|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | ***Maestro : DE LEON GAMEZ MANUEL (1777)***  Principio del formulario    Final 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 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:** | **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** |  |