

MARCO AURELIO GONZÁLEZ TAGLE

ARTÍCULOS (ÚLTIMOS 3 AÑOS)

1. 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. <https://doi.org/10.32870/ecucba.vi18.245>
2. 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>
3. 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>
4. 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>
5. 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>
6. Ortiz-Mendoza, R., Aguirre-Calderón, O. A., Gómez-Cárdenas, M., Treviño-Garza, E. J., & González-Tagle, M. A. (2021). Crecimiento de procedencias de *Pinus greggii* Engelm. ex Parl. en suelos degradados de la Mixteca Alta, Oaxaca. *Revista Mexicana de Ciencias Forestales*, 12(64), 4-22. <https://doi.org/10.29298/rmcf.v12i64.710>
7. Villela-Suárez, J. M., Aguirre-Calderón, O. A., Treviño-Garza, E. J., González-Tagle, M. A., Yerena-Yamallel, I. & Vargas-Larreta, B. (2021). Minimum sample size for fitting compatible taper-volume functions for three pine species in Chihuahua. *Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente*, 27(1), 143-163. <https://doi.org/10.5154/r.rchscfa.2020.04.031>
8. 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>
9. 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>
10. 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>
11. 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>
 12. González Tagle, M. A., Avila Flores, D. Y., Himmelsbach, W., Cerano Paredes, J. 2020. Fire history of conifer forests of Cerro El Potosí, Nuevo León, Mexico. *The Southwestern Naturalist*, 64(3-4):203-209. <https://doi.org/10.1894/0038-4909-64.3-4.203>