|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | ***VILLARREAL QUINTANILLA JOSE ANGEL (1061)***  Principio del formulario    Final del formulario | | **Antigüedad :** 33 **Adscripción :**01-09-04-00 **Categoría :**11  **AÑO : 2012 *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 ACADÉM 112200        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:** | **Día del Biólogo    UAAAN    2012-01-26    2012-01-26    Colaborador    Saltillo, Coah.    México** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **112233    INTERNACIONAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Nombre del Evento:  Lugar:  Fecha de Inicio:  Fecha de Término:  Ponencia:  Ciudad:  Pais:** | **24th AAIC Annual Meeting    AAIC    2012-11-12    2012-11-15    Sensitivity in vitro of Rhizoctonia solani polyphenols derived from Larrea tridentate, Flourensia ce    Sonoma, CA    EUA** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  120000    COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS,COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENT 122000      DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)** | |
| **122100    LA UNIVERSIDAD (UAAAN) LOCAL, REGIONAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN    Participación en la Exposición de Posters durante la Semana de Investigación    Saltillo    Mexico    2012-06-01** |  |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **UAAAN    Nivel V del PEDPD    Saltillo    Mexico    2012-07-12** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **122200    INSTITUCIONES NACIONALES** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **POLIBOTÁNICA    Participación como Árbitro    Mexico    Mexico    2012-07-12** |  |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **Sociedad Botánica de México, A.C.    Colaboración en la Revisión del Trabajo Florística y Consideraciones Fitogeográficas del Valle de    Mexico    Mexico    2012-07-25** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **122400    SER PROFESOR PERFIL PROMEP** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **PROMEP    Perfil Deseable PROMEP    Saltillo    Mexico    2012-06-20** |   **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    2012-01-01** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  130000    PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS  131000      PROPUESTAS DE EV. Y REESTRUCT. DE PLANES DE ESTUDIO LICENC. Y POSTGRADO** | |
| **131100    RESPONSABLE (MÁXIMO 5 INTEGRANTES )** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Carrera:  Nivel:  Fecha:  Revisó:  Aprobó:  Participantes:** | **109    1    2012-12-12       ACADEMIA DEL PROGRAMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Carrera:  Nivel:  Fecha:  Revisó:  Aprobó:  Participantes:** | **110    1    2012-12-12       ACADEMIA DEL PROGRAMA** |   **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** | |
| **136320    COLABORADOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Documento:  Fecha:  Carrera:  Id :  Comentarios:  Colaboradores:** | **REFRENDO CARRERA ING. EN AGROBIOLOGÍA    2012-05-05    17          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)** | |
| **141220    COAUTOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo:  Ediciones:  Editorial:  P´ginas:  Fecha Publicación:  Ciudad:  Pais:  1)Evento 2)Revista:  Nombre del Evento/Revista:  Liga:  Clave Biblioteca:** | **PLANTAS UTILES EN EL CENTRO-SUR DEL ESTADO DE NUEVO LEON.       UANL    381    2012-12-31    MONTERREY    MEXICO** |   **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:** | **Clasificación, estructura y diversidad del matorral submontano adyacente a la planicie costera del Golfo en el noreste de México       Botanical Sciences    9    2012-03-01          1    Botanical Sciences** |   **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:** | **Germinación de semillas de chile simojovel (Capsicum annuum L.) previamente expuestas a NaCl y ácido giberelico       Fundación Rómulo Rag    4    2012-12-04    Buenos Aires    Buenos Aires    1    Phyton** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo:  Ediciones:  Editorial:  P´ginas:  Fecha Publicación:  Ciudad:  Pais:  1)Evento 2)Revista:  Nombre del Evento/Revista:  Liga:  Clave Biblioteca:** | **Medicinal plants in the southern region of the state of Nuevo León, México       BioMed Central    14    2012-12-11    Philadelphia    Estados Unidos    1    Journal of Enthnobiology and e** |   **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:** | **Análisis Multitemporal del Cambio de Uso de Suelo y Vegetación en las Áreas Naturales Protegidas con Perrito Llanero Mexicano (Cynomys mexicanus Merrian)       UAAAN    4    2012-08-30    Saltillo Coahuila    México    1    Revista Agraria Nueva Época** |   **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:** | **1    480    ASS029** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **153100    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJE. DE PRACT.DE CAMPO EXTERNAS** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TIPOS DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TIPOS DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TIPOS DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TIPOS DE VEGETACION** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **153200    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJEC.DE PRACT.DENTRO DEL CAMPUS** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    MORFOLOGIA DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    USO Y MANEJO DE CLAVES DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE CUPRESSACEAE, GYNKGOACEAE Y CYCADACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE TAXACEAE, TAXODIACEAE Y EPHEDRACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE PINACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    MORFOLOGIA DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    USO Y MANEJO DE CLAVES DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE