

P.E.D.P.D.[Inicio](#)
Universidad Autónoma Agraria "Antonio Narro"

SELECT count(*) as conteo FROM t121 WHERE expediente = '2454' and anio = '2011'

Maestro : REYES CARRILLO JOSE LUIS (2454)[Regresar](#)**Antigüedad : 23 Adscripción : 02-18-03-00 Categoría : 11****AÑO : 2011****Información Registrada**

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 110000 FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA
 111000 GRADO ACADÉMICO
 111100 DOCTORADO
 111100 DOCTORADO

Título :	
Fecha :	
Universidad :	

Puntos en este rubro : 90**Puntos por Antigüedad : 115**

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 110000 FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA
 112000 ACTUALIZACIÓN DISCIPLINARIA Y PEDAGÓGICA Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS
 112200 PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS DE SU ESPECIALIDAD EN EL AÑO A EVALUAR
 112210 NÚMERO DE EVENTOS, SI ES ORGANIZADOR PRINCIPAL.
 112223 INTERNACIONAL

Nombre del Evento:	18o. Congreso Internacional de Actualización Apícola
Lugar:	Centro de Convenciones
Fecha de Inicio:	2011-05-25
Fecha de Término:	2011-05-27
Ponencia:	18o. Congreso Internacional de Actualización Apícola
Ciudad:	Distrito Federal
Pais:	México

Nombre del Evento:	18o. Congreso Internacional de Actualización Apícola Comisión Científica Técnica
Lugar:	Centro de Convenciones de Mérida, Yuc.
Fecha de Inicio:	2011-05-25
Fecha de Término:	2011-05-27
Ponencia:	18o. Congreso Internacional de Actualización Apícola Comisión Científica Técnica
Ciudad:	Distrito Federal
Pais:	México

Puntos en este rubro : 3

112231 LOCAL O REGIONAL

Nombre del Evento:	Foro de Investigación Resultados 2010
Lugar:	UAAAN
Fecha de Inicio:	2011-05-18
Fecha de Término:	2011-05-20
Ponencia:	Foro de investigación resultados 2010
Ciudad:	Torreón
Pais:	México

Nombre del Evento:	Foro de Investigación Resultados 2010
Lugar:	UAAAN
Fecha de Inicio:	2011-05-18
Fecha de Término:	2011-05-20
Ponencia:	Detección del pequeño escarabajo dela colmena, varrosa y acariosis traqueal en colmenas de la región
Ciudad:	Torreón
Pais:	México

Puntos en este rubro : 9

112232 NACIONAL

Nombre del Evento:	Foro Hermes 2011
Lugar:	Hermes Honey, S.A. de C.V.
Fecha de Inicio:	2011-04-29
Fecha de Término:	2011-04-30
Ponencia:	Novedades del CCD
Ciudad:	El Llano
Pais:	México

Puntos en este rubro : 8.5

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 120000 COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS, COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENTO
 121000 COORDINADORES DE ACADEMIA
 121400 RESPONSABLE DE ACADEMIA DISCIPLINARIA (SUBACADEMIAS)

Nombramiento:	SUBACADEMIA DE INVESTIGACIÓN DEL P.D. IPA
Fecha Nombramiento:	2011-01-01

Puntos en este rubro : 4

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 120000 COORDINADOR DE CUERPOS COLEGIADOS, COMISIONES Y DISTINCIONES Y RECONOCIMIENTO
 122000 DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)
 122100 LA UNIVERSIDAD (UAAAN) LOCAL, REGIONAL

Institución:	UAAAN
Distinción:	Evaluador en la evaluación de proyectos de investigación
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-02-11
Institución:	UAAAN
Distinción:	Asesor de Proyecto en el décimo segundo concurso regional de proyectos emprendedores
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-05-17
Institución:	Consejo de Administración del Parque Ecológico Fundadores
Distinción:	Consejero del Parque Ecológico Fundadores
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-11-30
Institución:	SAGARPA
Distinción:	Capacitación a los apicultores acerca de la Polinización y técnica de identificación de polen
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-08-19
Institución:	SAGARPA
Distinción:	Capacitación a los apicultores acerca de la elaboración de productos con derivados de la colmena
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-09-23
Institución:	SAGARPA
Distinción:	Capacitación a los apicultores acerca de la enfermedad de la abeja
Ciudad:	Torreón
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-10-21

Puntos en este rubro : 6

122200 INSTITUCIONES NACIONALES

Institución:	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
Distinción:	Arbitro de la Revista Universidad y Ciencia
Ciudad:	Tabasco
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-03-25
Institución:	Apitec
Distinción:	Arbitro-Revisor dentro del Comité Editorial de Apitec
Ciudad:	Estado de México
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-01-02
Institución:	CONACYT
Distinción:	Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados en el Área 6 Biotecnología y Agropecuarias
Ciudad:	México
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-03-21

