

## Bibliografía de Nueva Segovia, Nicaragua

*WorldCat*

WorldCat cataloga las colecciones de 72,000 bibliotecas en 170 países y territorios. El listado que sigue contiene 97 libros, 43 artículos, 30 materiales visuales, 38 materiales de archivo, y 87 sitios web (ebooks); que suman 295. Hay duplicaciones (70) porque un mismo texto puede aportar un libro impreso, y un ebook, por ejemplo. El año de publicación, sigue al nombre del autor.

El listado excluye material juvenil y literatura de ficción. Comprende material de referencia.

Es la intención del editor continuar estas bibliografías hasta completara las bibliografías de los 153 municipios. Primeramente, completaremos la bibliografía de las cinco cabeceras de la región de las Segovias.

1. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26702*. Missouri Botanical Garden.
2. Lugo, E., Pérez, B., Tercero, D., & Yoshioka, K. (November 01, 2011). *Rhodnius prolixus* en Nicaragua: distribución geográfica, control y vigilancia entre 1998 y 2009. *Revista Panamericana De Salud Publica*, 30, 5, 439-444.
3. [P.B, E. (1964). *MAPA estructural de la región Esquistosa en Nueva Segovia*. 11-52.)
4. Arengi, J., & Hodgson, G. (January 01, 2000). Overview of the Geology and Mineral Industry of Nicaragua. *International Geology Review*, 42, 1, 45-63.
5. D. G. (1960). *MAPA geológico parcial de Nueva Segovia*. 17-37.)
6. [D, D. G. (1959). *MAPA del distrito minero de Murra - Nueva Segovia*. 15-19.)
7. L, Z. B. (1961). *MAPA geológico del depósito de tungsteno y molibdeno de Macuelizo (N. Segovia)*. 31-61.)
8. García, M. I., & Centro de Investigación y Estudios de la Reforma Agraria (Nicaragua). (1980). *Diagnóstico socioeconómico del sector agropecuario*. Managua: Centro de Investigaciones y Estudios para la Reforma Agraria CIERA, Ministerio de Desarrollo Agropecuario y Reforma Agraria MIDINRA.
9. [A, B. G. (1962). *DPTO. de Nueva Segovia - Nicaragua*. 63-99.)
10. Yoshioka, K., Tercero, D., Pérez, B., & Lugo, E. (January 01, 2011). *Rhodnius prolixus* en Nicaragua: distribución geográfica, control y vigilancia entre 1998

- y 2009. *Revista Panamericana De Salud Pública = Pan American Journal of Public Health*, 30, 5, 439-44.
11. Anexo III. Cronología del movimiento Sandista (1926-1934). (June 03, 2014).
  12. Zaremborg, G., & Muñoz, M. A. (2013). *Redes y jerarquías (volumen 2): Participación, representación y conflicto local en América Latina*. MÉXICO: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, sede México.
  13. Verónica Rueda Estrada. (August 01, 2015). Inserción civil, lucha política y delincuencia en la posguerra: El Frente Norte 3-80 (FN 3-80) en Nicaragua. *Revista Policía Y Seguridad Pública*, 5, 1, 353-414.
  14. Ortega-Gutiérrez, F., Solari, L., Ortega-Obregón, C., Elías-Herrera, M., Martens, U., Moran-Ical, S., Chiquin, M., ... Schaaf, P. (January 01, 2007). The Maya-Chortis Boundary: A Tectonostratigraphic Approach. *International Geology Review*, 49, 11, 996-1024.
  15. Dospital, M. (June 03, 2014). 4. El proyecto regional de Las Segovias.
  16. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0010). *Stevens, Warren Douglas - 3275*. Missouri Botanical Garden.
  17. Instituto Nicaragüense de Fomento Municipal., & Asociación de Municipios de Nicaragua. (1997). *Caracterizaciones municipales*. Managua, Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Fomento Municipal.
  18. Hospital Pedro Altamirano. (n.d.). *Servicios de ortoprotesis*. La Trinidad: Hospital Pedro Altamirano.
  19. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26706*. Missouri Botanical Garden.
  20. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0010). *Stevens, Warren Douglas - 3130*. Missouri Botanical Garden.
  21. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26716*. Missouri Botanical Garden.
  22. In Rincón, O., & FES Comunicación (Programa). (2013). *Zapping TV: El paisaje de la tele latina*. Bogotá: Friedrich Ebert Stiftung.
  23. Missouri Botanical Garden. (0016). *Neill, David A. - 2247*. Missouri Botanical Garden.
  24. [s.n.], Fevre, Jaime Antonio, & Grimaldo, José Martínez de Grimaldo, Marqués de (1664-1733). (n.d.). *[Papeles varios de Iglesias][Manuscrito]*.
  25. Berrios, C. R., & Jiménez, V. E. (1999). *Seroprevalencia de VIH en donantes de sangre*. Managua: Cruz Roja Nicaragüense.

26. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26703*. Missouri Botanical Garden.
27. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0012). *Atwood Jr., John T. - AN16*. Missouri Botanical Garden.
28. Fevre, J. A., Grimaldo, J. M. G., Mirabal, L. F. M. E., Rávago, . N. F., Robinet, P., Daubenton, G., Macanaz, M. ., ... Iglesia Católica. Apostólica Nunciatura (España). (1700). [*Papeles varios de Iglesias*][*Manuscrito*].
29. Missouri Botanical Garden. (0022). *Moreno, Pedro Pablo - 13396*. Missouri Botanical Garden.
30. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26700*. Missouri Botanical Garden.
31. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0012). *Atwood Jr., John T. - AN16*. Missouri Botanical Garden.
32. Missouri Botanical Garden. (0010). *Stevens, Warren Douglas - 3113*. Missouri Botanical Garden.
33. Velasquez, A., Soto, L. A., & Aguilar, T. R. (2002). *Estado de avance de la descentralización en seis silais y propuestas para su implementación*. Managua: PROSILAIS.
34. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26704*. Missouri Botanical Garden.
35. Cruz Arias, Erling. (1996). *Evaluación de Actellic 2 (Pirimiphos-methyl) y fosfamina (Fosfuro de aluminio) en el control de diferentes poblaciones de sitophilus zeamais motschulsky (Coleoptera: curculionidae) en laboratorio*.
36. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26705*. Missouri Botanical Garden.
37. CLAMA., Universidad Centroamericana (Nicaragua)., & Indiana University, Bloomington. (2011). *Camiones IFA emboscando camioneta*. Bloomington, Ind.: Indiana University.
38. Tinoco López, Jiltza, & Ramírez, Osmany. (2014). *Evaluación de la influencia de la fertilización en el vivero sobre la calidad de la planta de Pinus oocarpa Schiede y su desarrollo inicial en campo*.
39. Melida, R. N. C. (1935). *Piratas: Novela histórica*. Nueva Segovia, Nicaragua: Tip. Pérez.
40. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26701-A*. Missouri Botanical Garden.
41. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren*

- Douglas - 26709*. Missouri Botanical Garden.
42. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26710*. Missouri Botanical Garden.
43. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26698*. Missouri Botanical Garden.
44. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26714*. Missouri Botanical Garden.
45. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26713*. Missouri Botanical Garden.
46. Olga Martha Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0021). *Stevens, Warren Douglas - 23125A*. Missouri Botanical Garden.
47. Nicaragua. Centro de Estudios Estratégicos. (2000). *Cuidado! terreno minado: manual para la prevención de accidentes por minas*. Managua: Nicaragua. Centro de Estudios Estratégicos.
48. Medina, M. (1999). *Evaluación del apoyo de ASDI al sector salud de Nicaragua: PROSILAIS 1991-1998*. Managua: s.n..
49. Organización de los Estados Unidos Americanos. (2000). *Organización de los Estados Unidos Americanos: programa de asistencia de desminado en Centroamérica PADCA coordinación Nicaragua: informe ejecutivo*. Managua: Organización de los Estados Unidos Americanos.
50. Graupp-Berghausen, G. (1982). *Aktion "Spanische Lehrer für Nicaragua": Eine österreichisch-liechtensteinisch-spanische Zusammenarbeit zur Förderung der Erwachsenenbildung in Nicaragua: Bericht der freiwilligen spanischen Helfer über ihre Arbeit 1980-81*. Vaduz: s.n..
51. Nicaragua. Ministerio de Salud. (2001). *Proyecto de salud sexual y reproductiva*. Managua: Nicaragua. Ministerio de Salud.
52. L. Sequeira Gómez and O. Escolero Fuentes, & O. Escolero Fuentes. (2010). *The application of electrical methods in exploration for ground water resources in the River Malacatoya sub-basin, Nicaragua*. Universidad Nacional Autónoma de México.
53. Hernández, D., Martínez, J. M., & Acebedo, M. J. (1998). *Evaluación de danos causados por el Huracán Mitch en las instalaciones de salud de Nicaragua*. Managua: MINSA.
54. Nicaragua. Ministerio de Salud. Dirección Primer Nivel de Atención. Departamento de Promoción de la Salud. (n.d.). *Funciones de las parteras del área urbana, Semi urbana y rural accesible*. Managua: Nicaragua. Ministerio de

Salud.

55. Maliaño Hurtado, José Indalecio. (1965). *Costo de producción del ganado de carne en Nicaragua*.
56. Saravia Cruz, Henry Antonio, & Cano Olivares, Sergio Antonio. (1993). *Elaboración de ecuaciones de volúmenes para pinus oocarpa Schiede en Nicaragua*.
57. López Sáenz, Manuel Antonio. (1997). *Caracterización y evaluación preliminar de treinta y tres cultivares de maíz (Zea mays L.) recolectadas en diferentes localidades de Nicaragua*.
58. Organización Panamericana de la Salud. Representación Nicaragua. (1999). *Informe de Cooperación de emergencia por el huracán Mitch: Donación CIDA*. Managua: s.n..
59. Cucalón Delgadillo, Irina Lizbeth, & Talavera Montenegro, Dulce María. (2011). *Estudio de la implementación del plan de bioseguridad en granjas de engorde de cuatro empresas avícolas de Nicaragua*.
60. Molina Centeno, Julio César, Cuadra, Sergio, Guzmán, Mauricio, Duarte, Noel, & Llano, Aurelio. (2013). *Adaptación y rendimiento de la variedad de frijol INTA Vaina Roja, para tolerancia a sequía y mancha angular en cuatro regiones de Nicaragua*. Universidad Nacional Agraria.
61. Blandón, H. I. C. (2001). *Propuesta de ordenamiento ambiental urbano Ocotal-Nueva Segovia-Nicaragua*. Santiago, Chile.
62. López Obando, Karen Soliett. (2008). *Evaluación de la calidad del establecimiento y efecto de las prácticas de conservación de suelo y agua sobre la calidad del suelo en laderas de Nicaragua*.
63. Lanuza Márquez, Silvia Elena. (1997). *La participación de la mujer y los niños en el manejo integrado de plagas en las regiones I y II de Nicaragua*.
64. Nicaragua. Ministerio de Defensa. Secretaria Ejecutiva. (n.d.). *Comisión Nacional de Desminado XV reunión informe: Rehabilitación, prevención y reinserción económica y social: informe*. Managua: Nicaragua. Ministerio de Defensa.
65. Organización Panamericana de la Salud. (1999). *Programa para la rehabilitación y reconstrucción de los servicios de agua potable y saneamiento de poblaciones rurales de Nicaragua afectadas por el Huracán Mitch 1999-2001*. Managua: OPS.
66. Nicaragua. Organización Panamericana de la Salud. (2001). *Efectos sanitarios y ambientales derivados del uso de plaguicidas en el cultivo del tabaco en el Municipio de Jalapa*. Managua: Nicaragua. Organización

Panamericana de la Salud.

67. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26711*. Missouri Botanical Garden.
68. Brooks, David Clark. (1998). *Rebellion from without: Culture and politics along Nicaragua's Atlantic coast in the time of the Sandino Revolt, 1926--1934*. DigitalCommons@UConn.
69. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26711*. Missouri Botanical Garden.
70. Organización Panamericana de la Salud. Representación Nicaragua. (1999). *Informe de Cooperación de emergencia por el huaracan Mitch: Donación Suecia*. Managua: s.n..
71. Nicaragua. Fundación para el desarrollo de la Juventud. (2001). *Agenda joven 2001: una propuesta desde las Segovias*. Managua: OPS.
72. Ortega, S. H., CLAMA., Indiana University, Bloomington., & Universidad Centroamericana (Nicaragua). (2011). *Creación de nuevas unidades del E.P.S.* Bloomington, Ind.: Indiana University.
73. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26715*. Missouri Botanical Garden.
74. Nicaragua. Ministerio de Salud. División General Administrativa Financiera. (2001). *Línea de base sobre la gestión financiera de los SILAIS y hospitales piloto del MINSA años 97-98-99*. Managua: MINSA.
75. Instituto geográfico nacional (Honduras), & Honduras. (1963). *Macuelizo: Honduras*. ([Honduras], 2856.) Tegucigalpa: Instituto geográfico nacional.
76. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26715*. Missouri Botanical Garden.
77. *Recuerdo del primer centenario de la parroquia de Nuestra Señora de la Asunción de El Ocotal, 1849-1949*. (1949). El Ocotal, Ciudad Vieja: publisher not identified.
78. Najlis, M., & Montealegre, M. (2011). *Doce esferas brillantes: Nueva Segovia-Nicaragua*. Madrid: Ayuda en Acción.
79. Paguaga R, Dania L; Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, León (UNAN-LEÓN). (2009). *Tovaria pendula Ruiz & Pav., (Tovariaceae), nueva especie, género y familia para Nicaragua*. Universitas (León): Revista Científica de la UNAN León.
80. López Olivares, Diego. (2007). *El modelo turístico de carácter sistémico e integrado como facilitador del desarrollo en los países centroamericanos: el*



- caso de Nicaragua (Estelí-Nueva Segovia)*. Documents d'Anàlisi Geogràfica.
81. Nicaragua. Ministerio de Salud. (1999). *Parteras en los SILAIS de Nicaragua*. Managua: MINSa.
  82. López Olivares, Diego. (2006). *El modelo turístico de carácter sistémico e integrado como facilitador del desarrollo en los países centroamericanos: el caso de Nicaragua (Estelí-Nueva Segovia)*.
  83. Ravnborg, H. M., & Centret for udviklingsforskning. (2002). *Perfiles de Pobreza para la reserva Natyral Miraflor-Moropotente, Municipio de esteli, y el Municipio de Condega, Región I Las Segovias, Nicaragua*. Copenhagen: Center for udviklingsforskning.
  84. López Olivares, Diego. (2006). *El modelo turístico de carácter sistémico e integrado como facilitador del desarrollo en los países centroamericanos: el caso de Nicaragua (Estelí-Nueva Segovia)*.
  85. Nicaragua. Ministerio de Salud. Proyecto Measure Evaluation USAID. (2002). *Encuesta de Establecimientos de Salud Nicaragua 2001*. Managua: MINSa.
  86. Nicaragua. Ministerio de Salud. Oficina de Estadísticas Nacionales. (2002). *Análisis de las ITS/VIH/SIDA año 2002, Nicaragua*. Managua: MINSa.
  87. Organización Panamericana de la Salud. Representación Nicaragua. (1999). *Programa para la rehabilitación y reconstrucción de los servicios de agua potable y saneamiento de poblaciones rurales de NICARAGUA, afectadas por el Huracán Mitch: 1999-2001*. Managua: OPS.
  88. Nicaragua. Ministerio de Salud. Dirección de Vigilancia Epidemiológica. (2005). *Situación epidemiológica de la enfermedad diarreica aguda (EDA) en Nicaragua*. Managua: MINSa.
  89. Muñoz, Francisco J., Arendt, Wayne J., & Chavarría, Liliana. (2009). *Primer Registro de Empidonax fulvifrons en Nicaragua*. Asociación Ornitológica de Costa Rica.
  90. López Olivares, Diego. (2006). *El modelo turístico de carácter sistémico e integrado como facilitador del desarrollo en los países centroamericanos: el caso de Nicaragua (Estelí-Nueva Segovia)*. Universitat Autònoma de Barcelona: Departament de Geografia.
  91. Nicaragua. Ministerio de Salud. (2001). *Plan Operativo III Fase Proyecto PROSILAIS Municipio de Macuelizo*. Nueva Segovia: MINSa.
  92. Espinosa, V., Lobato, B. A., Romero, J., & Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua. (2010). *La Región Segoviana y sus municipios*. Managua: Departamento de Historia de la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua.

