|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| ***Maestro : GALLEGOS MORALES GABRIEL (3237)***Principio del formularioFinal del formulario |
| **Antigüedad :** 16 **Adscripción :**01-09-02-00 **Categoría :**11**AÑO : 2013*Información Registrada*** |

 |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 111000      GRADO ACADÉMICO 111100        DOCTORADO** |
| **111100    DOCTORADO** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Título :Fecha :Universidad :** |  |

**Puntos en este rubro : 0****Puntos por Antiguedad : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 112000      ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉM112100        ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **112110    CURSO, TALLER, SEMINARIO, ACTUAL. DISCIPLINARIA EN SU ESPECIALIDAD.** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Curso: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Duración (horas): Ofrecido por: Instructor:** | **Formación de Equipos y trabajos efectivos   2013-01-11   2013-01-12   11   UAAAN** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 112000      ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉM112200        PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS DE SU ESPECIALIDAD EN EL AÑO A EVALUAR 112210          NÚMERO DE EVENTOS, SI ES ORGANIZADOR PRINCIPAL.** |
| **112221    LOCAL O REGIONAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Evento: Lugar: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Ponencia: Ciudad: Pais:** | **XLV Jornada de Investigación Científica   UAAAN   2013-06-07   2013-06-07   Organizador   Saltillo, Coah.   México** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Evento: Lugar: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Ponencia: Ciudad: Pais:** | **XLVI Jornada de Evaluación Científica   UAAAN   2013-12-06   2013-12-06   Organizador   Saltillo, Coah.   México** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 120000    COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS,COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENT122000      DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)** |
| **122100    LA UNIVERSIDAD (UAAAN) LOCAL, REGIONAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Colaborador en la XXX Semana del Parasitologo   Saltillo   Mexico   2013-10-25** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Evaluador de la XLVI Jornada de Evaluacion Cientifica de proyectos de maestria y doctorado   Saltillo   Mexico   2013-12-06** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Participacion en el Analisis del Documento de Autoevaluacion del Programa de IAP   Saltillo   Mexico   2013-11-13** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Participacion en el Análisis del contenido del programa analítico de Modelos Poblacionales   Saltillo   Mexico   2013-02-15** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Presentacion en la presentacion de Experiencias de Prácticas Profesionales   Saltillo   Mexico   2013-12-04** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN   Evaluador de la XLV Jornada de Investigación Científica de proyectos de maestría y doctorado   Saltillo   Mexico   2013-06-07** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **122200    INSTITUCIONES NACIONALES** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **CONACYT   Evaluador en el proceso de selección de las solicitudes de la convocatoria Estancias Posdoctorales   Mexico DF   Mexico   2013-06-12** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **122400    SER PROFESOR PERFIL PROMEP** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro   Perfil Deseable PROMEP   Saltillo   Mexico   2013-07-23** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **122500    SER MIEMBRO DEL SIST. ESTATAL COECYT** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **Coecyt Coahuila   Miembro del Sistema de Investigación Estatal   Saltillo Coahuila   Mexico   2013-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **122600    SER MIEMBRO DEL SNI** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Institución: Distinción: Ciudad: Pais: Fecha Otorgamiento:** | **CONACYT   Miembro del SNI Nivel I   Mexico D F   Mexico   2013-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 130000    PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS 135000      PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE APOYO A LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS 135100        PLAN DE DESARROLLO DEL PROG/DEPTO.** |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 130000    PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS 136000      PARTICIPACION EN LA ELABORACION DOCUMENTOS RELACIONADOS CON EL PIFI 136100        INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS ACREDITADOS** |
| **136410    REPONSABLE (MAXIMO 5 INTEGRANTES )** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Documento: Fecha: Carrera: Id : Comentarios: Colaboradores:** | **REFERENDO DEL PROGRAMA DC EN PARASITOLOGÍA AGRÍCOLA ANTE EL PNPC DEL CONACYT   2013-09-13   107       6** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 140000    ELAB. DE MATERIALES DIDÁCTICOS EN EL AÑO A EVALUAR 141000      1 LIBROS DE TEXTO PUBLICADO POR LA UNIVERSIDAD (UAAAN) 141100        PUBLICADO POR LA UNIVERSIDAD (UAAAN)** |
