

FORMATO DE CVU ACADEMICO



DATOS GENERALES:

Nombre: Raquel Cano Medrano

Categoría: Profesor investigador adjunto

Campus: Montecillo

Correo: racm@colpos.mx

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES

(Texto)

ACTIVIDADES DE DOCENCIA, CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN

• CURSOS REGULARES:

- 08/2015 - **Frutales de Zona Templada**, Tiempo en Horas (0) UNIVERSIDAD AUTONOMA 12/2015 ; DE CHIHUAHUA / FACULTAD DE CIENCIAS AGROTECNOLOGICAS, **,MAESTRIA**
- 08/2015 - **Manejo de la floración en nogal con reguladores de crecimiento**, Tiempo en 08/2015 ; Horas (2) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA / FACULTAD DE CIENCIAS AGROTECNOLOGICAS, **,TECNICO SUPERIOR (PROFESIONAL ASOCIADO)**
- 08/2014 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 12/2014 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2014 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 04/2014 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**
- 08/2013 - **Fisiología de Frutos en Precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE 12/2013 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/2013 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 12/2013 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2013 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 04/2013 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**
- 08/2012 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 12/2012 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2012 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 04/2012 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**
- 08/2011 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (0) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 12/2011 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2011 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS / 04/2011 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA

DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**

08/2010 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2010 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2010 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2010 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**

08/2009 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
11/2009 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2009 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (32) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2009 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**

08/2008 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS
12/2008 ; / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD /
PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2008 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2008 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

08/2007 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2007 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

08/2006 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (24) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2006 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

04/2006 - **Fisiología de Frutos en Precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
08/2006 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2006 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2006 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

08/2005 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (24) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2005 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

04/2005 - **Fisiología de Frutos en Precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
08/2005 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2005 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2005 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

08/2004 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2004 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

04/2004 - **Fisiología de Frutos en Precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
08/2004 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

01/2004 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2004 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA

DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

- 08/2003 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2003 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 05/2003 - **Fisiología de Frutos en precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
08/2003 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2003 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2003 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/2002 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2002 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2002 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2002 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/2001 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/2001 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 05/2001 - **Fisiología de Frutos en Precosecha**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
08/2001 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2001 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2001 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/2000 - **Fisiología Ambiental de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
12/2000 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/2000 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2000 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/1999 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/1999 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1998 - **Fisiología Ambiental de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
12/1998 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1998 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
12/1998 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**
- 01/1998 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/1998 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1997 - **Fisiología Ambiental de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
12/1997 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 04/1997 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
08/1997 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
-

DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**

- 04/1996 - **Fisiología de frutos en precosecha**, Tiempo en Horas (15) COLEGIO DE
08/1996 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1995 - **Fisiología Ambiental de Frutales**, Tiempo en Horas (48) COLEGIO DE
12/1995 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/1995 - **Seminario I**, Tiempo en Horas (36) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
04/2001 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/1989 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (15) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
05/2007 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1988 - **Fisiología y Bioquímica de los frutos**, Tiempo en Horas (54) COLEGIO DE
12/1988 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 01/1988 - **Fisiología de Frutales**, Tiempo en Horas (15) COLEGIO DE POSTGRADUADOS /
05/1988 ; INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA
DE FRUTICULTURA, **,DOCTORADO**
- 08/1987 - **Fisiología y bioquímica de los frutos**, Tiempo en Horas (15) COLEGIO DE
12/1987 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**
- 08/1986 - **Fisiología y Bioquímica de los Frutos**, Tiempo en Horas (15) COLEGIO DE
12/1986 ; POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y
PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **,MAESTRIA**

ACTUALIZACIÓN DOCENTE:

- 05/2015 Curso Expresión Génica por PCR tiempo Real: sondas TaqMan y SUBRGreen. Life
Technologies.
- 05/2015 Curso Intensivo de Ecofisiología de Cultivos Tropicales. Colegio de Postgraduados
- 01/2015 Curso-Taller Actualización en Herramientas para Análisis e Investigación Molecular. Colegio de
Postgraduados.
- 11/2014 Hacia donde va la ciencia. Colegio de Postgraduados
- 03/2013- Foro Internacional Genómica, Innovación y Crecimiento Económico
- (Texto)

**ESTANCIAS DE
INVESTIGACION**

- 05/2015 - **UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA / FACULTAD DE**
04/2016 ; **CIENCIAS AGROTECNOLOGICAS, INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS ,**
Manejo de la floración en n ogal pecanero mediante reguladores de
crecimiento, México
- 09/2014 - **UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA / FACULTAD DE**
10/2014 ; **CIENCIAS AGROTECNOLOGICAS, INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS ,**
BIORREGULADORES EN FRUTICULTURA, México

-
- **MAESTRÍAS TECNOLÓGICA (PROFESIONALIZANTE), DIPLOMADO O**

(Texto)

