

LIBROS

1. Colunga-García Marín S. P., Luis Eguiarte, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal, EN LO ANCESTRAL HAY FUTURO: DEL TEQUILA, LOS MEZCALES Y OTROS AGAVES, CICY-CONACYT-CONABIO-INE, México, D.F., (2007).
2. Duno-Stefano de R., G. Aymard y O. Huber, CATÁLOGO ILUSTRADO DE LA FLORA VASCULAR DE LOS LLANOS DE VENEZUELA, Fudena, Fundación Polar y la Fundación Instituto Botánico Venezuela, Caracas, Venezuela, (2007).
3. Santamaría-Fernández J. and Y. Desjardins, II INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ACCLIMATIZATION AND ESTABLISHMENT OF MICROPROPAGATED PLANTS, ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, (2007).

CAPÍTULOS DE LIBROS INTERNACIONAL

1. Alatorre-Cobos F., C. Talavera-May, F. Espadas-Y Gil, J. Santamaría-Fernández and I. O'Connor-Sánchez, EX VITRO GROWTH OF TRANSFORMED PAPAYA PLANTS CONTAINING A BACTERIAL CITRATE SYNTHASE GENE, II International symposium on Acclimatization and Establishment of Micropagated Plants ISBN: 978-90-66055-50-6, J. Santamaría-Fernández and Y. Desjardins(Eds.), ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, pp. 133-138, (2007).
2. Carnevali Fernández-Concha G., G. Christeson, E. Foldats, I. Ramírez-Morillo, G. Romero-González, C. A. Vargas y M. Werkhoven, ORCHIDACEAE V.3, Checklist of the Plants of the Guiana Shield (Venezuela: Amazonas, Bolívar, Delta Amacuro, Guyana, Surinam, French Guiana), V. Funk, T. Hollowell, P. Berry, C. Kelloff and N. Alexander(Eds.), Smithsonian Institution, Washington, D.C., pp. 1-584, (2007).
3. Culham A. y R. Duno-Stefano, *Droseraceae*, Checklist of the Plants of the Guiana Shield (Venezuela: Amazonas, Bolívar, Delta Amacuro, Guyana, Surinam, French Guiana), V. Funk, T. Hollowell, P. Berry, C. Kelloff y S.N. Alexander(Eds.), Smithsonian Institution, Washington, D.C., pp. 1-584, (2007).
4. De Roon A.C, R.A. Howard y R. Duno-Stefano, *Icacinaceae*, Checklist of the Plants of the Guiana Shield (Venezuela: Amazonas, Bolívar, Delta Amacuro, Guyana, Surinam, French Guiana), V. Funk, T. Hollowell, P. Berry, C. Kelloff y S.N. Alexander(Eds.), Smithsonian Institution, Washington, D.C., pp. 1-584, (2007).
5. Duno-Stefano R., G. Aymard y O. Huber, CLIMAA, Catálogo anotado e ilustrado de la flora vascular de los llanos de venezuela, ISBN: 980-379-157, R. Duno-Stefano, G. Aymard y O. Huber (Eds.), Fudena-Fundación Empresas Polar-FIBV, Caracas, Venezuela, pp. 43-46, (2007).
6. Duno-Stefano R., G. Aymard y O. Huber, CATÁLOGO SISTEMÁTICO, Catálogo anotado e ilustrado de la flora vascular de los llanos de venezuela, ISBN: 980-379-157, R. Duno-Stefano, G. Aymard y O. Huber (Eds.), Fudena-fundación Polar-FIBV, Caracas, Venezuela, pp. 187-710, (2007).
7. Duno-Stefano R., G. Aymard, A. Fernández y O. Huber, EXPLORACIONES BOTÁNICAS EN LOS LLANOS VENEZOLANOS, Catálogo anotado e ilustrado de la flora vascular de los llanos de venezuela, ISBN: 980-379-157, R. Duno-Stefano, G. Aymard y O. Huber (Eds.), Fudena-Fundación Empresas Polar-FIBV, Caracas, Venezuela, pp. 47-58, (2007).
8. Fuentes-Ortiz G., C. Talavera-May, Y. Desjardins and J. Santamaría-Fernández, LOW EXOGENUS SUCROSE IMPROVES EX VITRO GROWTH AND PHOTOSYNTHESIS IN COCONUT IN VITRO PLANTLETS IF GROWN IN VITRO UNDER HIGH LIGHT, II International symposium on Acclimatization and