| **144111    AUTOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Actinomicetos antagónicos contra hongos fitopatógenos de importancia agrícola\*     Sociedad Mexicana de   10   2013-10-01   Texcoco   México   1   Revista Mexicana de Ciencias A** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Codigo de Barras de ADN como Herramienta para la Identificación de Insectos     SOCIEDAD MEXICANA DE   5   2013-06-12   MONTECILLOSTEXCOCOC   México   1   ENTOMOLOGIA MEXICANA** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **144112    COAUTOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Biological Control of Root Pathogens by Plant- Growth Promoting Bacillus spp.     InTech Books and Jo   23   2013-03-10     CROACIA   1   Weed and Pest Control - Conven** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **144312    COAUTOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **The first report of Fusarium proliferatum causing garlic bulb rots in Mexico     African Journal of A   4   2013-10-07   SAPELE   NIGERIA   1   African Journal of Agricultura** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Biological Control of Root Pathogens by Plant- Growth Promoting Bacillus spp.     InTech Books and Jo   23   2013-03-10     CROACIA   1   Weed and Pest Control - Conven** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Biological Control of Root Pathogens by Plant- Growth Promoting Bacillus spp.     InTech Books and Jo   23   2013-03-10     CROACIA   1   Weed and Pest Control - Conven** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **144520    COAUTOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **Efecto de extractos de Larrea tridentata y Flourencia cernua en el desarrollo de plantas de tomate incoculadas con Phythophtora capsici.     UAAAN   9   2013-08-01   SALTILLO COAHUILA   MEXICO   1   REVISTA AGRARIA** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 150000    ACTIV. DE APOYO A LA ENSEÑANZA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **151000    PLANEACIÓN, DISEÑO Y ASESORÍAS DE PROGAMA DE SERVICIO SOCIAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **5   2400   ASS-016** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **153200    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJEC.DE PRACT.DENTRO DEL CAMPUS** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   PREPARACION DE SUSTRATO PARA SIEMBRA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   FERTILIZACION DEL CULTIVO DEL AJO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   APLICACION DE REPELENTES CONTRA MOSQUITA BLANCA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   LABORES CULTURALES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   PREPARACION DE QUIMICOS PARA USO AGRICOLA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   LABORES CULTURALES DEL CULTIVO DE LA PAPA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   APLICACION DE ESTIMULANTES DE CRECIMIENTO Y HORMONALES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   PREPARACION DE CHAROLAS PARA SIEMBRA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   APLICACION DE FERTILIZANTES FOLIARES Y GRANULADOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   LABORES CULTURALES DEL CULTIVO DE LA PAPA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   SIEMBRA DE TOMATE Y TOMATILLO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   TIPOS DE RIEGO Y CINTILLAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   PREPARACION DE QUIMICOS PARA USO AGRICOLA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   APLICACION DE AZARIDACTINA Y SPINTOR PARA INSECTOS CHUPADORES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   APLICACION DE FERTILIZANTES FOLIARES Y GRANULADOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   PREPARACION DE SUSTRATO PARA SIEMBRA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   PREPARACION DE SUSTRATO PARA SIEMBRA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   PREPARACION DE DIETA PARA INSECTOS LEPIDOPTEROS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   COSTRA NEGRA DE PAPA RHIZOCTONIA SOLANI** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   USO Y MANEJO DEL MICROSCOPIO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   APLICACION DE DESECANTES DE MALEZAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **12   0   ELABORACION DE BIOINSECTICIDAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   HONGOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   TIPOS DE RIEGO Y CINTILLAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   APLICACION DE AZARIDACTINA Y SPINTOR PARA INSECTOS CHUPADORES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **15   0   SIEMBRA DEL CULTIVO DE LA PAPA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   OBSERVACION DE MICROORGANISMOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   MORFOLOGIA DE COLONIAS BACTERIANAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   MICROORGANISMOS PARA CONTROL BIOLOGICO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   TINSION GRAM** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   INHIBICION IN VITRO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   MICROSCOPIO DE CONTRASTE DE FASES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   REPETICIÓN DE PRACTICAS DE REPASO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   ILUMINACION KOELLER** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   LAS LEVADURAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **23   0   CONTEO DE ESPORAS MICROBIANAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   MICROSCOPIO OPTICO Y DE CONTRASTE DE FASES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   