PRODUCCIÓN DE MATERIALES DIDÁCTICOS Y DE APOYO A LA DOCENCIA

- **CAPITULOS DE LIBROS.**
-
- **ARTICULOS CIENTÍFICOS.**
-
- **OTRAS PUBLICACIONES.**
-

ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN Y DE APOYO A LA DOCENCIA

- **CUERPOS COLEGIADOS**
1998-2000 Coordinador Fruticultura- Colegio de Postgraduados
2009-2013 Vocal Profesor –Consejo General Académico
- **EVALUACIÓN Y DIFUSIÓN DE LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN**

**DIVULGACION Y
DIFUSION**

- 08/10/2014 ; **BIORREGULADORES EN LA FRUTICULTURA**, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHIHUAHUA-FACIATEC , **Nacional** , Talleres ,
- 19/09/2014 ; **INDUCCION Y BROTACIÓN FLORAL EN FRUTALES**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS- CAMPUS CAMPECHE , **Nacional** , Conferencias ,
- 10/10/2012 ; **SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE NUTRICIÓN VEGETAL**, , **Nacional** ,
Symposium ,
- 06/10/2010 ; **MANEJO POSTCOSECHA DE PRODUCTOS HORTOOFRUTÍCOLAS**,
Colegio de Postgraduados , **Nacional** , Symposium ,
-

FORMACIÓN ACADÉMICA

FORMACION ACADEMICA

**NIVELES/GRADOS
ACADEMICOS**

- 01/11/1994 ; **DOCTORADO**, DOCTOR OF PHILOSOPHY, , UNIVERSITY OF FLORIDA, **Estados Unidos** , FLORIDA , **ENTIDADES EXTERNAS** ,
POLLINATION AND GA3 EFFECTOS ON FRUIT GROWTH, CURCORSE
METABOLISM, CELL NUMBER, AND CELL SIZE OF BLUEBERRY
FRUITS.
-

01/02/1987 ; **MAESTRIA**, FRUTICULTURA, , COLEGIO DE POSTGRADUADOS / CENTRO DE FRUTICULTURA, **México** , ESTADO DE MÉXICO , **ENTIDADES PARAESTATALES** , ESTUDIO SOBRE ACUMULACION, IDENTIFICACION Y ESTABILIDAD DE PIGMENTOS EN FRUTOS DE TUNA (OPUNTIA FICUSINDICA) CV MEXITAL.

01/04/1984 ; **LICENCIATURA**, INGENIERIA AGRONOMICA ESPECIALISTA EN INDUSTRIAS AGRICOLAS, , UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO / DEPARTAMENTO DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL, **México** , ESTADO DE MÉXICO , **INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS** , CONSERVACION DE GLADEOLUS SP BAJO REFRIGERACION CON 8HIDROQUINOLINA CITRATO.

(Texto)

DISTINCIONES OBTENIDAS

DISTINCIONES

1992 ; **AWARD FOR STUDENT TRAVEL** Estados Unidos, UNIVERSITY OF FLORIDA

1990 ; **POR LABOR DESTACADA EN ENSEANZA, INVESTIGACION Y SERVICIO** **México**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

1989 ; **DISTINCION ANUAL POR LABOR DESTACADA EN ENSEANZA, INVESTIGACION Y SERVICIO.** **México**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

1987 ; **DISTINCION ANUAL POR LABOR DESTACADA EN ENSEANZA, INVESTIGACION Y SERVICIO.** **México**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS

(Texto)

ARTICULOS CIENTÍFICOS Y PUBLICACIONES EN EXTENSO

ARTICULOS

2016 ; **Prohexadiona de calcio reduce crecimiento vegetativo e incrementa brotación floral en mango `Ataulfo`.**ISSN: 2007- 0934, María Hilda Pérez Barraza, Tomás Osuna Enciso, Edilberto Avitia García, María Alejandra Gutiérrez Espinosa, María de Jesús Santiago Cruz, Homero Ramírez y Raquel Cano Medrano (autor de correspondencia), **REMEXCA**, Vol.7, Pag.0-0, **Revistas Indizadas** ,

2015 ; **THIDIAZURON Y ÁCIDO GIBERÉLICO EN AMARRE Y TAMAÑO DE FRUTOS DE MANGO `ATAULFO` POLINIZADOS Y PARTENOCÁRPICOS.** ISSN:0378-1844, María Hilda Pérez-Barraza, Tomas Osuna-Enciso, María Alejandra Gutiérrez-Espinosa, María de Jesús Santiago-Cruz, Edilberto Avitia-García y Raquel Cano-Medrano (autor de correspondencia), **Interciencia**, Vol.40, Pag.677-684, **Revistas Indizadas** ,

