

Referencias

- Escarabajo, AA y DJ Johnson. 1991. Gramíneas de Sonora . Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos. Gobierno del Estado de Sonora, Hermosillo.
- Costea, M., RS Felger, DF, Austin, TR Van Devender y JJ Sanchez-Escalante. 2012. Convolvulaceae de Sonora, México. II. Cuscuta. (descargar) Revista del Instituto de Investigación Botánica de Texas 6 (2): 527–548.
- Daniel, TF 2004. Acanthaceae of Sonora : taxonomía y fitogeografía. Actas de la Academia de Ciencias de California. Ser. 4, Vol. 55, No. 35, pp. 690-805. (descargar)
- Espejel, I., O. Jiménez-Orocio, G. Castillo-Campos, PP Garcillán, L. Álvarez, S. Castillo-Argüero, R. Durán, M. Ferrer, D. Infante-Mata, S. Iriarte, JL León de la Luz, H. López-Rosas, A. Medel-Narváez, R. Monroy, P. Moreno-Casasola, JP Rebman, N. Rodríguez-Revelo, J. Sánchez-Escalante y S. Vanderplank. 2017. Flora en playas y dunas costeras de México. Acta Botánica Mexicana 121:39-81. DOI: <http://dx.doi.org/10.21829/abm121.2017.1290>. (descargar)
- Felger, Richard S.; Mary B. Moser. 1985. Gente del desierto y del mar. Etnobotánica de los indios seri . The University of Arizona Press.
- Felger, Richard S. 1999. La flora del Cañón de Nacapule : un cañón tropical delimitado por un desierto cerca de Guaymas, Sonora, México. Actas de la Sociedad de Historia Natural de San Diego, Número 35, 42 p.
- Felger RS & Joyal E. 1999. Las palmas (Arecaceae) de Sonora , México. Aliso 18(1): 1-48 (descargar)
- Felger, RS; M. Johnson; M. Wilson. 2000. Los árboles de Sonora, México . Oxford Univ. Press. Lista de verificación
- Felger, RS 2000. Flora del Gran Desierto y Río Colorado del Noroeste de México . University of Arizona Press. Lista de verificación
- Felger, RS, SD Carnahan, JJ Sánchez-Escalante. 2017. Oasis al borde del desierto: Flora del Cañón del Nacapule, Sonora, México. Actas del Laboratorio del Desierto, Contribución No. 1:1–220. (descargar). Lista de verificación
- Felger, RS, SD Carnahan y JJ Sánchez-Escalante. 2017. El borde del desierto: flora de la región de Guaymas en Sonora, México: la lista de verificación. Plantas del desierto 33(1): 19–36. (descargar). Lista de verificación
- Felger, RS, DF Austin, TR Van Devender, JJ Sanchez-Escalante. 2012. Convolvulaceae de Sonora, México, I. Convolvulus, Cressa, Dichondra, Evolvulus, Ipomoea, Jacquemontia, Merremia y

Operculina. *Journal of the Botanical Research Institute of Texas* 6 (2): 457–525.([descargar](#))