93. Asensio, F. C. S., & Nicaragua. (1999). *Murra, Nueva Segovia: Plan Municipal para el Desarrollo Social ; (1999 - 2002)*. ASDI.
94. Inestroza Solis, Eugenia Isabel, & Luna Solano, Justo Pastor. (1992). *Ergonomía, eficiencia y producción en dos empresas forestales, Ocotal, Nueva Segovia*.
95. Instituto Nicaragüense de Turismo. (2000). *La Magia de las Montañas: Matagalpa, Jinotega, Estelí, Madriz, Nueva Segovia, Chontales, Boaco*. Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Turismo.
96. Jiménez, Karla. (2013). *Mujeres Mozonteñas: Liderazgo, Tierra e Identidad en el Pueblo Indígena de Mozote, Nueva Segovia*. SIT Digital Collections.
97. Instituto geográfico nacional (Honduras), & Honduras. (1964). *Dipilto: Nicaragua - Honduras*. ([Honduras], 2857.) Tegucigalpa: Instituto geográfico nacional.
98. Catholic Church., & León, N. (1721). *Instrucción, y forma que se ha de tener, y guardar en la publicación, predicación, administración, y cobranza de la bula de la santa cruzada: De la segunda predicación, de la terciadezima concession, concedida por la santidad del Papa Urbano Octavo, de felice recordacion, y mandada publicar por N.M.S.P. Clemente Undezimo, que al presente rige, y gobierna la Santa Iglesia Romana, en el arzobispado de Mexico, y obispado de Mechoacan, Guaxaca, Tlaxcalá, Nueva-Galicia, Yucatàn, Guatemala, Honduras, Chiapa, Verapaz, y Nicaragua; y en el arzobispado de Santo Domingo, y obispados de Puerto Rico, y de Cuba, y abadía de Xamayca. Y assimismo en las Islas Filipinas, que son en el arzobispado de Manila, y obispados de Nueva Segovia, y Santissimo Nombre de Jesus, y Caceres. Y las gracias, è indulgencias de la dicha santa bula, han de durar dos años, que corren desde el día que se publicare, y predicare en cada lugar, conforme à las letras apostolicas de su concession. Con la qual dicha bula de cruzada, se han de predicar tambien la bula de difuntos, composicion, y lacticinios*. Madrid: s.n.
99. Muñoz, P. J. (1970). *Algunas precisiones en torno al topónimo nicaragüense de Nueva Segovia*. Segovia: Instituto Diego de Colmenares.
100. López Zeledón, Luis Bismark, & Toledo Marín, Lester Ivan. (2005). *Dinámica poblacional de descortezadores de pino en dos municipios del departamento de Nueva Segovia*.
101. Spain. (1700). *Instrvccion, y forma, qve se ha de tener, y guardar en la publicacion, predicacion, administracion, y cobrança de la Bula de la santa cruzada, de la quarta predicacion, de la vndezima concession, concedida por la Santidad del papa Paulo Quinto: Y prorrogada por la Santidad de Alexandro Septimo, que se ha de publicar en el arzobispado de Mexico, y obispado de*



*Mechoacán, Guaxaca, Tlaxcala, Nueva Galicia, Yucatán, Guatemala, Honduras, Chiapa, Verapaz, y Nicaragua; y en el arzobispado de Santo Domingo, y obispado de Puerto Rico, y de Cuba, y abadía de Xamaica. Y asimismo en las Islas Filipinas ... y obispado de Nueva Segovia, y Santísimo Nombre de Jesús, y Cáceres.* Madrid.

102. Zepeda, N. (2009). *Agenda municipal de gestión de riesgos: Ciudad Antigua, Nueva Segovia.* Managua, Nicaragua: Instituto para el Desarrollo y la Democracia.
103. Nicaragua. Ejército de Nicaragua., Ejército de Nicaragua., & Reunión Plenaria Comisión Nacional de Desminado. (2001). *Desminado humanitario en Nicaragua: cumplimiento del año 2001.* Managua: Nicaragua. Ejército de Nicaragua.
104. Ministerio Agropecuario y Forestal Unidad de Estudios Territoriales. (2000). *Proyecto de regionalización biofísica: Estudio de ordenamiento de cuencas hidrográficas de la región de las Segovias (Estelí, Madriz y Nueva Segovia).* Managua, Nicaragua: Ministerio Agropecuario y Forestal?.
105. Martínez Siles, José Adrián. (2009). *Estudio del comportamiento de enfermedades en bosques de pino (Pinus caribaea Schiede ex Schltdl), en el municipio de San Fernando en Nueva Segovia.*
106. Nicaragua. Ministerio de Salud. (1999). *Brigadas Médicas Móviles en Nicaragua.* Managua: Nicaragua. Ministerio de Salud.
107. SNV Nederlandse Ontwikkelingsorganisatie. (2006). *Sistematización de la experiencia del cambio de cultura organizacional de la cooperativa Santiago R.L., El Júcaro, Nueva Segovia.* Erscheinungsort nicht ermittelbar, Nicaragua: SNV.
108. Sediles Howard, Dwight Antony. (2009). *Insectos y enemigos naturales asociados que colonizan troncos de pino en el municipio de San Fernando, Nueva Segovia, 2009.*
109. Alfaro Espinoza, José Alejandro, & Lazo Urrutia, Jaime Noel. (2005). *Insectos descortezadores y fauna insectil asociada a los pinos en dos municipios del departamento de Nueva Segovia.*
110. Jiménez Martínez, Edgardo, López Zeledón, Luis Bismark, Toledo Marin, Lester Iván, & Zelaya Obregón, Mayteza. (2005). *Dinámica poblacional e identificación de (Dendroctonus frontalis Zimm) y otros insectos descortezadores de pino en Nueva Segovia.* Universidad Nacional Agraria.
111. García Valle, Alfonso Leonel. (2009). *Estudio del comportamiento de enfermedades en bosques de pino (Pinus oocarpa Schiede ex Schltdl), en el municipio de San Fernando en Nueva Segovia.*