2006 ; **FRUIT SET RESPONSES TO GIBBERELIC ACID, NITROGEN AND GIRDLING ON HASS AVOCADO.** ISBN:0568-2517, Espíndola-Barquera, MC., Cano-Medrano, R. and Rodríguez Alcázar, J. Prometeo Sánchez García, **Acta Horticulturae**, Vol.727, Pag.409-413, **Publicado sin Arbitraje** ,

2005 ; **FERTILIZACIÓN FOLIAR EN EL CULTIVO DE LISIANTHUS `FLAMENCO PURPLE` (EUSTOMA GRANDIFLORUM RAF)**, Cruz

-
- Crespo, E. M. L. Arévalo Galarza, A. Gaytán Acuña, y R. Cano Medrano, **Memoria**, Vol.00, Pag.70-70, **Memorias de congresos** ,
- 2005 ; **FERTILIZACIÓN QUÍMICA PARA MODIFICAR EL PATRÓN NORMAL DE PRODUCCIÓN DE NOPAL TUNERO (OPUNTIA FICUS-INDICA) CV MORADAS EN CONDICIONES DE SECAÑO**, Hernández Sánchez, E., R. Cano Medrano, J. Rodríguez Alcázar, T. Colinas León y M. Soto Hernández, **SOMECH**, Vol.00, Pag.133-133, **Memorias de congresos** ,
- 2005 ; **APLICACIÓN FOLIAR DE UREA Y SACAROSA Y SU EFECTO EN EL ACONDICIONAMIENTO DE PLANTA DE VIVERO Y PRODUCCIÓN DE FRESA /FRAGARIA X ANNANASSA DUCH.) CP99-3**, Omar Carrillo-Mendoza, Jorge Rodríguez-Alcázar, Raquel Cano-Medrano, Alfredo López-Jiménez, **Agrociencia**, Vol.32, Pag.191-200, **Revistas Arbitradas** ,
- 2005 ; **FRUIT SET RESPONSES TO GIBBERELIC ACID, NITROGEN AND GIRDLING ON ¿HASS AVOCADO**, Espíndola Barquera, M. C. R. Cano Medrano, J. Rodríguez Alcázar, **ISHS**, Vol.00, Pag.99-99, **Memorias de congresos** ,
- 2004 ; **HEREDABILIDAD DE ESPINAS EN NOPAL TUNERO (OPUNTIA SPP)**, Barrientos V., A., J. Rodríguez-Alcázar, R. Cano-Medrano, V. García, M. A. Gutiérrez, **Memoria**, Vol.00, Pag.1-7, **Memorias de congresos** ,
- 2003 ; **PROMOTORES DE BROTAACION SUBSTITUTOS DE LA CIANAMIDA DE HIDROGENO EN VID DE MESA FLAME SEEDLESS**, J. A. MARQUEZCERVANTES, R. CANOMEDRANO, J. RODRIGUEZALCAZAR, **REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA**, Vol.9(1), Pag.45-54, **Revistas Arbitradas** ,
- 2002 ; **RELACION ENTRE POLIAMINAS Y RUPTURA DEL LETARGO EN YEMAS DE VID CV ¿PERLETE¿**, J. A. MARQUEZ CERVANTES, RAQUEL CANO MEDRANO, ALFONSO LARQUE SAAVEDRA, **REVISTA FITOTECNIA MEXICANA**, Vol.24, Pag.427-433, **Revistas Arbitradas** ,
- 2000 ; **THIDIAZURON, CITROLINA Y UNIDADES FRIO EN EL ROMPIMINETO DE LETARGO DE YEMAS DE VID (VITIS VINIFERA L)**, J. A. MARQUEZ CERVANTES, R. CANOMEDRANO, J. RODRIGUEZALCAZAR., **REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA**, Vol.6(1), Pag.105-110, **Revistas Arbitradas** ,
- 1994 ; **DIFFERENCES IN SUCROSE METABOLISM RELATIVE TO ACCUMULATIONOF BIRDDETERRENT SUCROSE LEVELS IN FRUITS OF WILD AND DOMESTIC VACCINIUM SPECIES**, DARNELL, R. L. CANOMEDRANO, R., K.E. KOCH, AND M. L. AVERY, **PHYSIOLOGYA PLANTARUM**, Vol.92, Pag.336-342, **Revistas Arbitradas** ,
- 1992 ; **INFLUENCIA DEL CLORURO DE CALCIO (CaCl₂) SOBRE LA CALIDAD DEL FRUTO DE ZARZAMORA LOGAN**, AGUILAR A. I., CANO MEDRANO, R.Y J. RODRIGUEZ A., **AGROCIENCIA**, Vol.4, Pag.111-123, **Revistas Arbitradas** ,
- 1987 ; **ESTUDIOS SOBRE ACUMULACION, IDENTIFICACION Y ESTABILIDADDE PIGMENTOS EN FRUTOS DE TUNA (OPUNTIA FICUSINDICA) CVMEXITAL**, CANO MEDRANO, R., C. SAUCEDO V., F. BARRIENTOS P. Y M.T. COLINASL., **AGROCIENCIA**, Vol.68, Pag.205-215, **Revistas Arbitradas** ,
- 0 ; **DIFFERENCES IN SUCROSE METABOLISM RELATIVE TO**
-