- Fishbein M., Felger R y Garza F. 1994. Otra joya de la corona: un informe sobre la flora de la Sierra de Los Ajos, Sonora, México . En: Biodiversidad y manejo del Archipiélago Madreño: Las islas del cielo del suroeste de Estados Unidos y el noroeste de México. Conferencia, Tucson, Arizona. ([descargar](#))
- Gentry, HS 1972. La familia Agave en Sonora . Agriculture Handbook No. 399. Agricultural Research Service, United States Department of Agriculture, Washington, DC 195 p.
- Martin, PS; D. Yetman; M. Fishbein; P. Jenkins; TR Van Devender; R. Wilson. 1998. Plantas del Río Mayo de Gentry . El bosque tropical caducifolio y sus alrededores del noroeste de México. Prensa de la Universidad de Arizona.
- Martínez-Yrizar A, Felger RS, Burquez A. 2010. Los ecosistemas terrestres: un diverso capital natural. En : Molina-Freaner FE, Van-Devender TR, eds. Diversidad biológica de Sonora. Ciudad de México: CONABIO-UNAM, 129–156.
- McNair, DM, J. Fox, R. Lindley, SD Carnahan, ME Taylor y E. Makings. 2018. Identificación de *Abutilon parishii* (Malvaceae) y especies similares en Arizona y Sonora. *Phytoneuron* 2018-84: 1–12. Publicado el 20 de diciembre de 2018. ISSN 2153 733X. ([descargar](#))
- Moreno-Casasola, Patricia, Ileana Espejel, Óscar Jiménez-Orocio, Dulce Infante Mata, Natalia Rodríguez-Revelo, Francisco Casillas-Figueroa, Gonzalo Castillo-Campos, Merari Ferrer Cervantes, José Luis León de la Luz, Hugo López Rosas, Jesús Sánchez Escalante, Jesús Pale, Miguel Domínguez, Rafael Durán: Especies clave y endemismo. Diagnóstico General de las Dunas Costeras de México , Editado por M. Luisa Martínez, Patricia Moreno-Casasola, Ileana Espejel, Oscar Jiménez-Orocio, Dulce Infante-Mata, Natalia Rodríguez-Revelo, 01/2014: capítulo 6: páginas 61-70 ; Conafor., ISBN: 978-607-8383-17-7. ([descargar](#))
- Moreno-Casasola, Patricia, Ileana Espejel, Óscar Jiménez-Orocio, Dulce Infante Mata, Natalia Rodríguez-Revelo, Francisco Casillas-Figueroa, Gonzalo Castillo-Campos, Merari Ferrer Cervantes, José Luis León de la Luz, Hugo López Rosas, Jesús Sánchez Escalante, Jesús Pale, Miguel Domínguez, Rafael Durán: Flora y Vegetación. Diagnóstico General de las Dunas Costeras de México , Editado por M. Luisa Martínez, Patricia Moreno-Casasola, Ileana Espejel, Oscar Jiménez-Orocio, Dulce Infante-Mata, Natalia Rodríguez-Revelo, 01/2014: capítulo 5: páginas 49-60 ; Conafor., ISBN: 978-607-8383-17-7. ([descargar](#))

- Nesom, GL y TR Van Devender. 2010. *Verbena moctezumae* (Verbenaceae), una nueva especie de Sonora, México. *Phytoneuron* 2010-20: 1-5. Enviado por correo el 21 de junio. (descargar)
- Paredes, R.; TR Van Devender; RS Felger. 2000. *Cactáceas de Sonora, México : Su Diversidad, Uso y conservación*. Prensa ASDM.
- Sánchez-Escalante, JJ, AL Reina-Guerrero, y TR Van Devender. 2017. Lista anotada de la flora vascular de la Sierra de Mazatán (Huérfana), centro de Sonora, México. *Fitoneurona* 2017-35: 1–44. Publicado el 1 de junio de 2017. ISSN 2153 733X. (descargar). Lista de verificación
- Sánchez-Escalante, JJ, M. Espericueta-Betancourt, RA Castillo-Gámez. 2004. A Preliminary Floristic Inventory in the Sierra de Mazatán, Municipios de Ures y Mazatán, Sonora, México . En Gottfried, GJ; Gebow, BS; Eskew, LG; y Edminster, CB 2005. *Connecting mountain islandes and desert seas: diversity and management of the Madrean Archipelago II*. 11-15 de mayo de 2004; Tucson, AZ. Actas RMRS-P-36. Fort Collins, CO: Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, Servicio Forestal, Estación de Investigación de las Montañas Rocosas. Descargar (se requiere Adobe Acrobat Reader Ver. 5 o posterior). (descargar)
- Sánchez-Escalante, J. Jesús, Denise Z. Ávila-Jiménez, David A. Delgado-Zamora, Liliana Armenta-Cota, Thomas R. Van Devender, Ana Lilia Reina-Guerrero. *Diversidad de plantas vasculares en el rancho de conservación El Aribabi: un área natural protegida privada en el norte de Sonora, México* . En Gottfried, Gerald J.; Ffolliott, Peter F.; Gebow, Brooke S.; Eskew, Lane G.; Collins, Loa C., comps. 2013. *Fusionando ciencia y gestión en un mundo que cambia rápidamente: Biodiversidad y gestión del Archipiélago Madreano III y 7.ª Conferencia sobre Investigación y Gestión de Recursos en los Desiertos del Suroeste*; 1-5 de mayo de 2012; Tucson, AZ. Actas. RMRS-P-67. Fort Collins, CO: Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, Servicio Forestal, Estación de Investigación de las Montañas Rocosas. 593 p. (descargar). Listado de plantas .
- Spellenberg, R., TR Van Devender y PD Jenkins. 2014. *Astragalus martinii* (Fabaceae), una nueva especie del este de Sonora y el oeste de Chihuahua, México. *Phytoneuron* 2014-66: 1–8. Publicado el 1 de julio de 2014. ISSN 2153 733X. (descargar)
- Steinmann VW y Felger RS. 1997. *Las Euphorbiaceae de Sonora, México* . *Aliso* 16(1): 1-71 (descargar)