112. Rodríguez Díaz, José Roberto. (1967). *Determinación del costo del beneficio húmedo del café, en el departamento de Nueva Segovia, durante el ciclo agrícola 1965/66.*
113. Nicaragua., & Nicaragua. (1963). *San Fernando: Nicaragua - Honduras.* (Nicaragua.) Managua: Dirección general de cartografía.
114. Guillen, H. C. (1945). *Nueva Segovia.* Telpaneca, Nueva Segovia: s.n..
115. *Los frayles Franciscanos en Nueva Segovia.* (1968). Ciudad Antigua: publisher not identified.
116. Rodríguez, Wilmer Alberto. (2012). *Análisis espacial y multitemporal de la cobertura y uso del suelo con base en imágenes de satélites en la subcuenca Río Dipilto, Nueva Segovia, Nicaragua (1993, 2000, 2011).*
117. Cáliz Guillén, Mario José. (2017). *Caracterización agroecológica de cuatro agroecosistemas de café (Coffea arabica L.) en Madriz y Nueva Segovia, Nicaragua, 2016-2017.*
118. Sáenz Mairena, Gellmann Samuel, & Castillo Arias, Hanzel Ivanov. (2016). *Propuesta de uso de la tierra con fines de recarga hídrica, en 144 fincas de los municipios de San Juan de Limay, Estelí y Murra, Nueva Segovia, Nicaragua.*
119. Calderón Reyes, Delio Ariel, & Solís Urbina, Dalila Esmeralda. (2012). *Cuantificación del carbono almacenado en tres fincas en tres estados de desarrollo del bosque de pino (Pinus oocarpa, L.) Dipilto, Nueva Segovia, Nicaragua.*
120. Vega Orozco, Marcos Antonio. (2000). *Evaluación participativa de la adopción de técnicas de agricultura sostenible en laderas (ASEL) en cuatro comunidades de los municipios de San Lucas, Madriz y Mozonte, Nueva Segovia, Nicaragua.*
121. Narváez Espinoza, Elieth del Carmen, & Santos Maradiaga, Martín Ismael. (2014). *Influencia de dos tipos de sustratos y tres tipos de desinfección en el crecimiento y calidad de plantas de Pinus oocarpa (Shiede) producidas en un vivero de San Fernando Nueva Segovia, Nicaragua.*
122. Zelaya, C. C. R., Zelaya, L., Orozco, V., & López, M. (January 01, 2006). Desarrollo de microempresas rurales forestales. La experiencia de Procafor y comunidades en Nueva Segovia, Nicaragua. *Recursos Naturales Y Ambiente (costa Rica)*, 46-47.
123. *Nueva Segovia y sus estancias: Datos históricos de la reducción de Segovia y su paso a El Ocotal.* (1959). Ciudad Antigua: Tip. Segovia.
124. Nicaragua. (2000). *Indicadores básicos en salud por departamentos:*

- Nicaragua 2000*. Managua: Ministerio de Salud.
125. *Guía turística del Norte: Esteli, Madriz y Nueva Segovia : un destino por descubrir*. (2006). Nicaragua: Publicaciones Taguzgalpa.
  126. Nicaragua, & UNICEF. (2001). *Categorización de las parteras de Nicaragua: 15*. Managua.
  127. Espinoza Silva, Nohemí Margarita, & Rodríguez Mendoza, Madelin del Carmen. (2010). *Evaluación del incremento y productividad en plantaciones de pinus oocarpa Schiede y Pinus caribaea Morelet var. hondurensis, en la finca San Nicolás, Municipio de San Fernando, Nueva Segovia, Nicaragua*.
  128. Madrigal, N. A. (1952). *Inauguración del santuario del Señor de los Milagros de Ciudad Antigua de Nueva Segovia, marzo de 1952*. Ciudad Antigua: Tip. Segovia.
  129. *[Nicaragua]: Departamento de Nueva Segovia: division político administrativa*. (2003). Managua: Instituto Nicaragüense de estudios territoriales (INETER).
  130. Nicaragua. Ministerio de Salud. (2001). *Convenio de gestión 2001: Centro de Salud de Ocotal Silais Nueva Segovia*. Managua: MINSA.
  131. *Tercer centenario del Señor de Milagros: Ciudad Antigua de Nueva Segovia*. (1965). Ciudad Antigua de Nueva Segovia: Tip. Segovia.
  132. Nicaragua. Ministerio de Salud. (2003). *Líneas estratégicas en salud SILAIS Nueva Segovia*. Ocotal: MINSA.
  133. Espino, F., & Ovalle, P. . (January 01, 1908). Razón del estado en que se hallan las reducciones de Indios infieles que están á cargo de los religiosos de N.P.S. Francisco desta santa provincia del santissimo nombre de Jesus de Guatemala, assi en la provincia de la Taguisgalpa, en los parajes de Xicaque y lamastran, del obispado de Comayagua, como en la de la Nueva Segovia y parajes de la Pantasma del obispado de Nicaragua, según las cartas que han escrito los padres misioneros apostólicos que se exercitan en ellas a N.M.R.P. Fr. Fernando Espino ministro provincial desta dicha provincia. *Relaciones Históricas Y Geográficas De América Central, 20*.
  134. Castellón, M. J. (1971). *"La electrificación en Nicaragua a través de cooperativas eléctricas rurales (Proyecto para la creación de una cooperativa eléctrica rural en los departamentos de Nueva Segovia y Madriz)"*. San Luis Potosí: Universidad Autónoma de San Luis Potosí. Escuela de Economía.
  135. Nicaragua. (1964). *Algunos aspectos históricos, ecológicos, ecológicos, económicos, demográficos sociales y educativos*. Managua: Ministerio de Educación Pública.