-
- ACCUMULATION OF BIRD DETERRENT SUCROSE LEVELS IN FRUITS OF WILD AND DOMESTIC VACCINIUM SPECIES., DARNELL, R. L., R. CANOMEDRANO, K. E. KOCH, AND M. L. AVERY., *PHYSIOLOGIA PLANTARUM*, Vol.92, Pag.336-342, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **SUCROSE METABOLISM AND FRUIT GROWTH IN PARTHENO-CARPIC VS SEEDED BLUEBERRY(VACCINIUM ASHED) FRUITS., CANOMEDRANO, R., AND R. L. DARNELL., *PHYSIOLOGIA PLANTARUM*, Vol.99, Pag.439-446, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **ESTUDIOS SOBRE ACUMULACION, IDENTIFICACION Y ESTABILIDAD DE PIGMENTOS EN FRUTOS DE TUNA (OPUNTIA FICUSINDICA) CV MEXITAL 1., CANO MEDRANO, R., C. SAUCEDO V. F.BARRIENTOS P., Y M. T. COLINAS L., *AGROCIENCIA*, Vol.68, Pag.204-215, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **INFLUENCIA DE CLORURO DE CALCIO (CaCl₂) SOBRE LA CALIDAD DEL FRUTO DE ZARZAMORA LOGAN., AGUILAR AYALA, I., R. CANO MEDRANO Y J. RODRIGUEZ A., *AGROCIENCIA*, Vol.3, Pag.111-123, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **THIDIAZURON, CITROLINA Y UNIDADES FRIO EN EL ROMPIMIENTO DE LETARGO DE YEMAS DE VID (VITIS VINIFERA L.), MARQUEZ CERVANTES, J. A., CANOMEDRANO, R., RODRIGUEZ ALCAZAR, J., *REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA*, Vol.6(1), Pag.105-110, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **CELL NUMBER AND CELL SIZE IN PARTHENO-CARPIC VS POLLINATED BLUEBERRY (VACCINIUM ASHED) FRUITS., CANOMEDRANO, R. AND R. L. DARNELL, *ANNALS OF BOTANY*, Vol.80, Pag.419-425, *Revistas Arbitradas* ,**
- 0 ; **EFFECT OF GA₃ AND POLLINATION ON FRUIT SET AND DEVELOPMENT IN RABBITEYE BLUEBERRY, CANOMEDRANO, R. AND R. L. DARNELL., *HORTSCIENCE*, Vol. , Pag.0-0, *Revistas Arbitradas* ,**

(Texto)

RESUMENES EN CONGRESO (AUTOR)

PARTICIPACION EN CONGRESOS

- 2015 ; **Inhibidores de giberelinas en la transición**, Extranjero, **XVI Congreso Nacional y 2o. Internacional SOMECH**, AUTORES: M. H. PÉREZ-BARRAZA; E. AVITIA-GARCÍA ; A.I. PÉREZ-LUNA; M.A. GUTIÉRREZ-ESPINOSA; T. OSUNA; ENCISO; M.J. SANTIAGO-CRUZ; R. CANO-MEDRANO (AUTOR DE CORRESPONDENCIA) , México ,
- 2014 ; **BROTACIÓN FLORAL Y PRODUCCIÓN DE FRUTO EN MANGO ATAULFO CON PROHEXADIONA DE CALCIO: UNA ALTERNATIVA A PBZ**, Nacional, **V Reunión Nacional de Innovación Agrícola**, PÉREZ BARRAZA, M. HILDA; CANO MEDRANO, R., GUITÉRR RREZ ESPINOSA, MA.-, AVITIA G. E. Y SANTIAGO C., M OSUNA E., T. , México ,
- 2014 ; **EFFECTO DE TEMPERATURA EN INICIACIÓN Y DIFERENCIACIÓN Y GENES RELACIONADOS CON EL PROCESO DE FLORACIÓN**, Extranjero, **XIII Congreso Internacional sobre el mango peruano**, PÉREZ B., MH.,
-

