|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | ***Maestro : PEREZ CUELLAR SILVIA (575)***  Principio del formulario    Final del formulario | | **Antigüedad :** 36 **Adscripción :**01-09-04-00 **Categoría :**13  **AÑO : 2013 *Información Registrada*** | | |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO  110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA  111000      GRADO ACADÉMICO  111300        LICENCIATURA** | |
| **111300    LICENCIATURA** | |
| |  |  | | --- | --- | | **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 112100        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:** | **XIX Ciclo de conferencias Botánica    2013-10-17    2013-10-18    16    Departamento de Botánica** |   **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    Nivel II del PEDPD    Saltillo    Mexico    2013-06-10** |   **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-002** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **153200    PLANEACIÓN, DISEÑO, EJEC.DE PRACT.DENTRO DEL CAMPUS** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    QUE ES ECOLOGIA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    CONCEPTOS MENDELIANOS BASICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    DIAGRAMAS OMBROTERMICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    ADAPTACION DE LAS PLANTAS A CONDICIONES DE ARIDEZ E INDICADORES ECOLOGICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    DISTRIBUCION ESPACIAL DE LOS INDIVIDUOS DE UNA POBLACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    EL CLIMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    DESIERTO CHIHUAHUENSE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    ECOLOGIA DE POBLACIONES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    USO DEL INDICE DE PETERSON LINCOLN** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    MUESTREO DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    COMUNIDAD** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **33    0    ECOSISTEMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    QUE ES ECOLOGIA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    CONCEPTOS MENDELIANOS BASICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    DESIERTO CHIHUAHUENSE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    DIAGRAMAS OMBROTERMICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    ADAPTACION DE LAS PLANTAS A CONDICIONES DE ARIDEZ E INDICADORES ECOOGICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    ECOLOGIA DE POBLACIONES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    EL CLIMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    DISTRIBUCION ESPACIAL DE LOS INDIVIDUOS DE UNA POBLACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    MUESTREO DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DESIERTO CHIHUAHUENSE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DIAGRAMAS OMBROTERMICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    COMUNIDAD** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    QUE ES ECOLOGIA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ADAPTACION DE LAS PLANTAS A CONDICIONES DE ARIDEZ E INDICADORES ECOLOGICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ECOLOGIA DE POBLACIONES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **32    0    USO DEL INDICE DE PETERSON LINCOLN** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    CONCEPTOS MENDELIANOS BASICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    EL CLIMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    COMUNIDAD** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ECOSISTEMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    QUE ES ECOLOGIA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    EL CLIIMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DIAGRAMAS OMBROTERMICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    MUESTREO DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DISTRIBUCION ESPACIAL DE LOS INDIVIDUOS DE UNA POBLACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ECOLOGIA DE POBLACIONES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DISTRIBUCION ESPACIAL DE LOS INDIVIDUOS DE UNA POBLACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    USO DEL INDICE DE PETERSON LINCOLN** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    COMUNIDAD** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    MUESTREO DE VEGETACION** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ECOSISTEMA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    CONCEPTOS MENDELIANOS BASICOS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    DESIERTO CHIHUAUENSE** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    EL MICROSCOPIO** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    LA CELULA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    USO DEL INDICE DE PETERSON LINCOLN** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    PREPARACION MICROSCOPICA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    REPRODUCCION CELULAR** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    ACIDO DESOXIRRIBONUCLEICO** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    TEJIDOS VEGETALES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    ANALISIS DE EXTRUCTURAS VEGETATIVAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    ANALISIS DE LAS ESTRUCTURAS REPRODUCTORAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    OBSERVACON DE ALGAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    ANGIOESPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    OBSERVACION DE ALGAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    EL MIICROSCOPIO** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    GIMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **37    0    GIMNOSPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    ANGIOESPERMAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    PREPARACION MICROSCOPICA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    LA CELULA** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    REPRODUCCION CELULAR** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    ACIDO DESOXIRRIBONUCLEICO** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    TEJIDOS VEGETALES** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    ANALISIS DE ESTRUCTURAS VEGETATIVAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **39    0    ANALISIS DE LAS ESTRUCTURAS REPRODUCTORAS** |  |  |  | | --- | --- | | **Practicas / Alumnos:  Horas:  Referencia:  Lugar:** | **29    0    ADAPTACION DE LAS PLANTAS A CONDICIONES DE ARIDEZ E INDICADORES ECOLOGICOS** |   **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:** | **COMPOSTA ORGÁNICA    2013-12-17** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **RECICLADO DE DESECHOS    2013-12-17** |   **Puntos en este rubro : 0** |  |
| **161120    COLABORADOR** | |
| |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Efecto de las bacterias fijadoras de nitrógeno y productos derivados de sábila sobre el manejo y desarrollo en diferentes etapas vegetativas de especies ornamentales herbáceas producidas en contenedor.    2013-03-25          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **Manejo y establecimiento de césped ornamental como alternativa de producción en el municipio de General Terán, Nuevo León, México    2013-03-25          ninguno** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **ESTABLECIMIENTO DE PARCELAS DEMOSTRATIVAS EN DIFERENTES LOCALIDADES CON CUATRO GENOTIPOS DE TOMATE EXTRAFIRMES TIPO BEEF TSAN INDETERMINADOS    2014-01-17** |  |  |  | | --- | --- | | **Titulo Proyecto:  Fecha:  Patente:  1)Producto 2)Proceso:  Comentarios:** | **LA IMAGEN PÚBLICA EN EL DESARROLLO COMUNITARIO A TRAVÉS DE LA HORTICULTURA ORNAMENTAL    2014-01-21** |   **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    SBOT422   -   Ecología General  33   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Enero-Junio    SBOT422   -   Ecología General  29   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Enero-Junio    SBOT422   -   Ecología General  32   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Enero-Junio    SBOT490   -   Prácticas Profesionales  2   Horas Teoria=0.00   Horas Practica=40.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Agosto-Diciembre    SBOT405   -   Botánica General  37   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Agosto-Diciembre    SBOT427   -   Ecología I  29   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |  |  |  | | --- | --- | | **Año:  Seemstre:  Materia:  Alumnos:** | **2013    Agosto-Diciembre    SBOT405   -   Botánica General  39   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |   **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*** |  |