136. Kokusai Kyoryoku Kiko. (2015). *Informe del estudio preparatorio para el proyecto de mejoramiento de centros de enseñanza en los departamentos de madriz y nueva segovia en la República de Nicaragua*. Tokyo: Agencia De Cooperación Internacional Del Japón.
137. *Plan municipal de desarrollo social, 1998-2002: Ocotal, Nueva Segovia*. (1998). Nicaragua: PROSERBI.
138. Díaz Méndez, Sergio William, & Talavera Arguello, Osman Gabriel. (2017). *Caracterización general de la población local de burros (Equus asinus) de las comunidades rurales de los departamentos del norte de Nicaragua, Madriz y Nueva Segovia, 2016*.
139. Nicaragua. Ministerio de Salud. Dirección General de Servicios de Salud. (2001). *Evaluación de la red de servicios, SILAIS Madriz, Esteli, RAAS, Nueva Segovia, Leon y Chinandega, septiembre-noviembre 2000: informe general*. Managua: Nicaragua. Ministerio de Salud.
140. *Guía turística del Norte: Esteli, Madriz y Nueva Segovia*. (2006). Managua?: Publicaciones Taguzgalpa.
141. Nicaragua. Ministerio de Salud. (1999). *Análisis de situación del Departamento de Madriz= Análisis de situación de salud SILAIS Nueva Segovia= Situación de salud SILAIS Esteli= Análisis de situación del SILAIS Matagalpa= Análisis de situación del SILAIS Jinotega*. Managua: Nicaragua. Ministerio de Salud.
142. Organización Panamericana de la Salud. (1999). *Análisis de situación de Salud: Silais Nueva Segovia 1999*. Managua: OPS.
143. Stern, S., Bohs, L., Giacomini, L., Stehmann, J., & Knapp, S. (June 01, 2013). A Revision of Solanum Section Gonatotrichum. *Systematic Botany*, 38, 2, 471-496.
144. Monro, A. K. (March 19, 2009). Two New Species and a Nomenclatural Synopsis of Myriocarpa (Urticaceae) from Mesoamerica. *Novon: a Journal for Botanical Nomenclature*, 19, 1, 85-95.
145. Bull, B. (November 01, 2014). The development of business associations in Central America: the role of international actors and economic integration. *Journal of Public Affairs*, 14, 331-345.
146. Cetzal-Ix, W., & Narváez, R. B. (January 01, 2012). The identity and distribution of *Lophiaris carthagenensis* (Orchidaceae, Oncidiinae): two centuries of confusion 1. *The Journal of the Torrey Botanical Society*, 139, 1, 9-25.
147. Avelino, J., Cristancho, M., Georgiou, S., Imbach, P., Aguilar, L., Bornemann,

- G., Läderach, P., ... Morales, C. (April 01, 2015). The coffee rust crises in Colombia and Central America (2008-2013): impacts, plausible causes and proposed solutions. *Food Security: the Science, Sociology and Economics of Food Production and Access to Food*, 7, 2, 303-321.
148. Arriagada, J. E. (July 01, 2003). Revision of the genus *Clibadium* (Asteraceae, Heliantheae). *Brittonia*, 55, 3, 245-301.
149. McCauley, R. A. (January 01, 2004). New Taxa and a New Combination in the North American Species of *Froelichia* (Amaranthaceae). *Systematic Botany*, 29, 1, 64-76.
150. Passos, P., & Fernandes, R. (December 01, 2008). Revision of the *Epicrates cenchria* Complex (Serpentes: Boidae). *Herpetological Monographs*, 22, 1, 1-30.
151. Voss, R. S. (June 01, 2011). Revisionary Notes on Neotropical Porcupines (Rodentia: Erethizontidae) 3. An Annotated Checklist of the Species of *Coendou* Lacépède, 1799. *American Museum Novitates*, 3720, 1-36.
152. Hidalgo-Mihart, M. G., Cantú-Salazar, L., González-Romero, A., & López-González, C. A. (December 01, 2004). Historical and present distribution of coyote (*Canis latrans*) in Mexico and Central America. *Journal of Biogeography*, 31, 12, 2025-2038.
153. EDELMAN, M. A. R. C. (April 01, 2008). Transnational Organizing in Agrarian Central America: Histories, Challenges, Prospects. *Journal of Agrarian Change*, 8, 229-257.
154. Instituto Nicaragüense de Fomento Municipal., & Asociación de Municipios de Nicaragua. (1997). *Caracterización municipal*. Managua, Nicaragua: INIFOM.
155. Schneider, J. V., & Zizka, G. (January 01, 2012). Taxonomic Revision of the Neotropical Genus *Lacunaria* (Quiinaceae / Ochnaceae s. l.). *Systematic Botany*, 37, 1, 165-188.
156. Rossi, R. V., Voss, R. S., & Lunde, D. P. (June 03, 2010). A Revision of the Didelphid Marsupial Genus *Marmosa* Part 1. The Species in Tate's &lsquo;Mexicana&rsquo; and &lsquo;Mitis&rsquo; Sections and Other Closely Related Forms. *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 1-83.
157. Steele, P. R. (April 01, 2010). Taxonomic Revision of the Neotropical Genus *Psiguna* (Cucurbitaceae). *Systematic Botany*, 35, 2, 341-357.
158. United States., & Nicaragua. (1962). *Algunos aspectos históricos, geográficos, ecológicos, económicos, demográficos, sociales y educativos*. Nicaragua: Ministerio de Educación Pública, Republica de Nicaragua.

159. Rodríguez, R. I. (2004). *Anécdotas nicaragüenses*. Managua: Fondo Editorial CIRA.
160. Pool, A. (May 15, 2014). Taxonomic Revision of *Gouania* (Rhamnaceae) for North America 1. *Annals of the Missouri Botanical Garden*, 99, 3, 490-552.
161. Cortés, J., Enochs, I. C., Sibaja-Cordero, J., Hernández, L., Alvarado, J. J., Breedy, O., Cruz-Barraza, J. A., ... Zapata, F. A. (January 01, 2017). Marine Biodiversity of Eastern Tropical Pacific Coral Reefs.
162. Lew, D., Pérez-Hernández, R., & Ventura, J. (April 01, 2006). TWO NEW SPECIES OF PHILANDER (DIDELPHIMORPHIA, DIDELPHIDAE) FROM NORTHERN SOUTH AMERICA. *Journal of Mammalogy*, 87, 2, 224-237.
163. Werner, P. S., & Instituto Nicaragüense de Cultura. (1996). *Los reales de minas de la Nicaragua colonial y la ciudad perdida de Nueva Segovia*. Managua, Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Cultura.
164. Gregersen, O. G. (2001). *UNAG Nueva Segovia: Et speciale om organisationsudvikling af en bondeorganisation i Nicaragua*. København: Den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, Økonomisk Institut.
165. Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales (Managua). (2003). *Departamento de Nueva Segovia: División político-administrativa*. Managua: Dirección General de Geodesia y Cartografía.
166. Romero, J. (2006). *La región segoviana: Evolución histórica de Nueva Segovia, Madriz y Estelí*. Managua: Grupo Editorial Acento S.A.
167. In López, O. D., & Universitat Jaume I. (2005). *El Sistema turístico en Nicaragua: Desarrollo turístico integrado para la región del Norte : Departamentos de Estelí y Nueva Segovia*. Castelló de la Plana: Universitat Jaume I.
168. *Padrones de Guatemala: Varios pueblos de Nicaragua: 1708-1754*. (1970). Salt Lake City, Utah: Filmado por la Sociedad Genealógica de Utah.
169. *Departamento de Nueva Segovia: division politico-administrativa*. (2003). Managua: Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales.
170. Lamadrid, L. (January 11, 1948). Nueva Segovia. By Celia Guillén de Herrera. (Telpaneca, Nueva Segovia, Nicaragua: 1945. Pp. 248.). *The Americas*, 4, 3, 410-411.
171. Mantilla, A. (1933). *Monografía histórica de Ocotol o Nueva Segovia*. Managua, Nicaragua: Impr. Nacional.
172. Guerrero, C. J. N., & Soriano. G. L. (1969). *Nueva Segovia: Monografía*. S.l.: Instituto Nacional de Comercio Exterior e Interior.