-
- GUTIÉRREZ E, MA., CANO M, R. OSUNA E, T., AVITIA G, E. Y SANTIAGO C., M.J. , México ,
- 2013 ; **PROHEXADIONA DE CALCIO EN BROTAÇÃO FLORAL Y AMARRE DE FRUTO EN MANGO ATAULFO**, Extranjero, **XV Congreso Nacional y I Internacional**, M. H. PÉREZ BARRAZA RAQUEL CANO MEDRANO M. ALEJANDRA GUTIERREZ ESPINOSA EDILBERTO AVITIA G MARÍA DE J. SANTIAGO CRUZ HOMERO RAMÍREZ R. , México ,
- 2012 ; **TDZ Y AG3 EN AMARRE Y TAMAÑO DE FRUTOS POLINIZADOS Y PARTENOCÁRPICOS DE MANGO ATAULFO**, Extranjero, **XXIV Nacional y IV Internacional de Fitogenética**, MARIA HILDA PÉREZ BARRAZA RAQUEL CANO MEDRANO , México ,
- 2008 ; **TDZ ESTIMULA BROTAÇÃO FLORAL EN LITCHI**, Extranjero, **XXII Congreso Nacional y II Internacional de Fitogenética**, M. EMMA MORALES GUTIÉRREZ RAQUEL CANO MEDRANO HILDA ARACELI ZAVALA M. HILDA PÉREZ BARRAZA VICTOR VÁZQUEZ VALDIVIA , México ,
- 2007 ; **CARBON DETERMINATION IN CLADODIO AND FRUIT OF OPUNTIA FICUS-INDICA (L.) MILL. BY AUTOMATED AND MANUAL DRY COMBUSTION**, Extranjero, **10th international symposium on soil and plant analysis**, PADILLA, J., M. I. MONTES, R. CANO, C. HIDALGO, J. , México ,
- 2006 ; **DIVERSIDAD DEL GÉNERO PERSEA Y SUS USOS**, Extranjero, **II Congreso del Aguacate**, CAMPOS ROJAS, E., LOPEZ MÁTA, L., CANO-MEDRANO, R. , México ,
- 2005 ; **Fertilización Química para modificar el patrón normal de producción de nopal tunero (Opuntia ficus-indica cv Moradas) en condiciones de secano**, Nacional, **XI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Ciencias Hortícolas**, [EDUARDO HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, RAQUEL CANO MEDRANO, J. , México ,
- 2005 ; **Fertilización foliar en el cultivo de Lisianthus ¿Flamenco Purple¿(Eustoma grandiflorum Raf.**, Extranjero, **X Congreso Nacional y III Internacional de Horticultura Ornamental**, CRUZ CRESPO E., ARÉVALO G. M. L., CANO-MEDRANO, R. , México ,
- 2005 ; **fruit set responses to gibberellic acid, nitrogen and girdling on ¿Hass¿avocado**, Extranjero, **10th international symposium on plant bioregulators in Fruit Production**, , México ,
- 2005 ; **Nitrogen Fertilization and AG3 in avocado fruit set**, Extranjero, **10th International Symposium on Plant Brioregulators in Fruit Production**, MA. DE LA CRUZ ESPÍNDOLA BARQUERA, RAQUEL CANO MED , México ,
- 2002 ; **CHILLING INJURY IN BOTH PARTENOCARPIC AND POLLINATED CACTUS PEAR FRUTIS**, Extranjero, **XXVITH INTERNACIONAL HORTICULTURAL CONGRESS (IHC2002)**, LUNA-OJEDA, MT, CANO MEDRANO, R., RODRÍGUEZ A., J. , Canadá ,
- 2001 ; **PODA SEVERA EN VERANO Y APLICACION FOLIAR DE UREA EN TRES CLONES DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA (BATSCH).)**, Nacional, **IX CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS**, ELÍAS-ROMÁN, R., RODRÍGUEZ A., J. CANO-MEDRANO, R. , México ,
- 2000 ; **ADELANTO EN LA DIFERENCIACION FLORAL DE DURZNO (PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH) CON FERTILIZACION FOLIAR NITROGENADA**
-

