

EDUARDO ALANÍS RODRÍGUEZ

ARTÍCULOS (ÚLTIMOS 3 AÑOS)

1. **Alanís Rodríguez, E.**, Mora Olivo, A., Molina Guerra, V.M., **Gárate Escamilla, H.**, Sigala Rodríguez, J.Á. (2022). Caracterización del arbolado urbano del centro de Hualahuises, Nuevo León. *Revista Mexicana De Ciencias Forestales*, 13(73), 29–49. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v13i73.1271>
2. Bautista Cruz, A., González Cubas, R., **Treviño Garza, E. J.**, **Yerena Yamallel, J. I.**, **Alanís Rodríguez, E.**, & **Aguirre Calderón, O. A.** (2023). Modelación de la biomasa aérea en bosques templados subtropicales secos en el noreste de México. *Bosque*, 43(3), 243–251. <https://doi.org/10.4067/S0717-92002022000300243>
3. Botello Montoya, A., Alanís Rodríguez, E., Sigala Rodríguez, J.Á., Silva García, J. E., Ruiz Carranza, L.D. (2022). Evaluación de sustratos y tratamientos para mitigar el estrés hídrico en una plantación de *Enterolobium cyclocarpum* (Jacq.) Griseb. *Revista Mexicana De Ciencias Forestales*, 13(74), 77–96. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v13i74.1272>
4. Botello Montoya, A., Alanís Rodríguez, E., Sigala, J.Á., González Tagle, M.A., Treviño Garza, E., Carranza, L. (2022). Rompimiento de la latencia física en semillas de *Enterolobium cyclocarpum* (Jacq.) Griseb: efecto combinado del tratamiento de escarificación y medio de crecimiento. *e-CUCBA*. 9. 95-101. 10.32870/ecucba.vi18.245. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi18.245>
5. Buendía Rodríguez, E., Alanís Rodríguez, E., Gutiérrez Barrientos, M., Marín Solís, J. (2022). Evaluación de una restauración mediante dron en el matorral espinoso tamaulipeco. *POLIBOTÁNICA*, 1(54). <https://polibotanica.mx/index.php/polibotanica/article/view/995>
6. Caballero Cruz, P., Treviño Garza, E.J., Mata Balderas, J.M., Alanís Rodríguez, E., Yerena Yamallel, J. I., Cuéllar Rodríguez, L.G. (2022). Análisis de la estructura y diversidad de bosques templados en la ladera oriental del volcán Iztaccíhuatl, México. *Revista Mexicana De Ciencias Forestales*, 13(71), 76–102. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v13i71.1253>
7. Carranza, L.D., Alanís, E., Molina, V.M., Jiménez, J., Aguirre, O., Cuellar, L.G. (2022). Efecto de diferentes condiciones de cobertura de copa en la regeneración de especies leñosas del matorral espinoso tamaulipeco. *e-CUCBA*. 17. 43-51. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi17.208>
8. Flores Morales, E.A., Aguirre Calderón, O.A., Treviño Garza, E.J., González Tagle, M.A., Alanís Rodríguez, E., Ángeles Pérez, G., & Huizar Amezcua, F. (2022). Diversidad y estructura arbórea de un bosque templado bajo manejo en el municipio de Pueblo Nuevo, Durango, México. *Polibotánica*, (54), 11-26. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.54.2>
9. García García, S.A., Alanís Rodríguez, E., Aguirre Calderón, O.A., Treviño Garza, E.J., Cuellar Rodríguez, L.G., Collantes Chávez-Costa, A. (2022). Caracterización de comunidades forestales en México: Revisión documental. *e-CUCBA*. 17. 201-210. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi17.227>
10. González Tagle, M.A., Cerano Paredes, J., Himmelsbach, W., Alanís Rodríguez, E., Colazo Ayala A.A. (2023). Fire records based on dendrochronological techniques for a coniferous forest in the southeastern region of Jalisco, Mexico. *Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente*, 29(1), 00–00. <https://doi.org/10.5154/r.rchscfa.2022.03.018>
11. Gutiérrez Barrientos, M., Marín Solís, J.D., Alanís Rodríguez, E., Buendía Rodríguez, E. (2022). Evaluación de una restauración mediante dron en el matorral espinoso tamaulipeco. *Polibotánica*, (54), 71-85. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.54.5>