173. Programa de Servicios Básicos Integrados (Nicaragua). (1998). *Plan municipal para el desarrollo social: Infancia, adolescencia y mujer*. Nicaragua: Programa de Servicios Básicos Integrados.
174. Ortega, H. M., & Castro, M. M. (1999). *Proceso de planificación participativa e interinstitucional de los municipios de las Segovias: Evaluación externa : informe de resultados*. Managua, Nicaragua: CASC-UCA.
175. Centro de Investigación y Estudios de la Reforma Agraria (Nicaragua). (1984). *Nicaragua: --y por eso defendemos la frontera*. Managua: Centro de Investigaciones y Estudios de la Reforma Agraria.
176. In Todd, J., Borgen, C., & The, B. P. (November 11, 2016). Hunger in Nicaragua. *The Borgen Project Blog*, 2016-11.
177. Instituto Nacional de Estadística y Censos (Nicaragua). (2002). *CENAGRO: III censo nacional agropecuario: resultados finales*. Managua?: Gobierno de la República de Nicaragua, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos.
178. Espinoza, P. E., Fletcher, L., & Salgado, G. R. (1996). *Arqueología de Las Segovias: Una secuencia cultural preliminar*. Managua: Instituto Nicaragüense de Cultura.
179. Encuentro de Investigadores e Investigadoras de Antropología y Arqueología sobre la Región Segoviana, Yeneris, C. K., Gámez, B., Asociación para la Investigación del Desarrollo Sostenible de Las Segovias., & Centro de Investigación y Comunicación Social "SINSLANI.". (2004). *Visión antropológica y arqueológica de la región norte de Nicaragua: I Encuentro de Investigadores e Investigadoras*. Estelí, Nicaragua: ADESO "Las Segovias".
180. Garcia-Roa, R., & Sunyer, J. (January 01, 2014). Ocular anomaly in rhinella marina (Anura: Bufonidae) from cerro Jesús, nueva segovia, northern nicaragua. *Biharean Biologist*, 8, 1, 60-61.
181. Toruno, T. A., Almendarez, C. T., & Castro, G. N. (1998). *Estudio formativo para el desarrollo de estrategia de comunicacion para fomentar la vacunación sistemática en Nicaragua*. Managua: UNANLEON.
182. Ortega, H. M., Urroz, A. M., & Castro, M. M. (1999). *Línea de base: 26 municipios de la Ex-región I*. Managua, Nicaragua: CASC-UCA.
183. Campana, M. (April 23, 2017). APLV Final Report to the Ann Campana Judge Foundation: WatSan Project for Boca de Poteca, Nicaragua. *Waterwired*, 2017-4.
184. Lovo, A. (2012). *La gigantona*. Chicago: Numero.
185. Programa Regional Forestal para Centroamérica. (2003). *PROCAFOR, Programa Regional Forestal de Centroamérica*. Nicaragua: PROCAFOR.

186. Spain. (1953). *Nueva Segovia*. Place of publication not identified: Obras Públicas.
187. Caldera, T., Herrera, A., Renberg, E., & Kullgren, G. (January 01, 2004). Parasuicide in a low-income country: results from three-year hospital surveillance in Nicaragua. *Scandinavian Journal of Public Health*, 32, 5, 349-355.
188. Žáček, V., Hradecký, P., Kycl, P., Ševčík, J., Novotný, R., & Baroň, I. (September 01, 2017). The Somoto Grand Canyon (Nicaragua)—a Volcanic Geoheritage Site One Decade After Discovery: from Field Geological Mapping to the Promotion of a Geopark. *Geoheritage*, 9, 3, 299-309.
189. Escolero, F. O., & Sequeira, G. L. (March 01, 2010). The application of electrical methods in exploration for ground water resources in the River Malacatoya sub-basin, Nicaragua. *Geofísica Internacional*, 49, 1, 27-41.
190. Bradley, R. D., Henson, D. D., & Durish, N. D. (September 01, 2008). Re-Evaluation Of The Geographic Distribution And Phylogeography Of the Sigmodon hispidus Complex Based On Mitochondrial DNA Sequences. *The Southwestern Naturalist*, 53, 3, 301-310.
191. Programa de Servicios Básicos Integrados (Nicaragua). (1999). *Plan municipal para el desarrollo social*. Nicaragua: Programa de Servicios Básicos Integrados.
192. Instituto Nacional de Estadística y Censos (Nicaragua). (1996). *Total de vivienda y población por rango de edades, según departamento, municipio comarca y localidades [nombre del departamento]*. Managua, Nicaragua: INEC.
193. Guillén, . H. C. (1945). *Nueva Segovia*. León, Nicaragua: Editorial Hospicio.
194. Nicaragua. (2000). *Estudio de ordenamiento de cuencas hidrográficas de la Región de las Segovias (Estelí, Madríz y Nueva Segovia): Resumen ejecutivo (borrador preliminar)*. Managua, Nicaragua: Ministerio Agropecuario y Forestal, Unidad de Estudios Territoriales, Proyecto de Regionalización Biofísica (FOSEMAG-BIO).
195. Nicaragua. (2000). *Proyecto de regionalización biofísica: Estudio de ordenamiento de cuencas hidrográficas de la Región de Las Segovias: Estelí, Madríz y Nueva Segovia: resumen ejecutivo, borrador preliminar*. Managua, Nicaragua: Ministerio Agropecuario y Forestal, Unidad de Estudios Territoriales.
196. Nicaragua. (1984). *Letter dated 84/09/04 from the Charge d'affaires a.i. of the Permanent Mission of Nicaragua to the United Nations addressed to the President of the Security Council*. New York: UN.

