



ENTIDAD: **CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.**
TÍTULO: **PRODUCTIVIDAD CAPITULOS DE LIBROS**
PERÍODO: **1991**

- Arellano-Morín Jose, GUÍA PARA EL RECORRIDO POR LAS PLANTACIONES DE COCOTERO DE LA COSTA NORTE DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 103-110, (1991).
- Campos-Ríos Goreti, EL PAPEL DE LAS COLECCIONES CIENTÍFICAS COMO APOYO PARA EL ESTUDIO DE LOS RECURSOS NATURALES, El jardín botánico como herramienta dicáctica, apuntes del curso-taller para maestros, 79-87, (1991).
- Canché-Escamilla G., POLIMERIZACIÓN DE ADICIÓN, Ciencia de los polímeros, 7-30, (1991).
- Cardeña Rolando, DIAGNÓSTICO DEL AMARILLAMIENTO LETAL DEL COCOTERO POR MÉTODOS DE MICROSCOPIA, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 49-54, (1991).
- Castorena-Sánchez Isidro, ESTRATEGIAS REPRODUCTIVAS EN PLANTAS. EL PAPEL DE LA ADAPTACIÓN ECOLÓGICA DE AGAVES Y SU IMPORTANCIA EN LA CONSERVACIÓN, La ecofisiología vegetal como herramienta para abordar estudios de conservación de recursos genéticos, (1991).
- Cauich-Rodríguez J. V., MÉTODOS DE ANÁLISIS TÉRMICO, Ciencia de los polímeros, 130-137, (1991).
- Cauich-Rodríguez J. V., INTRODUCCIÓN, Ciencia de los Polímeros, 1-6, (1991).
- Cauich-Rodríguez J. V. y H. Vázquez-Torrez, PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE HIDROGELES SINTETIZADOS CON ION MN (III) COMO SISTEMA INICIADOR, Avances en Ingeniería Química 1991, 229-233, (1991).
- Cavallini A., L. Natali and Isidro Castorena-Sánchez, ALOE BARBADENSIS MILL. (= A. VERA L.), Biotechnology in agriculture and forestry, Vol. 15 Medicinal and aromatic plants III, 95-106, (1991).
- Escamilla-Bencomo J. A., DIAGNÓSTICO DEL AMARILLAMIENTO LETAL POR SÍNTOMAS VISUALES, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 1-4, (1991).
- Escamilla-Bencomo J. A. y Lucely Alpizar, EL USO DE SONDAS DE ADN PARA LA DETECCIÓN DE ORGANISMOS TIPO MICOPLASMA CAUSANTES DEL AMARILLAMIENTO LETAL DEL COCOTERO, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 55-62, (1991).
- García Cirilo, ESPECTROSCOPIA DE INFRARROJO, Ciencia de los polímeros, 138-143, (1991).
- Hernández-Sánchez F., FÍSICA DE POLÍMEROS I, Ciencia de los polímeros, 43-62, (1991).
- Hernández-Sánchez F., REOLOGÍA, Ciencia de los polímeros, 121-129, (1991).
- Hernández-Sánchez F., MATERIALES COMPUESTOS, Ciencia de los polímeros, 112-120, (1991).
- Loyola-Vargas Víctor M. y L. Castro-Concha, FISILOGÍA Y BIOQUÍMICA DEL AMARILLAMIENTO LETAL DEL COCOTERO, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 5-31, (1991).
- Madera-Santana T. y Pedro Fuentes-Riquelme, PROCESAMIENTO DE POLÍMEROS, Ciencia de los polímeros, 144-167, (1991).
- Márquez-Lucero Alfredo , PROPIEDADES MECÁNICAS, Ciencia de los polímeros, 93-111, (1991).
- Navarro-Mastache L. C., C. Talavera y José Chan-Rodríguez, ESTUDIOS PRELIMINARES SOBRE EL CULTIVO DE TEJIDOS PARA PROPAGACIÓN VEGETATIVA DE COCOS NUCIFERA EN CICY, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 99-102, (1991).

RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN: **C.P. JUAN PÉREZ**



ENTIDAD: **CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.**
TÍTULO: **PRODUCTIVIDAD CAPITULOS DE LIBROS**
PERÍODO: **1991**

Orellana Roger, PALMAS SILVESTRES Y CULTIVADAS SUSCEPTIBLES AL AMARILLAMIENTO LETAL, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 88-98, (1991).

Orellana Roger, LA DIDÁCTICA DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL DINÁMICA, El jardín botánico como herramienta didáctica, apuntes del curso-taller para maestros, 8-13, (1991).

Orellana Roger, LA CONSERVACIÓN Y LA ACCIÓN CIUDADANA, El jardín botánico como herramienta didáctica, apuntes del curso-taller para maestros, 106-111, (1991).

Orellana Roger, RESPUESTAS DE LAS PLANTAS AL AMBIENTE POR MEDIO DE SUS ESTRATEGIAS MORFOLÓGICAS Y FUNCIONALES, La ecofisiología vegetal como herramienta para abordar estudios de conservación de recursos genéticos, (1991).

Orellana Roger y F. García-Novo, INFLUENCIA DEL FUEGO EN LA DIVERSIDAD DE LA VEGETACIÓN Y LOS BANCOS DE SEMILLAS DEL SUELO, Diversidad Biológica, 227-230, (1991).

Oropeza C., MÉTODO DE DIAGNÓSTICO Y CONTROL DEL AMARILLAMIENTO LETAL POR APLICACIÓN DE ANTIBIÓTICOS, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 63-69, (1991).

Robert Manuel L., APOYO DE BIOTECNOLOGÍA DE PLANTAS AL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA, Industria Agroalimentaria, 29-38, (1991).

Robert Manuel L., Jorge Reyes-López y Víctor M. Loyola-Vargas, BIOSÍNTESIS Y BIOCONVERSIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS POR CÉLULAS CULTIVADAS IN VITRO, Cultivo de tejidos en la agricultura. Fundamentos y aplicaciones, 211-238, (1991).

Santamaría Jorge M. y C. Oropeza, MÉTODO DE DETECCIÓN DE AMARILLAMIENTO CAUSADOS POR ORGANISMOS TIPO MICOPLASMA MEDIANTE EL MONITOREO DEL COMPORTAMIENTO DE ESTOMAS, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 70-77, (1991).

Valadez-González A., PROPIEDADES DE SOLUCIONES POLIMÉRICAS, Ciencia de los polímeros, 63-92, (1991).

Valadez-González A., PROCESOS DE POLIMERIZACIÓN, Ciencia de los polímeros, 31-42, (1991).

Zizumbo-Villarreal Daniel, VARIEDADES DE COCOTERO Y DISPONIBILIDAD DE GERMOPLASMA EN MÉXICO, Curso-taller internacional sobre detección, diagnóstico y control del amarillamiento letal del cocotero, 78-87, (1991).

RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN: **C.P. JUAN PÉREZ**