12. Jiménez Pérez, J., Sandoval García, R., Alanís Rodríguez, E., Yerena Yamallel, J., & Aguirre
13. Calderón, O. (2022). Dinámica de cambio en ecosistemas urbanos y periurbanos en el área metropolitana de Monterrey, México. *Revista Cubana de Ciencias Forestales*, 10(3), 278-291. Recuperado de <https://cfores.upr.edu.cu/index.php/cfores/article/view/751>
14. Manzanilla Quijada, G.E., Treviño Garza, E.J., Aguirre Calderón, O. A., Alanís Rodríguez, E., Yerena Yamallel, J.I., Mata Balderas, J.M. (2022). Dinámica del crecimiento en bosques templados del sur de Nuevo León, México. *Madera y Bosques*, 28(1), e2812324. <https://doi.org/10.21829/myb.2022.2812324>
15. Martínez Gauna, C.A., Yerena Yamallel, J.I., Cuéllar Rodríguez, L.G., Alanís Rodríguez, E., Ortega Arroyo, E. J. (2022). Estructura, composición florística, biomasa aérea y contenido de carbono en la selva mediana perennifolia en Tizimín, Yucatán, México. *Polibotánica*, (54), 27-49. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.54.3>
16. Mata Balderas, J.M., Alanís Rodríguez, E., Mora Olivo, A., Collantes Chávez-Costa, A. (2022). Woody plant community structure and composition of an urban riparian forest in Monterrey metropolitan area, Northeast Mexico. *Journal of the Torrey Botanical Society*, 149, 210-218. <https://doi.org/10.3159/TORREY-D-21-00030.1>
17. Patiño Flores, A.M., Alanís Rodríguez, E., Molina Guerra, V., Jurado, E., González Rodríguez, H., Aguirre Calderon, O.A. (2022). Estructura y diversidad de leñosas del matorral espinoso tamaulipeco en una reserva ecológica del noreste de México. *e-CUCBA*. 9. 1-11. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi18.236>
18. Patiño Flores, A.M., Alanís Rodríguez, E., Molina Guerra, V.M., Jurado, E., González Rodríguez, H., Aguirre Calderón, O., Collantes Chávez-Costa, A. (2022). Regeneración natural en un área restaurada del matorral espinoso tamaulipeco del Noreste de México. *Ecosistemas y Recursos Agropecuarios*, 9(1). <https://doi.org/10.19136/era.a9n1.2853>
19. Patiño Flores, A.M., Alanís Rodríguez, E., Molina Guerra, V.M., Sigala Rodríguez, J.Á., Jurado, E., González Rodríguez, H., Aguirre Calderón, O.A. 2022. Desempeño de una reforestación con especies arbóreas nativas del matorral espinoso tamaulipeco en áreas degradadas. *Madera y Bosques*, 28(2):e2822342. <https://doi.org/10.21829/myb.2022.2822342>
20. Patiño Flores, A.M., Alanís Rodríguez, E., Molina Guerra, V.M., Yáñez Díaz, M.I., Mora Olivo, A. Jurado, E., González Rodríguez, H. (2022). Efecto de la cobertura y condiciones edáficas en la presencia de *Amoreuxia wrightii* A. Gray, en el noreste de México. *Polibotánica*, 54:87–99. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.54.6>
21. Rascón Ayala, J.M., Aguirre Calderón, O.A., Alanís Rodríguez, E., González Tagle, M.A., Jiménez Pérez, J., Vargas Larreta, B., Corral Rivas, J.J. (2022). Asociaciones y competencia entre géneros en parcelas permanentes establecidas en el norte de Durango. *e-CUCBA*. 18. 12-27. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi18.237>
22. Rascón Solano, J., Aguirre Calderon, O.A., Alanís Rodríguez, E., Jiménez Pérez, J., Treviño Garza, E., Nájera, J. (2022). Elementos básicos de administración aplicados en el sector forestal comunitario de México. una revisión. *e-CUCBA*. 18. 102-113. <http://dx.doi.org/10.32870/ecucba.vi18.246>
