



ENTIDAD: CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.

TÍTULO: PRODUCTIVIDAD TESIS

PERÍODO: 1991

Tesis de Maestria

Hernández Sánchez Fernando, MÉTODO ALTERNATIVO PARA LA CARACTERIZACIÓN DE PARÁMETROS CINÉTICOS EN PROCESOS DE POLIMERIZACIÓN, POR CALORIMETRÍA DIFERENCIAL DE BARRIDO (DSC), 1-80, Facultad de Ciencias. UNAM. (1991). R. Vera-Graziano.

López Meyer Melina, ESTUDIO SOBRE LA OBTENCIÓN DE CULTIVOS IN VITRO DE RAÍCES TRANSFORMADAS DE TAGETES SP. CON CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE TIOFENOS, 1-126, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). C. Oropeza y Jorge M. Santamaría.

Maldonado Mendoza Ignacio Eduardo, <u>ESTABLECIMIENTO DE UN CULTIVO FOTOAUTOTRÓFICO DE RAÍCES PELUDAS (HAIRY ROOTS) DE DATURA STRAMONIUM Y SU RELACIÓN CON LA PRODUCCIÓN DE ALCALOIDES DERIVADOS DEL TROPANO</u>, 1-177, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). Víctor M. Loyola-Vargas.

Monforte González Miriam del Socorro, <u>OBTENCIÓN DE ALCALOIDES INDÓLICOS DE LÍNEAS TUMORALES DE CATHARANTHUS ROSEUS</u>, 1-115, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). Víctor M. Loyola-Vargas y Manuel L. Robert.

Váquez Flota Felipe Augusto, OBTENCIÓN Y CARACTERIZACÓN FISIOLÓGICA Y BIOQUÍMICA DE UNA LÍNEA CELULAR TOLERANTE A LA SALINIDAD DE CATHARANTHUS ROSEUS, 1-136, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). Víctor M. Loyola-Vargas.

Tesis de Licenciatura

1991 (11)

Borges Argáez Rocío de Lourdes, DETECCIÓN Y PURIFICACIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS PRESENTES EN LA RAÍZ DE CHIOCOCCA ALBA (L) HITCHC, 1-79, Facultad de Química. UADY. (1991). Luis M. Peña-Rodríguez.

Cituk Pech Sergio Abraham, DESARROLLO DE UN MÉTODO PARA EL ANÁLISIS DE LOS ALCALOIDES AJMALICINA Y SERPENTINA EN EXTRACTOS VEGETALES, Universidad Autónoma de Yucatán. Facultad de Química. (1991). C. Oropeza.

Espejo Peniche Lida Eugenia, ASPECTOS BIOLÓGICOS DEL CULTIVO DE PALMA DE COCO (COCOS NUCIFERA L.) Y DE LA ENFERMEDAD DENOMINADA AMARILLAMIENTO LETAL, 1-134, Facultad de Química. UADY . (1991). Manuel L. Robert y Daniel Zizumbo-Villarreal.

González Rejón René Armando, ESTUDIOS PRELIMINARES DE LA INDUCCIÓN Y CRECIMIENTO DE CALLOS DE ROSA HÍBRIDA C.V. RED VELVET PARA LA OBTENCIÓN DE VARIANTES SOMACLONALES, 1-82, Instituto Tecnológico Agropecuario No. 2, Conkal. (1991). Manuel L. Robert.

Molina Pérez Maritza Evelyn de Jesús, ESTUDIO DE LA PRODUCCIÓN DE ALCALOIDES TOTALES EN UNA LÍNEA TUMORAL EN SUSPENSIÓN DE CATHARANTHUS ROSEUS POR EFECTO DE UN INDUCTOR FUNGAL, 1-69, Facultad de Química. UADY. (1991). Víctor M. Loyola-Vargas y G. C. Godoy-Hernández.





ENTIDAD: CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.

TÍTULO: PRODUCTIVIDAD TESIS

PERÍODO: **1991**

Ojeda Uc Yasmín del Carmen, DETECCIÓN, PURIFICACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE METABOLITOS BIOACTIVOS EN OCIMUM BASILICUM L. (ALBAHACA), 1-70, Facultad de Química. UADY. (1991). Luis M. Peña-Rodríguez.

Quijano Ramayo Andrés Felipe de Jesús, PROPAGACIÓN IN VITRO DE AGAVE TEQUILANA WEBER DE ORGANOGÉNESIS DIRECTA, 1-80, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). Manuel L. Robert y L. C. Navarro-Mastache.

Quintal Salazar Elena Beatriz, EVALUACIÓN DE PROTEÍNAS DEL ENDOSPERMO DE COCOS NUCIFERA L. COMO POSIBLES INDICADORES DE VARIEDAD, 1-65, Facultad de Química. UADY . (1991). Marco Villanueva y B. Canto-Canché.

Sánchez Burgos Gilma Guadalupe, DESARROLLO DEL MÉTODO CCF/DENSITOMETRÍA PARA ANÁLISIS DE ARGININA LIBRE Y SU APLICACIÓN EN EL ESTUDIO DEL AMARILLAMIENTO LETAL DE PALMAS, 1-113, Facultad de Química. UADY. (1991). C. Oropeza.

Silva López Juan Carlos, PROPAGACIÓN IN VITRO DE PLANTAS ELITE DE AGAVE FOURCROYDES L. A PARTIR DE TEJIDOS DE TALLO Y RIZOMA, 1-85, Instituto Tecnológico Agropecuario No. 2, Conkal. (1991). J. L. Herrera.

Vázquez López Martín Javier, ESTUDIOS SOBRE PROPAGACIÓN IN VITRO DE AGAVE TEQUILANA WEBER, 1-72, Instituto Tecnológico de Mérida. (1991). Manuel L. Robert y J. L. Herrer