- Establishment of Micropropagated Plants ISBN: 978-90-66055-50-6, J. Santamaría-Fernández and Y. Desjardins(Eds.), ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, pp. 151-156, (2007).
9. Fuentes-Ortiz G., C. Talavera-May, F. Espadas-Y Gil, A. Quiroz-Moreno, M. Aguilar, J. Coello-Coello and J. Santamaría-Fernández, MANIPULATION OF ABIOTIC IN VITRO FACTORS TO IMPROVE THE PHYSIOLOGY AND SUBSEQUENT FIELD PERFORMANCE OF MICROPROPAGATED PLANTLETS, II International symposium on Acclimatization and Establishment of Micropropagated Plants ISBN: 978-90-66055-50-6, J. Santamaría-Fernández and Y. Desjardins (Eds.), ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, pp. 76-77, (2007).
 10. James-Kay A., S. Peraza-Echeverría, L. Peraza-Echeverría and V. A. Herrera-Valencia, VARIATION IN MICROPROPAGATED PLANTS., II International symposium on Acclimatization and Establishment of Micropropagated Plants ISBN: 978-90-66055-50-6, J. Santamaría-Fernández and Y. Desjardins(Eds.), ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, (2007).
 11. Larqué-Saavedra A. y R. Martín-Mex, EFFECTS OF SALICYLIC ACID ON THE BIOPRODUCTIVITY OF PLANTS. ISBN 1-4020-5183-2, Salicylic Acid - A Plant Hormone, S. Hayat y A. Ahmad (Eds.), Springer, Dordrecht, the Netherlands, pp. 397, (2007).
 12. Puebla-Pérez A. M., R. A. Herrera-Hernández, M. Villaseñor-García, J. Viveros-Paredes, J.L. Delgado-Saucedo, M.P. Gallegos-Arreola and R. Borges-Argáez, EFFECT OF ISOCORDOÍN IN THE RELEASE OF TGF-BETHA1 OF MICE WITH L5178Y LYMPHOMA, 13th International congress of Immunology, J. Kali, E. Cunha-Neto and L. Vicente-Rizzo(Eds.), Medimond Internacional Proceedings, Brazil, (2007).
 13. Talavera-May C., F. Espadas-Y Gil, F. Contreras-Martín and J. Santamaría-Fernández, FIELD PERFORMANCE OF 100% HERMAPHRODITE MICROPROPAGATED PAPAYA PLANTS, II International symposium on Acclimatization and Establishment of Micropropagated Plants ISBN: 978-90-66055-50-6, J. Santamaría-Fernández and Y. Desjardins(Eds.), ISHS Acta Horticulturae 748, Bélgica, pp. 219-222, (2007).
 14. Zizumbo-Villarreal D. y S. P. Colunga-García Marín, LA INTRODUCCIÓN DE LA DESTILACIÓN Y EL ORIGEN DE LOS MEZCALES EN EL OCCIDENTE DE MÉXICO, En Lo Ancestral Hay Futuro: Del Tequila, Los Mezcales y Otros Agaves, ISBN: 968-6532-19-6/452, S. P. Colunga-García Marín, L. Eguiarte-Fruns, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal (Eds.), CICY-CONACYT-CONABIO-INE, Caracas, Venezuela, pp. 85-112, (2007).

CAPÍTULOS DE LIBRO NACIONAL

1. Colunga-García Marín S. P. y D. Zizumbo-Villarreal, EL TEQUILA Y OTROS MEZCALES DEL CENTRO-OCCIDENTE DE MÉXICO: DOMESTICACIÓN, DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE GEMOPLASMA, En Lo Ancestral Hay Futuro: Del Tequila, Los Mezcales y Otros Agaves, ISBN: 968-6532-19-6/452, S. P. Colunga-García Marín, L. Eguiarte-Fruns, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal(Eds.), CICY-CONACYT-CONABIO-INE, México,D.F., pp. 113-131, (2007).
2. Colunga-García Marín S. P., A. Larqué-Saavedra, L. Eguiarte-Fruns y D. Zizumbo-Villarreal, EL FUTURO DE LO ANCESTRAL, En Lo Ancestral Hay Futuro: Del Tequila, Los Mezcales y Otros Agaves, ISBN: 968-6532-19-6/452, S. P. Colunga-García Marín, L. Eguiarte-Fruns, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal (Eds.), CICY-CONACYT-CONABIO-SEMARNT-INE, México, D.F., pp. 395-402, (2007).
3. Colunga-García Marín S. P., D. Zizumbo-Villarreal y J. Martínez-Torres, TRADICIONES EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS AGAVES MEXICANOS: UNA APORTACIÓN A LA PROTECCIÓN LEGAL Y CONSERVACIÓN DE SU DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CULTURAL , En Lo Ancestral Hay Futuro: Del Tequila,

LIBROS

Los Mezcales y Otros Agaves, ISBN: 968-6532-19-6/452, S. P. Colunga-García Marín, L. Eguiarte-Frums, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal(Eds.), CICY-CONACYT-CONABIO-INE, México, D.F., pp. 229-248, (2007).

