



PRODUCCIÓN HORTÍCOLA SUSTENTABLE EN AMBIENTES PROTEGIDOS

DR. RUBÉN BUGARÍN MONTOYA

| NOMBRE DEL ARTÍCULO | PUBLICACIÓN | TIPO DE ARTÍCULO | | | NO. DE PÁGINA | | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES | AÑO | VOLUMEN |
|---|--|---------------------|------------------|-------------------|---------------|-------|------------------------------|------|---------|
| | | MEMORIA DE CONGRESO | REVISTA INDIZADA | REVISTA ARBITRADA | INICIO | FINAL | | | |
| EXTRACCIÓN DE MACRONUTRIMENTOS EN CHILE (<i>CAPSICUM ANNUUM L.</i>) TIPO HÚNGARO (ISSN: 2007- 0934) | REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS | | X | | 1 | 10 | | 2016 | 7 |
| QUALITY, BIOACTIVE COMPOUNDS, AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF SERRANO CHILI PEPPERS CULTIVATED IN VOLCANIC ROCK-VERMICOMPOST AND NUTRIENT SOLUTIONS (ISSN: 0304-5609) | CIENCIA E INVESTIGACIÓN AGRARIA | | X | | 375 | 384 | | 2015 | 412 |
| EXTRACCION DE NITROGENO EN ANIS (<i>PIMPINELLA ANISUM L.</i>) CULTIVADO EN INVERNADERO | XXXVIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE LA CIENCIA DEL SUELO, AC | X | | | 302 | 305 | | 2014 | 1 |
| EFICIENCIA FISIOLÓGICA DE ALBAHACA ITALIANA (<i>OCIMUM BASILICUM L.</i>) VAR. DOLLY CULTIVADA EN DOS AMBIENTES PROTEGIDOS | XXXVIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE LA CIENCIA DEL SUELO, AC | X | | | 297 | 301 | | 2014 | 1 |
| EFFECT OF ELECTRICAL CONDUCTIVITY OF THE NUTRIENT SOLUTION ON THE GROWTH AND YIELD OF THREE NATIVE TOMATO GENOTYPES (<i>LYCOPERSICON ESCULENTUM VAR. CERASIFORME</i>) ISSN: 0567-7572 (EN PRENSA) | ACTA HORTICULTURAE | X | | | 501 | 504 | | 2014 | |



Doctorado en Ciencias Biológico Agropecuarias



| | | | | | | |
|---|--|---|------|------|------|----|
| "VEGETATIVE AND REPRODUCTIVE DEVELOPMENT OF `ATAULFO¿ MANGO UNDER PRUNING AND PACLOBUTRAZOL MANAGEMENT" (ISSN 1680-7073), (ENVIADO PARA SU PUBLICACIÓN) | JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY | X | 385 | 393 | 2014 | 16 |
| NUTRITION ASSESSMENT OF N-P-K IN MINT (MENTHA SPICATA L.) CULTIVATED IN SOILLESS SYSTEM (ISSN: 2347-565X) | ANNUAL RESEARCH & REVIEW IN BIOLOGY | X | 2462 | 2470 | 2014 | 4 |
| EXTRACCIÓN Y REQUERIMIENTO DE MACRONUTRIMENTOS EN MANGO ATAULFO (MANGIFERA INDICA L.) CON MANEJO DE PODA ANUAL Y BIANUAL. ISSN: 2007-0934 | REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS | X | 229 | 239 | 2014 | 5 |
| CONCENTRACIÓN NUTRIMENTAL FOLIAR Y CRECIMIENTO DE CHILE SERRANO EN FUNCIÓN DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA Y EL SUSTRATO. ISSN 0187-7380 | REVISTA FITOTECNIA MEXICANA | X | 289 | 295 | 2014 | 37 |
| SUSTRATOS EN LA HORTICULTURA (ISSN 2007-3380) | REVISTA BIO CIENCIAS | X | 17 | 26 | 2013 | 2 |
| HIERBAS AROMÁTICAS Y MEDICINALES EN MÉXICO: TRADICIÓN E INNOVACIÓN (ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN). ISSN 2007-3380 | REVISTA BIO CIENCIAS | X | 119 | 129 | 2013 | 2 |
| HORTICULTURA PROTEGIDA EN NAYARIT, MÉXICO: SITUACIÓN ACTUAL Y PERSPECTIVAS | REVISTA BIOCIENCIAS | X | 16 | 24 | 2012 | 1 |
| PÉRDIDAS DE CARBONO EN SUELOS DE LA LLANURA COSTERA DE NAYARIT, MÉXICO ISSN: 2007 - 3380 | REVISTA BIOCIENCIAS | X | 38 | 46 | 2012 | 1 |