CUPRESSACEAE, GYNKGOACEAE Y CYCADACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    MORFOLOGIA DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    USO Y MANEJO DE CLAVES DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE CUPRESSACEAE, GYNKGOACEAE Y CYCADACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE TAXACEAE, TAXODIACEAE Y EPHEDRACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE PINACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    ANALISIS MORFOLOGICO DE ANGIOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE SALICACEAE Y JUGLANDACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE ROSACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE FABACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    MORFOLOGIA DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    USO Y MANEJO DE CLAVES DE GYMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE CUPRESSACEAE, GYNKGOACEAE Y CYCADACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE TAXACEAE, TAXODIACEAE Y EPHEDRACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE PINACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    ANALISIS MORFOLOGICO DE ANGIOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE SALICACEAE Y JUGLANDACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE ROSACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE FABACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE AGAVACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE CACTACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE MELIACEAE Y BIGNONIACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE ANACARDIACEAE Y ACERACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    TAXONOMIA DE FAGACEAE Y ULMACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE TAXACEAE, TAXODIACEAE Y EPHEDRACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE PINACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    ANALISIS MORFOLOGICO DE ANGIOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE SALICACEAE Y JUGLANDACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE ROSACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE FABACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE AGAVACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE CACTACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE MELIACEAE Y BIGNONIACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE ANACARDIACEAE Y ACERACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **34    0    TAXONOMIA DE FAGACEAE Y ULMACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE AGAVACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE CACTACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE SOLANACEAE Y BRASSICACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE ASTERACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **25    0    TAXONOMIA DE POACEAE Y CUCURBITAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE PINUS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    ANALISIS MORFOLOGICO DE ANGIOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE SALICACEAE Y JUGLANDACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE ROSACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE FABACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE AGAVACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE CACTACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE SOLANACEAE Y BRASSICACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE ASTERACEAE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **14    0    TAXONOMIA DE POACEAE Y CUCURBITAE** |   **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 DESARROLL 161100        EJECUCIÓN CON INFORME DE RESULTADOS:** | |
| **161110    RESPONSABLE** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Plantas endémicas y raras de Coahuila    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Polinización de agaves en gradientes altitudinales en la porción norte de la sierra madre oriental    2012-12-15          ninguno** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **161120    COLABORADOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Estudios de producción y fitoquímica de especies y cultivos con potencial industrial y actividad citotóxica de extractos de plantas medicinales del semidesierto sobre células cancerígenas humanas.    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **extractos de plantas del semidesierto para el conrol de hongos y como inductores de fitoalexinas    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Efecto del ácido salicilico en el crecimiento y rendimiento del hongo Pleurotus ostreatus cultivado en diferentes sustratos    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **La subfamilia panicoideae (Poaceae) en Coahuila, México: Gramíneas Invasoras    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Entobotánica de la familia Agavaceae en el estado de Coahuila    2012-12-15          ninguno** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  170000    PROYECTOS QUE GENEREN INGRESOS A LA UAAAN MONTO TOTAL INGRESADO NETO $ POR** | |
| **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:** | **50000    Análisis Comparativo de Caracteres Genéticos y Fisiológicos Hipotéticamente Relacionados con Determinación Sexual en Sotol (Dasylirión Cedrosanum)    Coahuila    2012-01-01** |  |  |  | | --- | --- | | **Monto en el Año a Evaluar:  Titulo del Proyecto:  Entidad:  Fecha de Inicio:  Meses:  Porcentaje de Avance:  Comentarios:** | **403834    Fomento a la Generación Innovadora del Conocimiento en la Convocatoria PROMET 2011    Coahuila    2012-01-01** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  180000    ASESORÍA DE TRABAJOS QUE CUBREN PRE/REQUISITOS PARA LA OBT. DEL TÍTULO EN E 181000      NÚMERO DE TESIS, MONOGRAFÍAS, TRABAJOS DE OBSERVACIÓN (CONCLUIDOS Y PRESE** | |