-
- Y ANILLADO., Extranjero, XVIII CONGRESO DE FITOGENETICA, SÁNCHEZ URDANETA, A., GARCÍA-VILLANUEVA, CANO-MEDR , México ,
- 2000 ; **CHANGES IN POLYAMINE CONTENT IN GRAPE BUDS DURING BUDBREAK INDUCED BY THIDIAZURON**, Extranjero, 97TH INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL CROPS, MÁRQUEZ-CERVANTES, A., CANO-MEDRANO, R., RODRÍGUEZ , Estados Unidos ,
- 2000 ; **PEACH FLORAL BUDBREAK AS AFFECTED BY FOLIAR NITROGEN SPRAYS AND GIRDLING**, Extranjero, 97TH INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL CROPS, SÁNCHEZ-URDANETA, A., CANO MEDRANO, R., RODRÍGUEZ , Estados Unidos ,
- 2000 ; **THIDIAZURON Y AG3 INCREMENTAN EL TAMAÑO DEL FRUTO DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH) ORO AZTECA.**, Nacional, XVIII CONGRESO DE FITOGENETICA, SOLIS PÉREZ, A.R., ROLDRÍGUEZ A.,J., CANO MEDRANO, , México ,
- 1999 ; **ANATOMIA DE LAS YEMAS AXILARES DE GUAYABO (PSIDIUM GUAJAVA L.)**, Extranjero, VIII CONGRESO DE HORTICULTURA, SÁNCHEZ URDANETA,A., GARCÍA-VILLANUEVA, E. CANO-ME , México ,
- 1999 ; **ANILLADO Y NUTRICION FOLIAR NITROGENADA EN LA TASA DE ASIMILACION NETA DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA L. BATSCH).**, Nacional, VIII CONGRESO DE HORTICULTURA, SÁNCHEZ-URDANETA, A., CANO-MEDRANO, R., RODRÍGUEZ , México ,
- 1999 ; **CAMBIOS EN LA ACTIVIDAD DE CATALASA Y PEROXIDASA EN YEMAS DE VID (VITIS VINIFERA L.) PERLETTE TRATADAS CON THIDIAZURON (TDZ) Y DIFERENTES UNIDADES FRIO.**, Nacional, VIII CONGRESO DE HORTICULTURA, MÁRQUEZ-CERVANTES, J.A., CANO-MEDRANO, R., BERNAL , México ,
- 1999 ; **LUZ Y CO2 EN FOTOSINTESIS DE CULTIVARES DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH) DE MADURACION TEMPRANA, MEDIA Y TARDIA.**, Nacional, VIII CONGRESO DE HORTICULTURA, CANO-MEDRANO, R., RODRIGUEZ A., J., CALDERON Z., G , México ,
- 1999 ; **THIDIAZURON, CITROLINA Y UNIDADES FRIO EN EL ROMPIMIENTO DE LETARGO DE YEMAS DE VID (VITIS VINIFERA L.)**, Nacional, VIII CONGRESO DE HORTICULTURA, MÁRQUEZ CERVANTES, A., CANO-MEDRANO, R., RODRÍGUEZ , México ,
- 1997 ; **REGULADORES DE CRECIMIENTO EN LA PRODUCCION DE FRAMBUESA ROJA (RUBUS IDAEUS L.)AUTUMN BLISS PRODUCTORA DE OTOÑO.**, Extranjero, XL REUNION ANUALINTERAMERICAN SOCIETY FOR TROPICAL HORTICULTURE.GUATEMALA.14 SEPTIEMBRE 1997., RÍOS-S, R., RODRÍGUEZ A., J., CANO-MEDRANO, R. , Guatemala ,
- 1996 ; **TDZ Y SU EFECTO EN TAMAÑO DE FRUTO DE CIRUELO JAPONES (PRUNUS SP L.) METHLEY YSHIRO.**, Nacional, XVI CONGRESO DE FITOGENETICA, CANO-MEDRANO R., RODRÍGUEZ A., J., , México ,
- 1994 ; **DIFFERENCES IN SUCROSE METABOLISM RELATIVE TO ACCUMULATION OF BIRDDETERRENT SUCROSE LEVELS IN FRUIT OF VACCINIUM SPECIES.**, Extranjero, 91ST. ANNUAL MEETING OF THE
-

-
- AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE. CORVALLIS. OREGON 711 AUGST., CANO-MEDRANO, R., R.L. DARNELL , Estados Unidos ,**
- 1994 ; **SINK SIZE IN GA3TREATED AND POLLINATED RABBITEYE BLUEBERRY FRUITS., Extranjero, 91ST. ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE., CANO-MEDRANO, R., R.L. DARNELL , Estados Unidos ,**
- 1993 ; **CARBOHYDRATE METABOLISM IN GA3TREATED AND POLLINATED RABBITEYE BLUEBERRY FRUITS, Extranjero, 90TH ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE. NASHVILLE, CANO-MEDRANO, R., DARNELL, R. L. , Estados Unidos ,**
- 1992 ; **GA3INDUCED FRUIT SET OF RABBITEYE BLUEBERRY, Extranjero, 89TH MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE. HONOLULU, HW, CANO-MEDRANO,R., DARNELL, R. L. , Estados Unidos ,**
- 1989 ; **CARACTERIZACION DEL FRUTO DE CINCO CULTIVARES DE ZARZAMORA ERECTA (RUBUS SP), Nacional, III. CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS, CANO MEDRANO, R., RODRÍGUEZ ALCÁZAR, J. , México ,**
- 1989 ; **CARACTERIZACION DEL FRUTO DE DOCE TIPOS DE CAPULIN (PRUNNUS CAPULLI CAV)., Nacional, III. CONGRESO NACIONAL SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIA HORTICOLAS. OAXTEPEC, CANO MEDRANO, R., MURATALLA L. M.E., RODRÍGUEZ A. , México ,**
- 1988 ; **APLICACIONES DE CACL2 A FRUTOS DE ZARZAMORA CV LOGAN EN DIFERENTES EPOCAS DE DESARROLLO Y SU EFECTO SOBRE CALIDAD., Nacional, III CONGRESO NACIONAL SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS. OAXTEPEC. MOR.30 JULIO AL 4 DE AGOSTO, CANO-MEDRANO, R., RODRÍGUEZ ALCÁZAR, J. , México ,**
- 1988 ; **EFECTO DE LAS APLICACIONES DE CALCIO CACL2 EN PRECOSECHA SOBRE LA CALIDAD DELOS FRUTOS DE ZARZAMORA CV. LOGAN, Nacional, XII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENETICA. CHAPINGO. MEXJULIO 1988., CANO-MEDRANO, R., RODRÍGUEZ A., J. , México ,**
- 1987 ; **ACUMULACION Y ESTABILIDAD DE PIGMENTOS EN FRUTOS DE NOPAL (OPUNTIA FICUS INDICA)., Nacional, II. REUNION NACIONAL SOBRE EL CONOCIMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE NOPAL. MEXICO,D. F. JUNIO 1987., CANO-MEDRANO, R., BARRIENTOSP., FACUNDO; COLINAS L , México ,**
- 1986 ; **CARACTERIZACION DE OPUNTIA FICUSINDICA CV MEXITAL CON FINES DE EXTRACCION DE PIGMENTOS., Nacional, XI CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENETICA. GUADALAJARA, JAL.AGOSTO 1986, CANO-MEDRANO, R., SAUCEDO VELOZ, S., B ARRIENTOS P , México ,**
- 0 ; , Nacional, , , México ,
- 0 ; **HERDABILIDAD DE ESPINAS EN NOPAL TUNERO (OPUNTIA SPP), Extranjero, X Congreso Nacional y VIII Congreso Internacional sobre conocimiento y aprovechamiento del nopal y otras cactáceas de valor económico, BARRIENTOS V., A. J. RODRIGUEZ A, R. CANO M., V. B , México**
-