23. Rascón Solano, J., Aguirre Calderon, O.A., Alanís Rodríguez, E., Jiménez Pérez, J., Treviño Garza, E., Nájera, J. (2022). Productividad del abastecimiento e industrialización maderable en el ejido, Guachochi, Chihuahua. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*. 13. 133-158. <http://dx.doi.org/10.29298/rmcf.v13i71.1142>
24. Silva García, J.E., Aguirre Calderón, O.A., Alanís Rodríguez, E., Jurado Ybarra, E., Jiménez Pérez, J., Vargas Larreta, B., Corral Rivas, J.J. (2022). Influencia de la altitud y exposición en la estructura y composición de un bosque templado en Durango. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 13(70). <https://doi.org/10.29298/rmcf.v13i70.1163>
25. Silva González, E., Aguirre Calderón, O.A., Alanís Rodríguez, E., González Tagle, M.A., Treviño Garza, E.J., Corral Rivas, J.J. (2022). Evaluación del aprovechamiento forestal en

- la diversidad y estructura de un bosque templado en Durango. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 13(71). <https://doi.org/10.29298/rmcf.v13i71.1017>
26. Telles Antonio, R., Jiménez Pérez, J., Alanís Rodríguez, E., Aguirre Calderón, O.A., Treviño Garza, E.J. 2022. Crecimiento y rendimiento de plantaciones forestales: Un análisis del estado actual de las tendencias mundiales. *Agricultura, Sociedad y Desarrollo*, 19(2), 126–140. <https://doi.org/10.22231/asyd.v19i2.987>
 27. Tovar Cárdenas, A., Jurado Ybarra, E., Alanís Rodríguez, E., Espinoza López, M., Gárate-Escamilla, H. (2022). Capacidad de germinación y sobrevivencia de especies del Matorral Espinoso Tamaulipeco. *Revista Latinoamericana de Recursos Naturales*, 18(2), 48-55. <https://revista.itson.edu.mx/index.php/rlrn/article/view/325>
 28. Verdugo Morales, E., Alanís Rodríguez, E., Cuellar, G., Yerena Yamallel, J., Collantes, A., Silva García, J.E. (2022). Composición, estructura y diversidad arbórea en un gradiente altitudinal de un bosque mesófilo de montaña en la Sierra Madre de Chiapas. *Interciencia*, 47, 218-224. https://www.interciencia.net/wp-content/uploads/2022/07/02_6825_Com_Alanis_v47n6_7.pdf
 29. Alanís-Rodríguez, E., Molina-Guerra, V. M., Collantes-Chávez-Costa, A., Buendía-Rodríguez, E., Mora-Olivo, A., Sánchez-Castillo, L., & Alcalá-Rojas, A. G. 2021. Structure, composition and carbon stocks of woody plant community in assisted and unassisted ecological succession in a Tamaulipan thornscrub, Mexico. *Revista Chilena de Historia Natural*, 94(1), 1-12. <https://doi.org/10.1186/s40693-021-00102-6>
 30. Amarán M de Fátima, M., Robles, A. L., Mora, C. A., & Alanís, E. 2021. Estado actual del conocimiento de la restauración de zonas costeras en México. *Árido-Ciencia*, 6(1), 39-48. <http://fcbujed.com/aridociencia/numeros/2021/VVIN1/articulo4.pdf>
 31. Canizales-Velázquez, P. A., Alanís-Rodríguez, E., García-García, S. A., Holguín-Estrada, V. A., & Collantes-Chávez-Costa, A. 2021. Estructura y diversidad arbórea de un bosque de galería urbano en el río Camachito, Noreste de México. *Polibotánica*, (51), 91-105. <http://www.polibotanica.mx/pdf/pb51/STD/06.pdf>
 32. Cavada-Prado, K. A., González-Sánchez, C. S., Alanís-Rodríguez, E., & Chávez-Costa, A. L. C. 2021. Biorremediación de metales pesados en México: técnicas y tendencias de uso para aplicación en actividades mineras. *e-CUCBA*, (17), 06-17. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi17>
 33. Flores M., E. A., Rodríguez A., A. C., Aguirre C., O. A., Alanís R., E., & Quiñonez G., G. 2021. Sistema compatible de ahusamiento-volumen para *Pinus pseudostrobus* Lindl. en el ejido Corona del Rosal, Nuevo León, México. *Madera y Bosques*, 27(2), e2722130. <https://doi.org/10.21829/myb.2021.2722130>