4. Espadas-Manrique, C., INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, Técnicas de Muestreo para Manejadores de Recursos Naturales, ISBN: 970-32-1778-8, SEMARNAT-INE-UNAM-UADY-CONACYT, México, D.F., pp.495-507, (2007)
5. Gamboa-Angulo M. M. y S. De la Rosa-García, UTILIZACIÓN DE HONGOS MICROSCÓPICOS PARA LA REMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS CON PETRÓLEO, Tópicos Sobre la Diversidad, Ecología y Usos de los hongos microscópicos en Iberoamérica, REDEMIC-CYATED, Xalapa, Ver., (2007).
6. Larqué-Saavedra A., VALOR AGREGADO AL HENEQUÉN. EL ESTABLECIMIENTO DE UNA AGROINDUSTRIA PRODUCTORA DE BEBIDA ALCOHÓLICA, En lo Ancestral hay futuro: del tequila, los mezcales y otros agaves, P. Colunga-García-Marín, A. Larqué-Saavedra, L. Eguiarte-Frums and D. Zizumbo-Villarreal (Eds.), CICY/CONACYT/CONABIO/SEMARNAT/ INE, México, pp. 452, (2007).
7. Orellana-Lanza, R. y M. E. Hernández-Cerda, Clima, Técnicas de Muestreo para Manejadores de Recursos Naturales, ISBN: 970-32-1778-8, SEMARNAT-INE-UNAM-UADY-CONACYT, México, D.F., pp.495-507, (2007)

LIBROS DE DIVULGACIÓN INTERNACIONAL

1. Castaño-De la Serna E., BOTANY FOR BONSÁI: THE SCIENCE BEHIND THE ART. (ISBN 978-1-60402-398-5), Haskill Creek Publishing, Estados Unidos, (2007).

LIBROS DE DIVULGACIÓN NACIONAL

1. Durán-García R., M. Méndez-González y R. Orellana-Lanza, MANUAL DE PROPAGACIÓN DE PLANTAS NATIVAS DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, CICY, A.C., Mérida, Yucatán, (2007).
2. Orellana-Lanza R., L. F. Carrillo-Lara y V. Franco-Toriz, ARBOLES RECOMENDABLES PARA LAS CALLES DE LAS CIUDADES DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN. ISBN: 978-968-6532-21-10, Mérida, Yucatán, (2007).

LIBROS DE DOCENCIA NACIONAL

1. Franco-Toriz V. y C. González, EL ÁRBOL DEL CONOCIMIENTO. PROGRAMA EDUCATIVO PREESCOLAR, ISBN: 978-968-6532-19-7, Mérida, Yucatán, (2007).
2. Franco-Toriz V. y C. González, EL ÁRBOL DEL CONOCIMIENTO. PROGRAMA EDUCATIVO PRIMARIA, ISBN: 978-968-6532-20-3, Mérida, Yucatán, (2007).
3. Franco-Toriz V. y C. González, EL ÁRBOL DEL CONOCIMIENTO. PROGRAMA EDUCATIVO SECUNDARIA, ISBN: 978-968-6532-21-0, Mérida, Yucatán.

CAPÍTULOS DE LIBRO DE DIVULGACIÓN INTERNACIONAL

1. Larqué-Saavedra A., HOW CAN MANAGERS AND SCIENTISTS FACILITATE THE FLOW OF SCIENTIFIC INFORMATION? PERSPECTIVES FROM MEXICO, ISBN: 10 0-309-10582-X, Sustainable Management of Groundwater in México, L. Holliday, L. Marin y H., Vaux (Eds.), The National Academy of Sciences, Estados Unidos , pp. 112, (2007).

CAPÍTULOS DE LIBRO DE DIVULGACIÓN NACIONAL

1. Colunga-García Marín S. P., A. Larqué-Saavedra, L. Eguiarte-Frums y D. Zizumbo-Villarreal, EL FUTURO DE LO ANCESTRAL, , En Lo Ancestral Hay Futuro: Del Tequila, Los Mezcales y Otros Agaves, ISBN: 968-6532-19-6/452, S. P. Colunga-García Marín, L. Eguiarte-Frums, A. Larqué-Saavedra y D. Zizumbo-Villarreal(Eds.), CICY-CONACYT-CONABIO-SEMARNT-INE, México, D.F., pp. 395-402, (2007).
2. Larqué-Saavedra A., VALOR AGREGADO AL HENEQUÉN. EL ESTABLECIMIENTO DE UNA AGROINDUSTRIA PRODUCTORA DE BEBIDA ALCOHÓLICA, En lo Ancestral hay futuro: del tequila, los mezcales y otros agaves, P. Colunga-García-Marín, A. Larqué-Saavedra, L. Eguiarte-Frums and D. Zizumbo-Villarreal(Eds.), CICY/CONACYT/CONABIO/SEMARNAT/INE, México, pp. 452, (2007).
3. Durán-García R., M. Méndez-González y R. Orellana-Lanza, MANUAL DE PROPAGACIÓN DE PLANTAS NATIVAS DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, CICY, A.C., Mérida, Yucatán, (2007).