SIEMBRA DE TOMATE Y TOMATILLO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   PREPARACION DE QUIMICOS PARA USO AGRICOLA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   CONTEO MICROBIANO AL MICROSCOPIO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   INHIBICION IN VITRO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   PREPARACION DE SUSTRATO PARA SIEMBRA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   APLICACION DE AZARIDACTINA Y SPINTOR PARA INSECTOS CHUPADORES** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   APLICACION DE DESECANTES DE MALEZAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   AHOGAMIENTO O DAMPING OFF** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   INHIBICION IN VITRO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   REPETICIÓN DE PRACTICAS DE REPASO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   EL FERMENTADOR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   SIEMBRA DEL CULTIVO DE LA PAPA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   MICROORGANISMOS LACTICOS Y LEVADURAS FERMENTATIVAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   PREPARACION DE DIETA PARA INSECTOS LEPIDOPTEROS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   CINETICA MICROBIANA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   HONGOS ENTOMOPATOGENOS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   COSTRA NEGRA DE PAPA RHIZOCTONIA SOLANI** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   MICRORGANISMOS PARA CONTROL BIOLOGICO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   APLICACION DE REPELENTES CONTRA MOSQUITA BLANCA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   LEVADURAS FERMENTATIVAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **2   0   ELABORACION DE BIOINSECTICIDAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   ELABORACION DE BIOINSECTICIDAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Practicas / Alumnos: Horas: Referencia: Lugar:** | **27   0   VISITA AUN CENTRO DE INVESTIGACION** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 160000    PLANEACIÓN, DESARROLLO, EJECUCIÓN E INFORMES CORRESPONDIENTES DE PROYECTOS 161000      PLANEACIÓN EJECUCIÓN E INFORME DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLL161100        EJECUCIÓN CON INFORME DE RESULTADOS:** |
| **161110    RESPONSABLE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Inducción de Resistencia Sistématica a Xanthomonas axonopodis por Trichoderma asperellum en Diferentes Especies Vegetales.   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Caracterización de enemigos naturales de Monoctenus sanchezi Smith (Hymenoptera: Diprionidae) en la Sierra de Álvarez, San Luis Potosí   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Agentes de control biológico asociados al barrenador de ramas del aguacate Copturus aguacatae Kissinger (Coleoptera: curculionidae) en Tingüindín Michoacán   2013-04-02       ninguno** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **161120    COLABORADOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Inducción de resistencia sistemática a Fusarium oxysporum en plantas de tomate utilizando Bacillus subtilis y Trichoderma asperellum   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Pleiotropismo en la variabilidad genética de Bactericera cockerelli (sulc) resultado de la resistencia a insecticidas   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Caracterización de Germoplasma de maíz para su respuesta a Fusarium Verticilloides   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Especies de Fusarium asociadas a la pudricion basal del ajo en el Centro Norte de Mexico y su patogenicidad.   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Producción de enzimas hidrolícas de trichoderma asperellum en medio sumergido.   2013-03-25       ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Agentes microbianos y extractos vegetales como inductores de resistencia contra phytophthora infestans (Mont) de Bary   2013-04-02       ninguno** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **162320    COLABORADOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Efecto de los extractos libres de céluas de Pseudomonas, lactobacillus y enterococusen plantas de tomate sobre Clavibacter michiganensis michiganensis.   2013-05-11       Ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Efecto del microencapsulado de Bacillus y Trichderma en el desarrollo de plantas y en la insidencia de enfermedades causadas por hongos en el cultivo de chile.   2013-06-18       Ninguno** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo Proyecto: Fecha: Patente: 1)Producto 2)Proceso: Comentarios:** | **Reporte de la efectividadbiológica de extractos vegetales obtenidos con diferentes métodos con solventes agua y etanol en la inhibición de Fusarium oxysporum y Phythophthora capsici.   2013-04-16       Ninguno** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 170000    PROYECTOS QUE GENEREN INGRESOS A LA UAAAN MONTO TOTAL INGRESADO NETO $ POR** |