197. Arghiris, R. (2014). *Nicaragua Handbook, 5th edition*. Bath: Footprint Handbooks Ltd.
198. Guerrero, C. J. N. (1969). *Monografía de Nueva Segovia*. Managua: s.n..
199. Gutiérrez, G. E. (1996). *Segovia de Nicaragua*. Managua: Banco Central de Nicaragua.
200. Aráuz, T. M. A. (2015). *An institutional analysis of forest resource uses in Nueva Segovia, Nicaragua*. Aachen: Shaker Verlag.
201. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26702*. Missouri Botanical Garden.
202. Lugo, E., Pérez, B., Tercero, D., & Yoshioka, K. (November 01, 2011). *Rhodnius prolixus en Nicaragua: distribución geográfica, control y vigilancia entre 1998 y 2009*. *Revista Panamericana De Salud Pública*, 30, 5, 439-444.
203. [P.B, E. (1964). *MAPA estructural de la región Esquistosa en Nueva Segovia*. 11-52.)
204. Arengi, J., & Hodgson, G. (January 01, 2000). *Overview of the Geology and Mineral Industry of Nicaragua*. *International Geology Review*, 42, 1, 45-63.
205. D, . G. (1960). *MAPA geológico parcial de Nueva Segovia*. 17-37.)
206. [D, D. G. (1959). *MAPA del distrito minero de Murra - Nueva Segovia*. 15-19.)
207. L, Z. B. (1961). *MAPA geológico del depósito de tungsteno y molibdeno de Macuelizo (N. Segovia)*. 31-61.)
208. García, M. I., & Centro de Investigación y Estudios de la Reforma Agraria (Nicaragua). (1980). *Diagnóstico socioeconómico del sector agropecuario*. Managua: Centro de Investigaciones y Estudios para la Reforma Agraria CIERA, Ministerio de Desarrollo Agropecuario y Reforma Agraria MIDINRA.
209. [A, B. G. (1962). *DPTO. de Nueva Segovia - Nicaragua*. 63-99.)
210. Yoshioka, K., Tercero, D., Pérez, B., & Lugo, E. (January 01, 2011). *Rhodnius prolixus en Nicaragua: distribución geográfica, control y vigilancia entre 1998 y 2009*. *Revista Panamericana De Salud Pública = Pan American Journal of Public Health*, 30, 5, 439-44.
211. Anexo III. Cronología del movimiento Sandista (1926-1934). (June 03, 2014).
212. Zaremberg, G., & Muñoz, M. A. (2013). *Redes y jerarquías (volumen 2): Participación, representación y conflicto local en América Latina*. MÉXICO: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, sede México.
213. Verónica Rueda Estrada. (August 01, 2015). *Inserción civil, lucha política y delincuencia en la posguerra: El Frente Norte 3-80 (FN 3-80) en Nicaragua*.

*Revista Policía Y Seguridad Publica, 5, 1, 353-414.*

214. Ortega-Gutiérrez, F., Solari, L., Ortega-Obregón, C., Elías-Herrera, M., Martens, U., Moran-Ical, S., Chiquin, M., ... Schaaf, P. (January 01, 2007). The Maya-Chortis Boundary: A Tectonostratigraphic Approach. *International Geology Review, 49, 11, 996-1024.*
215. Dospital, M. (June 03, 2014). 4. El proyecto regional de Las Segovias.
216. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26703.* Missouri Botanical Garden.
217. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0012). *Atwood Jr., John T. - AN16.* Missouri Botanical Garden.
218. Fevre, J. A., Grimaldo, J. M. G., Mirabal, L. F. M. E., Rávago, . N. F., Robinet, P., Daubenton, G., Macanaz, M.,... Iglesia Católica. Apostólica Nunciatura (España). (1700). [*Papeles varios de Iglesias*][Manuscrito].
219. Missouri Botanical Garden. (0022). *Moreno, Pedro Pablo - 13396.* Missouri Botanical Garden.
220. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26700.* Missouri Botanical Garden.
221. MBG, & Missouri Botanical Garden. (0012). *Atwood Jr., John T. - AN16.* Missouri Botanical Garden.
222. Missouri Botanical Garden. (0010). *Stevens, Warren Douglas - 3113.* Missouri Botanical Garden.
223. Velasquez, A., Soto, L. A., & Aguilar, T. R. (2002). *Estado de avance de la descentralización en seis silais y propuestas para su implementación.* Managua: PROSILAIS.
224. O.M. Montiel, & Missouri Botanical Garden. (0018). *Stevens, Warren Douglas - 26704.* Missouri Botanical Garden.
225. Cruz Arias, Erling. (1996). *Evaluación de Actellic 2 (Pirimiphos-methyl) y fosfamina (Fosfuro de aluminio) en el control de diferentes poblaciones de sitophilus zeamais motschulsky (Coleoptera: curculionidae) en laboratorio.* ■