 34. García García, S. A., Alanís Rodríguez, E., Aguirre Calderón, O., Treviño Garza, E., & Graciano Ávila, G. 2021. Contenido de carbono y estructura horizontal de un bosque templado en Guadalupe y Calvo, Chihuahua. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 12(63), 48-70. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v12i63.800>
 35. García-García, S. A., Alanís-Rodríguez, E., Rubio-Camacho, E. A., Aguirre-Calderón, O. A., Treviño-Garza, E. J., & Graciano-Ávila, G. 2021. Patrones de distribución espacial del arbolado en un bosque de *Pseudotsuga menziesii* en Chihuahua, México. *Madera y Bosques*, 27(3), e2732242-e2732242. <https://doi.org/10.21829/myb.2021.2732242>
 36. Holguín-Estrada, V. A., Alanís-Rodríguez, E., Aguirre-Calderón, O., Yerena-Yamallel, J. I., & Pequeño-Ledezma, M. Á. 2021. Estructura y composición florística de un bosque de galería en un gradiente altitudinal en el noroeste de México. *Madera y Bosques*, 27(2). <https://doi.org/10.21829/myb.2021.2722123>
 37. Holguín-Estrada, V. A., Alanís-Rodríguez, E., Aguirre-Calderón, O. A., Yerena-Yamallel, J. I., & Pequeño-Ledezma, M. A. 2021. Estructura vertical de un bosque de galería en un gradiente altitudinal en el noroeste de México. *Polibotánica*, (51), 55-71. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.51.4>

38. Jiménez Pérez, J., Sandoval-García, R., Yerena-Yamallel, J. I., Aguirre-Calderón, O. A., Alanís-Rodríguez, E., & Gómez-Meza, M. V. 2021. Análisis multitemporal del uso del suelo y vegetación en el Parque Nacional Cumbres de Monterrey. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 12(66), 70-95. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v12i66.896>
39. López Contreras, C., Collantes Chávez-Costa, A., Barrasa García, S., Palafox Muñoz, A., Alanís Rodríguez, E., & Segrado Pavón, R. 2021. Valoración del paisaje de la Reserva de la Biosfera Isla de Cozumel por la población local y visitantes. *El Periplo Sustentable*, (41), 7 - 34. <https://doi.org/10.36677/elperiplo.v0i41.12331>
40. Ortega-Arroyo, E. J., Jiménez-Pérez, J., Villanueva-Díaz, J., Yerena-Yamallel, J. I., Alanís-Rodríguez, E., & Aguirre-Calderón, O. A. 2021. Potencial dendroclimático del encino rojo, *Quercus sideroxyla* (Fagaceae) en México. *Revista de Biología Tropical*, 69(3), 888-897. <https://doi.org/10.15517/rbt.v69i3.44082>
41. Patiño-Flores, A.M., Alanís-Rodríguez, E., Jurado, E., González-Rodríguez, H., Aguirre-Calderón, O.A., & Molina-Guerra, V.M. 2021. Estructura y diversidad del matorral espinoso tamaulipeco Regenerado posterior a uso pecuario. *Polibotánica*, (52), 75-88. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.52.6>
42. Pequeño Ledezma, Miguel Ángel, Alanís Rodríguez, Eduardo, Molina Guerra, Víctor M., Collantes-Chávez-Costa, Alejandro, & Mora-Olivo, Arturo. 2021. Estructura y diversidad de un matorral dominado por *Helietta parvifolia* (A. Gray ex Hemsl.) Benth.. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 12(63), 88-113. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v12i63.762>
43. Reyna-González, Á. M., Soto-Borrego, P. S., Alanís-Rodríguez, E., Molina-Guerra, V. M., & Collantes-Chávez-Costa, A. (2021). Estructura y diversidad del matorral xerófilo en el Noreste de México. *Polibotánica*, (51), 107-122. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.51.7>
44. Rios Camey, J. M., Aguirre Calderón, O. A., Treviño-Garza, E. J., Jiménez-Pérez, J., Alanís-Rodríguez, E., & de Los Santos-Posadas, H. M. 2021. Crecimiento e incremento en biomasa y carbono de *Pinus teocote* Schltdl. et Cham. y *Pinus oocarpa* Schiede., Guerrero, México. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 12(67), 81-108. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v12i67.997>.
