|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | ***Maestro : GOMEZ MARTINEZ SUSANA (2310)***  Principio del formulario    Final del formulario | | **Antigüedad :** 25 **Adscripción :**01-09-03-00 **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.** | |
| **112233    INTERNACIONAL** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Nombre del Evento:  Lugar:  Fecha de Inicio:  Fecha de Término:  Ponencia:  Ciudad:  Pais:** | **XXIV Congreso Nacional y IV Internacional de Fitogenética    Sociedad Mexicana de Fitogenética    2012-09-24    2012-09-28    Efectos de la salinidad en la germinación del híbrido pecos de zacate buffel    Monterrey, N.L.    México** |  |  |  | | --- | --- | | **Nombre del Evento:  Lugar:  Fecha de Inicio:  Fecha de Término:  Ponencia:  Ciudad:  Pais:** | **Jornadas Latinoamericanas de Recursos genéticos, mejoramiento y biotecnología de especies forrajeras    Escuela de Ciencias Agrarias    2012-08-07    2012-08-08    Expositor    Pergamino, Buenos Ai    Argentina** |   **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)** | |
| **122200    INSTITUCIONES NACIONALES** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Institución:  Distinción:  Ciudad:  Pais:  Fecha Otorgamiento:** | **Sociedad Mexicana de Fitogenética y la Facultad de Agronomía UANL    Evaluador de Carteles en el Área de Fisiotecnia    Monterrey    Mexico    2012-09-28** |   **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:** | **61    1    2012-12-12       MC Leticia Escobedo Bocardo** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  130000    PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS  133000      EVENTOS DE EDUCACIÓN CONTINUA** | |
| **133200    COLABORADOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Evento:  Lugar:  Fecha Inicio:  Fecha de Término:  Horas:  Asistentes:** | **Semana Cultural Ing. Agrónomo en Producción    saltillo    2010-10-22    2010-10-26    30    20** |   **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)** | |
| **144221    AUTOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo:  Ediciones:  Editorial:  P´ginas:  Fecha Publicación:  Ciudad:  Pais:  1)Evento 2)Revista:  Nombre del Evento/Revista:  Liga:  Clave Biblioteca:** | **Efectos de la salinidad en la germinación del híbrido Pecos de zacate buffel       XXIV Congreso Nacion    1    2012-05-24    Monterrey Nuevo Leon    México    1    XXIV Congreso Nacional y IV In** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **144222    COAUTOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo:  Ediciones:  Editorial:  P´ginas:  Fecha Publicación:  Ciudad:  Pais:  1)Evento 2)Revista:  Nombre del Evento/Revista:  Liga:  Clave Biblioteca:** | **Rizomas, apomixis y transplante: Certidumbre en la obtención de pastizales inducidos de zacate buffel       XXIV Congreso Nacion    1    2012-05-24    Monterrey Nuevo leon    México    1    Memorias XXIV Congreso Naciona** |   **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:** | **2    960    ASS068** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **153200    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJEC.DE PRACT.DENTRO DEL CAMPUS** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Cruza “Monohíbrida: Introducción y ”Cruza de progenitores 1”** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Análisis del desarrollo de las diferentes fases larvarias de los cultivos y liberación de progenitores 1.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F1 y cruzamiento de progenitores 2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Liberación de progenitores 2 y observación del desarrollo de los cultivos** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F2 y Análisis estadístico de resultados, utilizando pruebas de X2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Cruza ” Dihíbrida” Introducción y Cruza de progenitores 1.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Liberación de progenitores 1 y observación al microscopio de los mismos.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F1 y cruzamiento de progenitores 2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Liberación de progenitores 2 y observación del desarrollo de los cultivos.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F2 y Análisis estadístico de resultados, utilizando pruebas de X2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Cruza Herencia Ligada al Sexo. Introducción y ”Cruza de progenitores 1.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Análisis del desarrollo de las diferentes fases larvarias de los cultivos y liberación de progenitores 1.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F1 y cruzamiento de progenitores 2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Liberación de progenitores 2 y observación del desarrollo de los cultivos.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Evaluación de F2 y Análisis estadístico de resultados, utilizando pruebas de X2.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Determinación de Grupos Sanguíneos.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Película “Herencia" y discusión sobre el tema.