- Turner, RM; J. Bowers, TL Burgess. 1995. Plantas del desierto de Sonora. Un atlas ecológico . Prensa de la Universidad de Arizona. Tucson, Arizona.
- Van Devender, TR y AL Reina-Guerrero. 2016. La flora madreana tropical de Yécora, Sonora, México. *Fitoneurona* 2016-7: 1–23. Publicado el 15 de enero de 2016. ISSN 2153 733X. (descargar)
- Van Devender, TR, AL Reina-Guerrero, D. Delgado-Zamora, SD Carnahan, JL Anderson, K. Hansen, JJ Sánchez-Escalante y GM Ferguson. 2015. Adiciones a la flora de Sonora, México. II. *Fitoneurona* 2015-8: 1–6. Publicado el 1 de febrero de 2015. ISSN 2153 733X. (descargar)
- Van Devender, TR, AL Reina-Guerrero, AD Flesch, S. Jacobs y MF Wilson. 2014. Adiciones a la flora de Sonora, México. *Phytoneuron* 2014-76: 1–8. Publicado el 6 de agosto de 2014. ISSN 2153 733X. (descargar)
- Van Devender, TR y GL Nesom. 2012. *Glandularia malpaisana* (Verbenaceae), una nueva especie de Sonora, México. *Phytoneuron* 2012-65: 1–6. Publicado el 2 de agosto de 2012. ISSN 2153 733X. (descargar)
- Van Devender, TR, RS Felger, F. Molina-Freaner, M. Fishbein, F. Molina-Freaner, JJ Sánchez-Escalante y AL Reina-Guerrero. 2009. Biodiversidad de las Plantas Vasculares . En F. Molina-Freaner y TR Van Devender (eds.). *Diversidad Biológica de Sonora*. UNAM-CONABIO. (descargar) . Listado de plantas vasculares de Sonora.
- Van Devender, TR, RS Felger, AL Reina-Guerrero., y JJ Sánchez-Escalante. Plantas no nativas e invasoras en Sonora , México. en TR Van Devender, FJ Espinosa-García, BL Harper-Lore, y T. Hubbard (eds.), *Plantas invasoras en movimiento. Control de las mismas en América del Norte*. University of Arizona Press, Tucson. (descargar)
- Van Devender, TR, AL Reina-Guerrero., y JJ Sánchez-Escalante: Flora del matorral desértico chihuahuense en caliza en el noreste de Sonora, México. En Gottfried, Gerald J.; Ffolliott, Peter F.; Gebow, Brooke S.; Eskew, Lane G.; Collins, Loa C., comps. 2013. *Fusionando ciencia y gestión en un mundo que cambia rápidamente: Biodiversidad y gestión del Archipiélago Madrean III y 7.ª Conferencia sobre Investigación y Gestión de Recursos en los Desiertos del Suroeste*. *Fusionando ciencia y gestión en un mundo que cambia rápidamente: Biodiversidad y gestión del Archipiélago Madrean III y 7.ª Conferencia sobre Investigación y Gestión de Recursos en los Desiertos del Suroeste*, Tucson, AZ; 05/2012. (descargar)
- Blanco SS 1984. La vegetación y flora de la región del río Bavispe en el noreste de Sonora, México . *Revista trimestral de ciencias biológicas* 11(4): 229-302. (descargar)

- David Yetman. 2002. Los guarijíos de la Sierra Madre: gente oculta del noroeste de México . University of Arizona Southwest Centre, 1.ª edición (6 de junio de 2002). University of New Mexico Press.
- Yetman, D.; TR Van Devender. 2002. Mayo Etnobotánica . Tierra, historia y conocimiento tradicional en el noroeste de México. Prensa de la Universidad de California.