Puntos en este rubro : 9

122400 SER PROFESOR PERFIL PROMEP

Institución:	PROMEP
Distinción:	Perfil Deseable PROMEP
Ciudad:	Saltillo
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-07-30

Puntos en este rubro : 10

122600 SER MIEMBRO DEL SNI

Institución:	CONACYT
Distinción:	Miembro del SNI nivel 1
Ciudad:	México D F
País:	México
Fecha Otorgamiento:	2011-01-01

Puntos en este rubro : 10

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 130000 PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS
 133000 EVENTOS DE EDUCACIÓN CONTINUA
 133300 INSTRUCTOR (PREVISTO EN EL PROGRAMA)

Evento: Segundo Encuentro Nacional Ciencia , Tecnología e Innovación Lugar: UAAAN Fecha Inicio: 2011-08-26 Fecha de Término: 2011-08-26 Horas: 2 Asistentes: 20
Evento: Segundo Encuentro Nacional Ciencia , Tecnología e Innovación Lugar: UAAAN Fecha Inicio: 2011-08-26 Fecha de Término: 2011-08-26 Horas: 2 Asistentes: 20
Evento: 15. Encuentro Nacional de la Planta Medicinal, Ter Lugar: UAAAN Fecha Inicio: 2011-10-21 Fecha de Término: 2011-10-23 Horas: 24 Asistentes: 40
Evento: Expo Agro y Forestal del Norte 2011 Lugar: UAAAN Fecha Inicio: 2011-09-27 Fecha de Término: 2011-09-29 Horas: 2 Asistentes: 30
Evento: Taller de investigación científica (Doctorado) Lugar: Programa de Posgrado en Ciencias Agropecuarias Fecha Inicio: 2011-01-07 Fecha de Término: 2011-06-16 Horas: 105 Asistentes: 5
Evento: Taller de investigación científica (Doctorado) Lugar: Programa de Posgrado en Ciencias Agropecuarias Fecha Inicio: 2011-08-05 Fecha de Término: 2011-12-20 Horas: 105 Asistentes: 1

Puntos en este rubro : 120

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 130000 PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS
 135000 PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE APOYO A LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS
 135100 PLAN DE DESARROLLO DEL PROG/DEPTO.
 100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
 130000 PLANEACION EDUCATIVA EN EL AÑO A EVALUAR MAX. 110 PUNTOS
 136000 PARTICIPACION EN LA ELABORACION DOCUMENTOS RELACIONADOS CON EL PIFI
 136100 INFORME DE SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS ACREDITADOS
 136110 RESPONSABLE (MAX. 5 INTEGRANTES)

Documento: 2o. INFORME DE SEGUIMIENTO ING. PROCESOS AMBIENTALES Fecha: 2011-01-17 Carrera: 16 Id : Comentarios: Colaboradores: 4

Puntos en este rubro : 25

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)
 144111 AUTOR

Título: Búsqueda del Pequeño Escarabajo de la Colmena en la Comarca Lagunera Ediciones: Editorial: Páginas: 4 Fecha Publicación: 2011-09-01 Ciudad: Mexico País: Mexico 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: APITEC Liga: Clave Biblioteca:
--

Puntos en este rubro : 30

144312 COAUTOR

Título: Producción de tomate con abonos orgánicos bajo condiciones de invernadero Ediciones: Editorial: Páginas: 7 Fecha Publicación: 2011-10-27 Ciudad: Baja California

Pais: Mexico 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: XIV Cong.Intern.Ciencias Agric Liga: Clave Biblioteca:	
Titulo: Detección del pequeño escarabajo de la colmena, varroa y acariosis traqueal en colmenas de la Región Lagunera Ediciones: Editorial: Páginas: 6 Fecha Publicación: 2011-05-25 Ciudad: Yucatan Pais: Mexico 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: 18° Cong.Intern.Act.Apicola Liga: Clave Biblioteca:	
Titulo: Panorama espacio-territorial de la apicultura en la Comarca Lagunera Ediciones: Editorial: Páginas: 9 Fecha Publicación: 2011-05-26 Ciudad: Yucatan Pais: México 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: 18° Cong. Intern.Act.Apicola Liga: Clave Biblioteca:	

Puntos en este rubro : 45

144520 COAUTOR

Titulo: Rendimiento y calidad de dos genotipos de tomate, cultivado en mezclas de vermicomposta y arena, bajo condiciones de invernadero Ediciones: Editorial: UAAAN Páginas: Fecha Publicación: 2011-12-30 Ciudad: Saltillo Coahuila Pais: México 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: Revista Agraria Nueva Época Liga: Clave Biblioteca:	
--	--