| **181200    LICENCIATURA - CO-ASESOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **BERENICE LOPEZ RESENDIZ    Investigación Descriptiva: Gramíneas invasoras de Coahuila, México: Tribu Paniceae (Poaceae, Panicoi    2012-10-02** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **ROSA GLORIA ROCHA FLOREZ    Hongos frecuentes de la hoja de yucca spp. y evaluación de la incidencia y severidad de daños en el   2012-06-28** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **EDGAR CARDENAS AGUIRRE    Efecto de películas para invernadero con propiedades ópticas especiales, sobre el crecimiento y rend    2012-06-14** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **MIRIAM GARZA LOPEZ    Etnobotánica del Municipio de Rayones, Nuevo León, México UANL-FCB    2012-11-01** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **ANWAR ISRAEL MEDINA VILLARREAL    El género Quercus L. (FAGACEAE) en la Sierra Cerro de la Silla, Nuevo León, México UANL-FCB    2012-06-01** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **288159    EFECTO DEL ÁCIDO SALICÍLICO EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE UN CULTIVO DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICON L. BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.    2012-06-05** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273755    HONGOS FRECUENTES DE LA HOJA DE LA Yucca spp. Y EVALUACIÓN DE LA INCIDENCIA Y SEVERIDAD DE DAÑOS EN EL SUR DE COAHUILA.    2012-06-28** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273680    ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD DEL BOSQUE DE PINUS CEMBROIDES ZUCC. DE LA SIERRA DE ZAPALINAMÉ, COAHUILA, MÉXICO.    2012-06-13** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273490    EFECTO DE PELÍCULAS PARA INVERNADERO CON PROPIEDADES ÓPTICAS ESPECIALES, SOBRE EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE UN CULTIVO DE PEPINO CUCUMIS SATIVUS L..    2012-06-14** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **285775    GRAMÍNEAS INVASORAS DE COAHUILA, MÉXICO: TRIBU PANICEAE, Poaceae: Panicoideae.    2012-10-02** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273680    ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD DEL BOSQUE DE PINUS CEMBROIDES ZUCC. DE LA SIERRA DE ZAPALINAMÉ, COAHUILA, MÉXICO.    2012-06-13** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **288159    EFECTO DEL ÁCIDO SALICÍLICO EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE UN CULTIVO DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICON L. BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.    2012-06-05** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273490    EFECTO DE PELÍCULAS PARA INVERNADERO CON PROPIEDADES ÓPTICAS ESPECIALES, SOBRE EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE UN CULTIVO DE PEPINO CUCUMIS SATIVUS L..    2012-06-14** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **285775    GRAMÍNEAS INVASORAS DE COAHUILA, MÉXICO: TRIBU PANICEAE, Poaceae: Panicoideae.    2012-10-02** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **273755    HONGOS FRECUENTES DE LA HOJA DE LA Yucca spp. Y EVALUACIÓN DE LA INCIDENCIA Y SEVERIDAD DE DAÑOS EN EL SUR DE COAHUILA.    2012-06-28** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **181300    MAESTRÍA- ASESOR PRINCIPAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **61101027    POLINIZACIÓN EN EL GÉNERO ABAVE SUBGEN. AGAVE Agaveaceae EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL EN EL NOROESTE DE MÉXICO    2012-12-14** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **181400    MAESTRÍA - CO-ASESOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **JOSUÉ RAYMUNDO ESTRADA ARELLANO    CAMBIOS EN COMPOSICIÓN, ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD VEGETAL EN DIFERENTES GRADIENTES DE EXPOSICIÓN Y ALT    2012-02-10** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **MARIA MAGDALENA SALINAS RODRIGUEZ    FLORA Y FITOGEOGRAFÍA DEL CAÑON DE ITURBIDE, NUEVO LEÓN MÉXICO    2012-07-07** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  190000    PARTICIP. EXÁMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR.  193000      EXÁMENES PROFESIONALES Y DE GRADO** | |
| **193200    LICENCIATURA, VOCAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Participaciones:** | **5** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **193300    MAESTRÍA, PRESIDENTE** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Participaciones:** | **1** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **193400    MAESTRÍA, VOCAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Participaciones:** | **2** |   **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:** | **2012    Enero-Junio    SBOT408   -   Botánica Forestal  30   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    SBOT408   -   Botánica Forestal  34   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    SBOT408   -   Botánica Forestal  1   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    SBOT449   -   Taller de Investigación I  21   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SBOT417   -   Botánica II  25   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SBOT417   -   Botánica II  14   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SBOT490   -   Prácticas Profesionales  1   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **211200    POSTGRADO** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    PISP678   -   Seminario I  1   Horas Teoria=1.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    PISP545   -   Investigación  1   Horas Teoria=2.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    PISP645   -   Investigación  1   Horas Teoria=2.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    PISP578   -   Seminario I  4   Horas Teoria=1.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    PISP578   -   Seminario I  4   Horas Teoria=1.00   Horas Practica=0.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    PISP676   -   Problema Especial (Drenaje Agrícola)  1   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*** |  |