REPORTES TÉCNICOS

| PRODUCCIÓN HORTÍCOLA SUSTENTABLE EN AMBIENTES PROTEGIDOS | | | | | |
|---|--|-------------|----------------|------------------------------|------------|
| DR. RUBÉN BUGARÍN MONTOYA | | | | | |
| NOMBRE DEL REPORTE | USO | DEPENDENCIA | NO. DE PÁGINAS | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES | FECHA |
| INFORME TÉCNICO DEL PROYECTO | INFORME TÉCNICO DEL PROYECTO FORDECYT TITULADO ECOSISTEMA REGIONAL DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO EN AGRICULTURA PROTEGIDA PARA LA PRODUCCIÓN RENTABLE Y SOSTENIBLE DE PRODUCTOS HORTOFRUTÍCOLAS EN MERCADOS DE OPORTUNIDAD CON PEQUEÑOS PRODUCTORES | CONACYT | 600 | | 11/04/2014 |
| INFORME TECNICO DEL DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLOGICO AGROPECUARIAS Y DOCTORADO INTERINSTITUCIONAL EN DERECHO | PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO DEL POSGRADO DE ALTA CALIDAD (CONACYT- UAN C-645/2013) | CONACYT | 17 | | 29/01/2014 |
| SE REPORTAN LAS ACTIVIDADES Y RESULTADOS DE CONFORMACIÓN DE REDES DE INVESTIGACION DEL PROGRAMA DELFIN | ORGANIZACIÓN DEL VI ENCUENTRO NACIONAL DE PROFESIONALES DE LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL PROGRAMA DELFÍN 2013 | CONACYT | 58 | | 06/12/2013 |
| SE REPORTAN LAS ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL PRIMER ENCUENTRO DE JOVENES | INFORME DE TRABAJO: PRIMER ENCUENTRO DE JÓVENES INVESTIGADORES | CONACYT | 19 | | 21/11/2013 |



| | | | | |
|--|---|---|----|------------|
| INVESTIGADORES Y EXPOPOSGRADO | DE NAYARIT Y EXPO POSGRADOS, DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NAYARIT 2013 | | | |
| INFORME FINAL CON ANEXOS DE ENTREGABLES TECNICOS DEL PROYECTO. ACTUALMENTE EL INSTITUTO REFERIDO SE ENCUENTRA OPERANDO DE MANERA EXITOSA | INFORME FINAL DEL PROYECTO CREACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EDUCATIVO DE NAYARIT | FONDO FOMIX CONACYT- GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT | 21 | 03/05/2013 |

TRABAJOS PRESENTADOS

| PRODUCCIÓN HORTÍCOLA SUSTENTABLE EN AMBIENTES PROTEGIDOS | | | | |
|--|---|-------------|------------|-------------------------------------|
| DR. RUBÉN BUGARÍN MONTOYA | | | | |
| NOMBRE DEL TRABAJO | PRESENTADO Y PUBLICADO | PAÍS | AÑO | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES |
| THE EFFECT OF POPULATION DENSITY IN THE YIELD OF TWO VARIETIES OF ROSELLE (HIBISCUS SABDARIFFA) GROWN IN NAYARIT, MEXICO | REGIONAL MEETINGS AND THE ANNUAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE | MEX | 2013 | |
| CONTENT OF NITROGEN, PHOSPHORUS, AND POTASSIUM IN OREGANO (ORIGANUM VULGARE L.) CULTIVATED IN SUBSTRATE | REGIONAL MEETINGS AND THE ANNUAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE | MEX | 2013 | |
| THE EFFECT OF OSMOTIC POTENTIAL OF NUTRIENT SOLUTION ON THE YIELD OF HUNGARIAN WAX PEPPER (CAPSICUM ANNUUM L.) | REGIONAL MEETINGS AND THE ANNUAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE | MEX | 2013 | |
| THE EFFECT OF OSMOTIC POTENTIAL OF NUTRIENT SOLUTION ON THE YIELD OF | REGIONAL MEETINGS AND THE ANNUAL CONFERENCE OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL | MEX | 2013 | |



Doctorado en Ciencias Biológico Agropecuarias



| | | | |
|--|--|-----|------|
| YELLOW PEPPER (CAPSICUM ANNUUM L.) | SCIENCE | | |
| INTEGRANTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR | 90 CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION EDUCATIVA | MEX | 2013 |
| ECOSISTEMA DE INNOVACION EN AGRICULTURA PROTEGIDA | 1ER ENCUENTRO REGIONAL PARLAMENTARIO | MEX | 2013 |
| NUTRIENT REMOVAL OF NITROGEN, PHOSPHORUM, POTASIAM IN MINT (MENTHA SPICATA L.) CULTIVATED IN SUBSTRATE | INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MEDICINAL PLANT AND NATURAL PRODUCTS | MEX | 2012 |
| APORTES DEL COMITÉ DE POSGRADOS INETRINSTITUCIONALES DE LA REGIÓN CENTRO OCCIDENTE A XV AÑOS | XXVI CONGRESO NACIONAL DE POSGRADO Y EXPOPOSGRADO DE COMEPO | MEX | 2012 |
| PARTICIPACIÓN EN EL COMITÉ ORGANIZADOR | VIII CONGRESO DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA "INVESTIGACIÓN DE LA DOCENCIA Y DE LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES DE AL EDUCACIÓN" | MEX | 2012 |
| NIVELES DE EXTRACCION DE NITROGENO EN ALBAHACA THAI (OCIMUM BASILICUM) BAJO CUBIERTA | XIV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRONOMICAS | MEX | 2012 |
| CIENCIA Y TECNOLOGÍA | SEMANA ACADÉMICA DE ARQUITECTURA 2012 | MEX | 2012 |