| **171000    RESPONSABL E POR CADA $ 10,000.00 DE INGRESO.** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Monto en el Año a Evaluar: Titulo del Proyecto: Entidad: Fecha de Inicio: Meses: Porcentaje de Avance: Comentarios:** | **27000   Biofertilizantes   coahuila   2013-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **172000    COLABORADOR POR CADA $ 10,000.00 DE INGRESO.** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Monto en el Año a Evaluar: Titulo del Proyecto: Entidad: Fecha de Inicio: Meses: Porcentaje de Avance: Comentarios:** | **60000   Desarrollo de capacidades y extionismos rural para productores de manzana   coahuila   2013-01-01** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Monto en el Año a Evaluar: Titulo del Proyecto: Entidad: Fecha de Inicio: Meses: Porcentaje de Avance: Comentarios:** | **585700   Desarrollo del Programa de Fortalecimiento Academicos del Posgrado de Alta Calidad   coahuila   2013-01-01** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 180000    ASESORÍA DE TRABAJOS QUE CUBREN PRE/REQUISITOS PARA LA OBT. DEL TÍTULO EN E181000      NÚMERO DE TESIS, MONOGRAFÍAS, TRABAJOS DE OBSERVACIÓN (CONCLUIDOS Y PRESE** |
| **181100    LICENCIATURA - ASESOR PRINCIPAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **CELESTINO AVILA PERALTA   Manejo del Control Biológico en el Cultivo de Brócoli (Brassica oleracea) Libre de pesticidas   2013-10-25** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **181200    LICENCIATURA - CO-ASESOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **WILFREDO FLORES FLORES   Antibiosis del extracto metabólico de Trichoderma asperellum T2-31 sobre la capacidad reproductiva d   2013-05-14** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **MARTHA EMILIA OCAÑA LOPEZ   Actividad Antifungica In Vitro de Extractos Vegetales Contra Fusarium oxysporum Snyd y Hans   2013-08-14** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **ANGEL LOPEZ MARTINEZ   Potencial Antifúngico de Larrea tridentata, Ricinus communis y Turnera diffusa Sobre Rhizoctonia sol   2013-11-13** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **FLORENCIO RODRIGUEZ FLORES   Identificación de especies de Fusarium asociada a semillas de ajo proveniente de Zacatecas, México   2013-06-18** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **181400    MAESTRÍA - CO-ASESOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **61111160   ESPECIES DE FUSARIUM ASOCIADAS A LA PUDICIÓN BASAL DEL AJO EN EL CENTRO NORTE DE MÉXICO Y SU PATOGENICIDAD   2013-12-18** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **181500    DOCTORADO - ASESOR PRINCIPAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **61050917   ANTAGONISMO DE ESTREPTOMICETOS CONTRA HONGOS FITOPATÓGENOS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA   2013-06-13** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 190000    PARTICIP. EXÁMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR. 193000      EXÁMENES PROFESIONALES Y DE GRADO** |
| **193100    LICENCIATURA, PRESIDENTE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **1** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **193200    LICENCIATURA, VOCAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **5** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **193400    MAESTRÍA, VOCAL** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **1** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **193500    DOCTORADO, PRESIDENTE** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Participaciones:** | **1** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **200000  DEDICACIÓN Y PRODUCTIVIDAD 210000    IMPARTICIÓN DE CURSOS EN EL AÑO A EVALUAR 211000      HRS/CLASE/SEM/MES FRENTE A GRUPO/SEM** |
| **211100    LICENCIATURA** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SPAR490   -   Prácticas Profesionales 7   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SBOT452   -   Taller de Investigación II 3   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=3.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SPAR453   -   Prácticas Fitosanitarias I 1   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=5.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SPAR453   -   Prácticas Fitosanitarias I 12   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=5.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   SPAR453   -   Prácticas Fitosanitarias I 15   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=5.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SPAR432   -   MICROBIOLOGÍA GENERAL 23   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SPAR496   -   Microbiología Industrial 27   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   SPAR453   -   Prácticas Fitosanitarias I 2   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=5.00** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **211200    POSTGRADO** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   PPAR542   -   Seminario II 8   Horas Teoria=1.67   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   PPAR545   -   Investigación 1   Horas Teoria=2.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   PPAR542   -   Seminario II 5   Horas Teoria=1.67   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   PPAR544   -   Problema Especial 1   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Agosto-Diciembre   PPAR545   -   Investigación 1   Horas Teoria=2.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   PPAR644   -   Problema Especial 1   Horas Teoria=3.34   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2013   Enero-Junio   PPAR645   -   Investigación 3   Horas Teoria=2.00   Horas Practica=0.00** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **¡Recuerde que la suma de puntos en los rubros está acotada por valores MAXIMOS en el modelo del PEDPD!*****Puntos de acuerdo al Modelo del PEDPD : 0*** |  |