45. Rosales-Mata, S., González-Tagle, M. A., & Alanís-Rodríguez, E. 2021. Efecto de los Incendios Forestales en la diversidad estructural en bosques de Durango, México. *Revista Latinoamericana de Recursos Naturales* 17(2), 1-6. <https://doi.org/10.18687/laccei2021.1.1.308>
46. Ruiz Carranza, L. D., Alanís Rodríguez, E, Molina Guerra, V. M. Jiménez Pérez, J., Aguirre Calderón, O. A., & Cuéllar Rodríguez, L. G. 2021. Efecto de diferentes condiciones de cobertura de copa en la regeneración de especies leñosas del matorral espinoso tamaulipeco. *e-CUCBA*, (17), 43-51. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi17>
47. Silva García, J. E., Aguirre Calderón, O. A., Alanís Rodríguez, E., Jurado Ybarra, E., Jiménez Pérez, J., & Vargas Larreta, B. 2021. Estructura y diversidad de especies arbóreas en un Bosque templado del Noroeste de México. *Polibotánica*, (52), 89-102. <https://doi.org/10.18387/polibotanica.52.7>
48. Silva-González, E., Aguirre-Calderón, O. A., Treviño-Garza, E. J., Alanís-Rodríguez, E., & Corral-Rivas, J. J. 2021. Efecto de tratamientos silvícolas en la diversidad y estructura forestal en bosques templados bajo manejo en Durango, México. *Madera y Bosques*, 27(2). <https://doi.org/10.21829/myb.2021.2722082>
49. Telles A., R., Alanís R., E., Jiménez P., J., Aguirre C., O. A. & y Garcia G., D. A. 2021. Características edáficas y topográficas asociadas con el crecimiento en volumen de *Gmelina arborea* Roxb, en Tlatlaya Estado de México. *Madera y Bosques*, 27(1), e2711987. <https://doi.org/10.21829/myb.2021.2711987>
50. Villela-Suárez, J. M., García-Espinoza, G. G., Marroquín-Castillo, J. J., Aguirre-Calderón, O. A., Treviño-Garza, E. J., & Alanís-Rodríguez, E. 2021. Composición y diversidad

- arbórea de un bosque de coníferas en el suroeste de Chihuahua, México. e-CUCBA, (17), 96-103.
<http://e-cucba.cucba.udg.mx/index.php/e-Cucba/article/view/217/204>
51. Alanís Rodríguez E., Rubio Camacho, E. A., Canizales Velázquez, P. A., Mora Olivo, A., Pequeño Ledezma, M. Á., & Buendía Rodríguez, E. 2020. Estructura y diversidad de un bosque de galería en el noreste de México. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 11(58):134-153. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v11i58.591>
 52. Alanís Rodríguez, E., Rubio Camacho, E. A., Mata Balderas, J. M., Lozano Cavazos, E. A., González Tagle, M. A., & Amarán Ruiz, M. F. 2020. Tamaulipan thornscrub after fire: an analysis of the composition of species. *Brazilian Journal of Biology*, 80(4):814-822. <https://doi.org/10.1590/1519-6984.221325>
 53. Alanís Rodríguez, E., Sánchez Castillo, L., Méndez Osorio, C., Canizales Velázquez, P. A., Mora Olivo, A., & Rubio Camacho, E. A. 2020. Structure and diversity of trees on post-fire regenerated areas in Sierra de Guerrero, México. *Botanical Sciences*, 98(2):210-218. <https://doi.org/10.17129/botsci.2220>
 54. Canizales Velázquez, P., Alanís Rodríguez, E., Holguín Estrada, V., García García, S., & Chávez Costa, A. C. 2020. Caracterización del arbolado urbano de la ciudad de Morelos, Nuevo León. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 11(62):111-135. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v11i62.768>
 55. Graciano Ávila, G., Alanís Rodríguez, E., Aguirre Calderón, O. A., González Tagle, M. A., Treviño Garza, E. J., Mora Olivo, A., & Corral Rivas, J. J. 2020. Cambios estructurales de la vegetación arbórea en un bosque templado de Durango, México. *Acta Botánica Mexicana*, 127:1-16. <https://doi.org/10.21829/abm127.2020.1522>