(Texto)

RESUMENES EN CONGRESO (COAUTOR)

(Texto)

CAPITULOS DE LIBROS

- **LIBROS**

LIBROS

2010 ; **MANEJO POSTCOSECHA DE PRODUCTOS HORTOFRUTICOLAS, , CP,**
ISBN978-607-7533-62-7

2009 ; **II SIMPOSIUM NACIONAL DE PRODUCCION FORZADA EN FRUTALES,**
, COLEGIO DE POSTGRADUADOS, ISBN978-607-7533-35-1

1989 ; **MEMORIASDEL SIMPOSIUM PROLDUCCION FORZADA EN**
FRUTALES, , TALLERES GRAFICOS COLEGIO DE P, ISBN968-839-064-X

- **TESIS DIRIGIDAS (LICENCIATURA)**
- **TESIS ASESORADAS (LICENCIATURA)**

- **TESIS DIRIGIDAS (MAESTRIA)**

19/05/2010 ; **Epoca de iniciación floral y reguladores de crecimiento exógenos en brotación floral, amarre de fruto, azúcares solubles y rendimiento en litchi., COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, Morales Gutiérrez Maria Emma México ,**

05/11/2004 ; **ESTUDIO DE VARIABLES FISIOLÓGICAS, ANATÓMICAS Y MORFOLÓGICAS Y SU RELACION CON EL RENDIMIENTO DE HULE (HEVEA BRASILIENSIS MUELL. ARG), COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / AREA DE FISIOLOGIA VEGETAL APLICADA AL MEJORAMIENTO GENETICO, MAESTRIA, ORTIZ CERVANTES, ELIAS México ,**

10/02/2000 ; **FERTILIZACION FOLIAR NITROGENADA Y ANILLADO EN LA TASA**

FOTOSINTETICA DE TRES SELECCIONES DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA L.BATSCH) Y SU RELACION CON DIFERENCIACION FLORAL, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, SANCHEZURDANETA, ADRIANA BEATR **México** ,

26/01/1990 ; **Efecto de diferentes temperaturas en el almacenamiento de fruto de aguacate**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, Martínez Damiám, M. Teresa **México** ,

13/12/1989 ; **INFLUENCIA DEL CLORURO DE CALCIO(CACL₂) SOBRE LA CALIDAD DE FRUTOS DE ZARZAMORA LOGAN.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, AGUILAR AYALA, ISMAEL **México** ,

- **TESIS ASESORADAS (MAESTRIA)**
-

20/10/2005 ; **Fertilización Foliar y soluciones de pulso en la calidad y vida postcosecha de Lisianhus (Eustoma grandiflora Raf=**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, Elia Cruz Crespo **México** ,

30/01/2004 ; **UREA Y SACAROSA EN EL ACONDICIONAMIENTO DE PLANTA DE VIVERO Y PRODUCCION DE FRESA (FRAGARIA X ANANASSA DUCH)CP 993A**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, CARRILLO MENDOZA OMAR, JORGE R **México** ,

