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

|  |
| --- |
| ***VAZQUEZ RODRIGUEZ MARTHA (1711)***Principio del formularioFinal del formulario |
| **Antigüedad :** 32 **Adscripción :**01-09-04-00 **Categoría :**12**AÑO : 2012*Información Registrada*** |

 |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000    FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDADÓGICA 111000      GRADO ACADÉMICO 111200        MAESTRÍA** |
| **111200    MAESTRÍA** |
|

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

**Puntos en este rubro : 0****Puntos por Antiguedad : 0** |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 150000    ACTIV. DE APOYO A LA ENSEÑANZA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **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** |
| **181200    LICENCIATURA - CO-ASESOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **VIRGINIA YASMIN ARROYO RAMIREZ   Efecto del ácido salcílico en el crecimiento y desarrollo de un cultivo de tomate (Solanum lycopersi   2012-06-05** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:** | **245860   EVALUACIÓN DE METALES PESADOS EN PLANTAS DE ACELGA Beta vulgaris L. Var. Lyon REGADAS CON AGUA RESIDUAL TRATADA.   2012-06-28** |

|  |  |
| --- | --- |
| **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:** | **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:** | **245860   EVALUACIÓN DE METALES PESADOS EN PLANTAS DE ACELGA Beta vulgaris L. Var. Lyon REGADAS CON AGUA RESIDUAL TRATADA.   2012-06-28** |

**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:** | **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   SBOT422   -   Ecología General 30   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Enero-Junio   SBOT424   -   Fisiología Vegetal 28   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Enero-Junio   SBOT490   -   Prácticas Profesionales 2   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*** |  |