 56. Graciano Ávila, G., Alanís Rodríguez, E., Rubio Camacho, E. A., Valdecantos Dema, A., Aguirre Calderón, O. A., González Tagle, M. A., Treviño Garza, E. J., Corral Rivas, J. J., & Mora Olivo, A. 2020. Composición y estructura espacial de cinco asociaciones de bosques de *Pinus durangensis*. *Madera y bosques*, 26(2):1-14. <https://doi.org/10.21829/myb.2020.2621933>
 57. Jiménez Pérez, J., Telles Antonio, R., Alanís Rodríguez, E., Yerena Yamallel, J. I., García García, D. A., & Gómez Cárdenas, M. 2020. Estimación del carbono almacenado en una plantación de *Tectona grandis* L. f. mediante ecuaciones alométricas. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 11(57):32-56. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v11i57.550>
 58. Jurado, E., Marroquín, J., Flores, J., Pando Moreno M., González, H., and Alanís, E. 2020. Germination of native legumes in relation to competition of neighbor seeds in Northeastern Mexico. *Journal of the Torrey Botanical Society*, 147(2):167-171. <https://doi.org/10.3159/TORREY-D-19-00042.1>
 59. Manzanilla Quijada, G. E., Mata Balderas, J. M., Treviño Garza, E. J., Aguirre Calderón, O. A., Alanís Rodríguez, E., Yerena Yamallel, J.I. 2020. Diversidad, estructura y composición florística de bosques templados del sur de Nuevo León. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 11(61):94-123. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v11i61.703>
 60. Mata Balderas, J. M., Hernández Cárdenas, S. E., Alanís Rodríguez, E., & Mora Olivo, A. 2020. Riqueza, composición y abundancia de especies en una comunidad vegetal ribereña en el río Santa Catarina, Monterrey, Nuevo León. *Ciencia UAT*, 14(2):6-20. <https://doi.org/10.29059/cienciauat.v14i2.1248>
 61. Molina Guerra, V., Soto Mata, B., Alanís Rodríguez, E., Jurado, E., Cuéllar-Rodríguez, G., Pando Moreno, M., & Alcalá Rojas, A. 2020. Germination of *Amoreuxia wrightii* species at risk of extinction in Northeastern Mexico. *Brazilian Journal of Biology*, 80(2):485-486. <https://doi.org/10.1590/1519-6984.215807>
 62. Pequeño Ledezma, M. Á., Alanís Rodríguez, E., Sánchez Castillo, L., Mora Olivo, A., Rubio Camacho, E. A., & Lozano Cavazos, E. A. 2020. Análisis de la restauración pasiva post-agrícola de *Prosopis laevigata* en el matorral espinoso Tamaulipeco. *Ecosistemas y Recursos Agropecuarios*, 7(1):1-10. <https://doi.org/10.19136/era.a7n1.2247>

63. Yarena Yamallel, J. I., Jiménez Pérez, J., Alanís Rodríguez, E., Aguirre Calderón O. A. 2020. Concentración de carbono en vástagos y raíces de diferentes especies de pastos en Nuevo León, México. Revista Fitotecnia Mexicana, 43(2):189-195. <https://doi.org/10.35196/rfm.2020.2.189>

LIBROS (ÚLTIMOS 3 AÑOS)

1. **Alanís, E.**, Carranza J., Cuellar, G., García, S.A., Pequeño Ledezma, M.A. 2022. Instrumentos de medición forestal. Editorial Universitaria de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Monterrey, México. 120 p. ISBN: 978-607-27-1741-1.
2. Molina-Guerra, V. M., **Alanís-Rodríguez, E.**, Tamez-Torres, A., Rodríguez-Rodríguez, A., Martínez-Placencia, J.F. 2021. Aves y mamíferos de importancia cinegética en el noreste de México. Editorial Universitaria de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Monterrey, México. 174 p. ISBN: 978-607-27-1552-3.
3. **Eduardo Alanís Rodríguez** - Arturo Mora Olivo - Jorge Saúl Marroquín de la Fuente. (2020). Muestro Ecológico de la Vegetación. Editorial Universitaria de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Monterrey, México. ISBN 978-607-271-307-9.