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

|  |
| --- |
| ***Maestro : DE LEON GAMEZ MANUEL (1777)***Principio del formularioFinal del formulario |
| **Antigüedad :** 28 **Adscripción :**01-10-08-00 **Categoría :**13**AÑO : 2012*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 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:** | **Aprendizaje Colaborativo   2012-03-26   2012-03-29   20   UAAAN** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Curso: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Duración (horas): Ofrecido por: Instructor:** | **Estrategias de Aprendizaje   2012-05-24   2012-06-28   18   UAAAN** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Curso: Fecha de Inicio: Fecha de Término: Duración (horas): Ofrecido por: Instructor:** | **Modelos Didácticos en Moodle   2012-10-12   2012-12-20   40   UAAAN** |

**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)** |
| **142110    AUTOR** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Titulo: Ediciones: Editorial: P´ginas: Fecha Publicación: Ciudad: Pais: 1)Evento 2)Revista: Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:** | **DEC-403 APUNTES DE MATEMATICAS PARA CIENCIAS FORESTALES         2012-04-27         ESTADISTICA Y CALCULO** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |
| **100000  CALIDAD DEL DESEMPEÑO 150000    ACTIV. DE APOYO A LA ENSEÑANZA EN EL AÑO A EVALUAR** |
| **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   SDEC405   -   Cálculo Diferencial e Integral 16   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Enero-Junio   SDEC405   -   Cálculo Diferencial e Integral 10   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Enero-Junio   SDEC405   -   Cálculo Diferencial e Integral 18   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Enero-Junio   SDEC412   -   MATEMATICAS I 11   Horas Teoria=3.00   Horas Practica=2.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC403   -   Matemáticas para las Ciencias Forestales 38   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC403   -   Matemáticas para las Ciencias Forestales 25   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC403   -   Matemáticas para las Ciencias Forestales 20   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC405   -   Cálculo Diferencial e Integral 22   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC405   -   Cálculo Diferencial e Integral 8   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Año: Seemstre: Materia: Alumnos:** | **2012   Agosto-Diciembre   SDEC411   -   Matemáticas para Economistas y Administradores II 1   Horas Teoria=5.00   Horas Practica=0.00** |

**Puntos en este rubro : 0**  |  |