27/11/2002 ; **PODA SEVERA EN VERANO Y FERTILIZACION FOLIAR NITROGENADA EN TRES CLONES DE DURAZNO (PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH)**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE

FRUTICULTURA, MAESTRIA, RUBEN DAMIAN ELIAS ROMAN, México ,
11/06/2001 ; **Thidiazuron (TDZ) y AG3: su efecto sobre el tamaño de fruto de durazno (Prunus persica) Oro Azteca**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, Solís Pérez, Alma Rosa México ,

15/12/1989 ; **EFFECTOS DE LA PODA DE VERANO EN CIRUELO JAPONES (PRUNUS SALICINA LINDL).**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, maestria, VILLAR MORALES, MIGUEL ANGEL; México ,

13/12/1989 ; **INFLUENCIA DEL CLORURO DE CALCIO(CACL₂) SOBRE LA CALIDAD DE FRUTOS DE ZARZAMORA LOGAN.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, AGUILAR AYALA, ISMAEL México ,

11/05/1989 ; **ESTUDIO DEL DESORDEN FISIOLÓGICO ABOLAMIENTO EN PAPAYA TIPO CERA.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, MAESTRIA, ACOSTA ZAMUDIO, CARLOS; COLINA México ,

18/10/1988 ; **INFLUENCIA DE ETHREL Y ALAR SOBRE LA CALIDAD DE LOS FRUTOS DE MANZANA EN LOS CVS. MAAYAN Y TROPICAL BEATY.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD, MAESTRIA, GRIJALVA CONTRERAS, RAUL LEONE México ,

- **TESIS DIRIGIDAS (DOCTORADO)**

08/12/2015 ; **Regulación del proceso de floración y desarrollo de frutos de mango ¿Ataulfo¿ mediante biorreguladores de crecimiento**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, DOCTORADO, Pérez Barraza María Hilda México ,

15/12/2006 ; **Nitrógeno reducido, AG3 y carbohidratos solubles en el amarre de frutos de aguacate (Persea americana Mill.) ¿Hass¿**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, DOCTORADO, MARIA DE LA CRUZ ESPINDOLA BAR México ,

26/01/2004 ; **INTENSIDAD DE RALEO Y FOTOSINTESIS EN DURAZNO (PRUNUS PERSICA (L) BATSCH) ORO B Y CP9116C**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **DOCTORADO**, FLORESPERALTA, IRMA REYNA México ,

31/03/2000 ; **THIDIAZURON (TDZ) COMO ESTIMULADOR DE BROTAION Y SU RELACION CON EL LETARGO DE VID (VITIS VINIFERA L.) PERLETTE Y FLAME SEEDLESS**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **DOCTORADO**, MARQUEZCERVANTES, JESUS ARNULF México ,

- **TESIS ASESORADAS (DOCTORADO)**

29/11/2006 ; **Fertilización química y reguladores del crecimiento para modificar la brotación floral de nopal tunero (Opuntia ficus-indica (L.) Mill ¿Moradasa¿en condiciones de secano**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **DOCTORADO**, EDUARDO HERNANDEZ SANCHEZ, JOR México ,

06/10/2006 ; **Análisis de la filogenia del subgénero Persea (Lauraceae): una nueva propuesta de organización taxonómica en aguacate, P, americana Mill.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **DOCTORADO**, EDUARDO CAMPOS ROJAS, México ,

-

29/10/1999 ; **INTERCAMBIO GASEOSO Y ESTADO NUTRIMENTAL DEL DURAZNO CRIOLLO MEJORADO EN CONDICIONES DE ALTA DENSIDAD DE PLANTACION.**, COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, **DOCTORADO**, FLOREZ MEDINA, AMERICO JESUS; México ,

05/06/1998 ; **FACTORES QUE INFLUYEN EN LA FORMACION DE FLORES EN**

FRAMBUESA (RUBUS IDAEUS) AUTUMN BLISS PRODUCTORA DE OTOÑO., COLEGIO DE POSTGRADUADOS / INSTITUTO DE RECURSOS GENETICOS Y PRODUCTIVIDAD / PROGRAMA DE FRUTICULTURA, DOCTORADO, RIOS SANCHEZ, RAUL; RODRIGUEZ México ,

- **TESIS SINODAL**

CARGOS DESEMPEÑADOS

(Texto)

CURSOS IMPARTIDOS A NIVEL POSTGRADO

(Texto)

CURSOS IMPARTIDOS A NIVEL POSTGRADO

(Texto)

CURSOS ESPECIALES Y ASISTENCIA A EVENTOS CIENTÍFICOS

(Texto)

**;PATENTES
REGISTRADAS
EN MEXICO**

18/11/2002 **PRODUCCION DE FRUTOS PARTENOCARPICOS DEL**
; GENERO OPUNTIA, 211431, , , Registrada , , Rodríguez Alcázar,
Jorge Cano Medrano, Raquel