Puntos en este rubro : 7.5

144610 AUTOR

Titulo: ELABORACION DE PRODUCTOS COSMETICOS Ediciones: Editorial: UAAAN Páginas: 50 Fecha Publicación: 2011-11-01 Ciudad: TORREON Pais: MEXICO 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:	
Titulo: INDUSTRIALIZACION DE PRODUCTOS DE LA COLMENA Ediciones: Editorial: SAGARPA-UAAAN Páginas: 93 Fecha Publicación: 2011-11-01 Ciudad: TORREON Pais: MEXICO 1)Evento 2)Revista: 1 Nombre del Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:	

Puntos en este rubro : 30

10000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

150000 ACTIV. DE APOYO A LA ENSEÑANZA EN EL AÑO A EVALUAR

151000 PLANEACIÓN, DISEÑO Y ASESORÍAS DE PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL

Prácticas / Alumnos: 1 Horas: 480 Referencia: ASS39 Lugar:	
---	--

Puntos en este rubro : 2

154100 ASESORÍA A GRUPOS DE ALUMNOS PARTICIPANTES EN COMPETENCIAS ACADÉMICAS INTER

Prácticas / Alumnos: 6 Horas: 10 Referencia: CONCURSOS REGIONALES PROYECTOS EMPRENDEDORES (MAYO) Lugar:	
--	--

Practicas / Alumnos:	6
Horas:	10
Referencia:	CONCURSOS REGIONALES PROYECTOS EMPRENDEDORES (NOV)
Lugar:	

Puntos en este rubro : 120

154200 SI EL GRUPO OBTIENE UNO DE LOS PRIMEROS TRES LUGARES

Practicas / Alumnos:	6
Horas:	10
Referencia:	1 LUGAR CONCURSOS REG. PROY. EMPRENDEDOR (MAYO)
Lugar:	

Puntos en este rubro : 60

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

Título Proyecto:	Identificación de recursos apibotánicos de la región lagunera
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Detección de enfermedades y parásitos en las abejas melíferas (<i>Apis mellifera</i> L.) de la comarca lagunera
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno

Puntos en este rubro : 40

161120 COLABORADOR

Título Proyecto:	Evaluar disminución de hipertrofia prostática benigna en conejos californianos seniles tratados con sabal serrulata 6 c durante 6/16
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Densidad óptima para producción de higuera (Ricinus communis) y aplicación de vermicompost como abono orgánico
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Disponibilidad de agua para hortalizas en susstratos con mezclas de arena vermicompost
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Remoción del arsénico del agua utilizando zeolita
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Aplicación de lodos residuales estabilizados en la biorremediación de suelos contaminados por hidrocarburos
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Determinación química de los componentes activos de Berberis trifoliolata
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno
Título Proyecto:	Diagnóstico de la infección por Babesia caballi y Theileria equi en caballos por métodos de ELISA y PCR tiempo real en Torreón, Coahuila.
Fecha:	2011-03-01
Patente:	
1)Producto 2)Proceso:	
Comentarios:	ninguno

Puntos en este rubro : 21

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
181100 LICENCIATURA - ASESOR PRINCIPAL

Alumno:	ALFONSO PABLO ALTUNAR
Título del Trabajo:	AGENTES CONTAMINANTES QUÍMICOS DEL AMBIENTE LABORAL QUE AFECTAN AL SISTEMA RESPIRATORIO DE LOS TRABAJADORES
Fecha de Presentación:	2011-03-01
Referencia:	

Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	FRANCISCO HELIODORO TORRES ACOSTA DETERMINAR LAS FUENTES DE ALIMENTO DEL PICUDO <i>Anthonomus grandis</i> DURANTE EL PERIODO QUE NO EXISTE EL
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	FRANCISCO SÁNCHEZ ANTONIO EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN LA FLORA POR AMPLIACIÓN DEL PARQUE LAS ETNIAS
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	JUAN FRANCISCO LEYVA ALVARADO DESARROLLO DE PRINCIPIOS PARA EL DISEÑO DE UN EQUIPO DE CONCENTRACIÓN SOLAR DE CANAL PARABÓLICO
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	MARÍA TERESA VALLEJO COMPARACIÓN DE LA POTENCIA DE COCCIÓN DE DISTINTOS MODELOS DE COCINA SOLAR
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	MIREYA SOLEDAD LÓPEZ SANTIAGO DETERMINACIÓN DE LA FLORA DE INTERÉS APÍCOLA MEDIANTE MAPEO SATELITAL
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	NOEMI PACHECO TOLENTINO DESARROLLO DE LAS BASES DE DISEÑO PARA UN RELLENO SANITARIO MANUAL PARA EL MUNICIPIO DE FCO. I. MADE
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	UBER JAVIER LÓPEZ NANDAYAPA EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN LA FAUNA POR LA AMPLIACIÓN AL PARQUE ECOLÓGICO LAS ETNIAS
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	YAZMÍN OSORIO SANTIAGO IDENTIFICACIÓN DE PLANTAS NATIVAS DE INTERÉS APÍCOLA A TRAVÉS DEL POLEN EN LA COMARCA LAGUNERA