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Película “Célula Viva” Una introducción y reseña de la misma.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Película “Célula Viva” ADN y discusión sobre el tema.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Película “Mitosis” y comentarios sobre el tema .** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Película “Meiosis” y comentarios sobre el tema.** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Descripción y ciclo de vida de la Drosophila melanogaster** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **30    0    Observación e identificación de sexos y mutantes.** |   **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:** | **Estudio de genotipos apomicticos F1 de Zacate Buffel para determinación de su potencial como variedades forrajeras    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Determinación de la variabilidad para germinación bajo condiciones de sequía artificial en un grupo elite de hibridos de Zacate Buffel.    2012-12-15          ninguno** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **161120    COLABORADOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Desarrollo del endospermo en cruzamientos interploidales de Zacate Búfalo (Buchloe dactyloides) y evaluación de calidad de césped.    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Evaluación de híbridos experimentales y testigos comerciales de zacate Buffel para seleccionar genotipos para captura de C03    2012-12-15          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Determinación de la variabilidad para germinación bajo condiciones de salinidad en un grupo elite de híbridos de zacate Buffel.    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:** | **94427    Producción Comercial de Semilla de Zacte Buffel AN 17 PS (H17) en Texas    Texas    2012-01-01** |  |  |  | | --- | --- | | **Monto en el Año a Evaluar:  Titulo del Proyecto:  Entidad:  Fecha de Inicio:  Meses:  Porcentaje de Avance:  Comentarios:** | **191825    Producción Comercial de Semilla de Zacte Buffel AN 17 PS (H17) en Texas    Texas    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:** | **ALFREDO ESTRADA SALINAS    Aptitud combinatoria general y específica de líneas de maíz para tolerancia a sequía y a Fusarium sp    2012-06-12** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **SERGIO VICENTE RAMIREZ    Evaluación de diferentes dosis de fertilizante de lenta liberación en la producción de plántula de t    2012-06-18** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **MAGNI DONALDO ROBLERO MORALES    Evaluación de diferentes dosis de fertilizante saluble en la producción de plántulas de tomate (sola    2012-02-09** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **282459    EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE SOLUBLE EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM MILL, VAR. RÍO GRANDE BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.    2012-02-09** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **282657    EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE DE LENTA LIBERACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM MILL, VAR. FLORADADE BAJO CONDICIONES DE INVERANDERO.    2012-06-18** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **286898    APTITUD COMBINATORIA GENERAL Y ESPECÍFICA DE LÍNEAS DE MAÍZ PARA TOLERANCIA A SEQUÍA Y A FUSARIUM SPP. USANDO PROBADORES.    2012-06-12** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **286898    APTITUD COMBINATORIA GENERAL Y ESPECÍFICA DE LÍNEAS DE MAÍZ PARA TOLERANCIA A SEQUÍA Y A FUSARIUM SPP. USANDO PROBADORES.    2012-06-12** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **282459    EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE SOLUBLE EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM MILL, VAR. RÍO GRANDE BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.    2012-02-09** |  |  |  | | --- | --- | | **Alumno:  Título del Trabajo:  Fecha de Presentación:  Referencia:** | **282657    EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE DE LENTA LIBERACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM MILL, VAR. FLORADADE BAJO CONDICIONES DE INVERANDERO.    2012-06-18** |   **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:** | **3** |   **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    SFIT421   -   Mejoramiento de Plantas I  44   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Enero-Junio    SFIT498   -   Ingeniería Genética  14   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SFIT401   -   Genética  30   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SFIT464   -   Producción de Cultivos Forrajeros  2   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SFIT498   -   Ingeniería Genética  29   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2012    Agosto-Diciembre    SFIT499   -   Prácticas Profesionales  7   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |   **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*** |  |