7818/ECOS.2013.22-3.09. De acuerdo con algunos mapas de vegetación potencial diversos factores climáticos y edáficos limitan el hábitat disponible para los bosques de ca- rrasca (*Quercus rotundifolia*.) en el sur de Navarra (NE de España). Este es un territorio con un intenso y antiguo uso agrícola y ganadero,.

inédito para el Dpto. de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra. Erviti, J. 1989. Flora y vegetación de la Navarra Media Oriental. Tesis Doctoral. Universidad de Navarra. Loidi, J. & J.C. Báscones. 1995. Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Gobierno de Navarra. Pamplona. Loidi, J., I. Biurrun & M.

Abstract. Abstract. The concept of rarity has been used in an ambiguous and confused way in vegetation science. Some authors have defined rarity of plant communities in terms of frequency of occurrence, while others have used the term with reference to the abundance of participating species. Association rarity can be.

El concejo de Cabranes, a pesar de sus reducidas dimensiones (38,31 km²) es un espacio que goza de una cierta diversidad orográfica y geológica que se pone en evidencia en su flora y vegetación. Este grado de biodiversidad tiene su reflejo en un paisaje vegetal que puede resultar monótono para el no avezado en.

[http://www.globalbioclimatics.org/book/bioc/global_bioclimatics_1.htm]. 58. Departamento de Obras Públicas, transportes y comunicaciones del Gobierno de Navarra: Mapa geológico de Navarra. Pamplona: Gobierno de Navarra. 1997Google Scholar. 59. Loidi J, Báscones JC: Memoria y Mapa de series de vegetación de. 21 Nov 2016 . Loidi J, Báscones JC (1995) Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. E 1:200.000. Gobierno de Navarra. Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y. Vivienda, 111 pp. Museum of Zoology of University of Navarra (2016) Vertebrate Collection. <http://datos.gbif>. 15 Jul 2011 . El conjunto de una comunidad climática, más las comunidades secundarias es lo que recibe el nombre de Serie de Vegetación. .. Vegetación de la Comarca Agraria V" de JPeraltadeAndrés (1996), y de de JLoidi y JCBascones, autores del Mapa y Memoria de Series de Vegetación de Navarra (2006). Nuestra recomendación es usar la tarjeta microSD de nuestro GPS que siempre tiene más capacidad que la memoria interna. Si nuestro mapa final es .KMZ lo metemos en la carpeta CustomMaps de nuestro GPS o de nuestra MicroSD. Si es .JNX, lo metemos en la carpeta BirdsEye, pero el GPS deberá estar parcheado o. Palabras clave: uso del suelo, cartografía temática, ortofoto, cubierta vegetal, Navarra. INTRODUCCIÓN en riego y susceptibles de . guía y los suelos, la vegetación y los usos del suelo, el catastro de rústica y urbana, el registro .. Publicación del mapa y de la memoria por hoja. 1/25i000. ASPECTOS AGRÍCOLAS Y. 15 Jun 2014 . ecology and biodiversity. Tuexenia 34: 391–430. Loidi, J. & Báscones, J.C. (2006): Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Gob. de Navarra. Dpto. Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. 99 pp. Loidi, J., Biurrun, I., Campos, J.A., García-Mijangos, I., Herrera, M. (2011): La vegetación. mencionadas, cabe citar el “Inventario Cartográfico de Navarra”, realizado en colaboración de Eusko Ikaskun- tza con el Instituto Geográfico Vasco” ... + memoria. Consultado en: IGME, Fondo Documental. - Madrid. Mapa de series de vegetación de España / Ministerio de Agricultura, Instituto para la. Conservación de la. Loidi J, Báscones JC: Memoria y Mapa de series de vegetación de Navarra. Pamplona: Gobierno de Navarra; 1995. 13. Lorda M: Flora del Pirineo navarro. Leioa: Servicio Editorial de la. Universidad del País Vasco; 2001. 14. Etniker: Euskalerrria: Medicina popular en Vasconia. Bilbao: Eusko Jaurlaritzza and Gobierno de. Mapa de series, geoseries y geopermaseries de vegetación de España (Memoria del mapa de vegetación potencial de España). Parte II. S Rivas-Martínez, y coautores . Aportación al estudio de la flora y el paisaje vegetal de las sierras de Urbasa, Andía, Santiago de Lóquiz y El Perdón (Navarra). ML López Fernández. Se comentan algunos tipos de vegetación de las cumbres de las montañas vasco—cántabras situadas entre la . sitúan desde el norte de Navarra, pasando por el límite de Alava con Guipúzcoa y Vizcaya ... Rivas-Martínez, S. M1987— Memoria y mapa de series de vegetación de España (1:400.000) —. Pub, ICONA. KRUIK, H. (1995). Wild Otters. Predation and Populations. Oxford University Press. Oxford. 304 pp. LOIDI, J. AND J. C. BASCONES (1995). Memoria del mapa de series de vegetación de Navarra. Ed. Gobierno de Navarra, Pamplona. LÓPEZ-MARTÍN, J. M. AND J. RUIZ-OLMO (1996). Organochlorine Residue Levels and. Ed. McGraw-Hill Interamericana de España, S.A.U. Madrid. LOIDI, J. & J. C. BASCONES (1995).- Memoria y mapa de series de vegetación de Navarra. Gobierno de Navarra. Departamento de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. MEAZA, G. (2000).- Metodología y práctica de la Biogeografía. Ediciones del Serbal.