Puntos en este rubro : 112.5

181200 LICENCIATURA - CO-ASESOR

Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	GRACIELA GUADALUPE MARTÍNEZ BARRAZA ANÁLISIS DE LAS OPERACIONES DE UUNA EMPRESA DE PROSPECCIÓN SISMOLÓGICA 2D, ENFOQUE A CUMPLIMIENTO
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	DANIELA ESPARZA FLORES EFECTO DE LA FIBRA DETERGENTE NEUTRO FÍSICAMENTE EFECTIVA Y EL NIVEL DE FORRAJE SOBRE EL CONSUMO
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	DOMINGO JAIRO SÁNCHEZ HERNÁNDEZ EVALUACIÓN DE MELÓN (<i>Cucumis melo</i> L.) EN DIFERENTES SUSTRATOS BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO EN LA
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	HERON RUIZ RAMÍREZ EXTRACCIÓN DE METALES PESADOS DE AGUAS RESIDUALES DE TRATADORA SAMSARA ECOSYSTEMS CON LIRIOS ACUÁTIC
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	GERARDO ALBERTO LÓPEZ LEIJA EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS ISO14001:2004 DE LA INDUSTRIA DEL VESTIDO Y LA
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	ILIANA VERÓNICA RODRÍGUEZ ESPINOZA GESTIÓN AMBIENTAL DE RESIDUOS BIOLÓGICOS INFECCIOSOS EN HOSPITALES DE LA CIUDAD DE TORREÓN
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	JOSÉ ARTURO GUTIÉRREZ CARRILLO PRODUCCIÓN DE NUEVOS GENOTIPOS DE MELÓN (<i>Cucumis melo</i> L.) BAJO CONDICIONES DE INVEERNADERO EN LA LAG
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	JOSSUE LUCAS JACOBO EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación:	KARINA VELÁZQUEZ VÁZQUEZ EVALUACIÓN PARA CALIDAD Y RENIMIENTO DE GENOTIPOS DE MELÓN (<i>Cucumis melo</i> L.)

Referencia:	
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	KENIA EDITH HERNÁNDEZ SÁNCHEZ DETERMINACIÓN DE LA EUTROFIZACIÓN EN EL LAGO DEL PARQUE LAS ETNIAS 2011-09-01
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	LUCÍA DE LEÓN MAURICIO CORRELACIÓN ENTRE VARIABLES DE CALIDAD DEL AGUA DE UNA PLANTA TRATADORA DE AGUAS RESIDUALES DE GÓMEZ 2011-06-01
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	MARISONIA LÓPEZ GUILLÉN LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS A NIVEL ESCOLAR PRIMARIA EN TORREÓN, COAH 2011-12-01
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	MERARI ESPERANZA PÉREZ BARTOLÓN CALIDAD, PREDICCIÓN Y CORRELACIÓN ENTRE VARIABLES DE AGUA RESIDUAL 2011-06-01
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	RAFAEL SOSA ISLAS EVALUACIÓN DE TRES GENOTIPOS DE MELÓN (Cucumis melo L.) EN DOS SUSTRATOS BAJO CONDICIONES 2011-12-01
Alumno: Título del Trabajo: Fecha de Presentación: Referencia:	KENIA EDITH HERNÁNDEZ SÁNCHEZ DETERMINACIÓN DE LA EUTROFIZACIÓN EN EL LAGO DEL PARQUE LAS ETNIAS 2011-09-01

Puntos en este rubro : 45

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO
190000 PARTICIP. EXÁMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR.
193000 EXÁMENES PROFESIONALES Y DE GRADO
193100 LICENCIATURA, PRESIDENTE

Participaciones:	10
-------------------------	----

Puntos en este rubro : 20

193200 LICENCIATURA, VOCAL

Participaciones:	14
-------------------------	----

Puntos en este rubro : 14

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: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Enero-Junio LBIO497 - Tesis II 1 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=0.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Enero-Junio LPAB461 - EVALUACIÓN DE MODELOS AMBIENTALES 2 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Enero-Junio LPAB490 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES I 4 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Enero-Junio LPAB491 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES II 28 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Agosto-Diciembre LPAB409 - ANÁLISIS MULTIVARIABLE EN LOS PROCESOS AMBIENTALES 1 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Agosto-Diciembre LPAB461 - EVALUACIÓN DE MODELOS AMBIENTALES 19 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Agosto-Diciembre LPAB461 - EVALUACIÓN DE MODELOS AMBIENTALES 25 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre: Materia: Alumnos:	2011 Agosto-Diciembre LPAB490 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES I 17 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año: Semestre:	2011 Agosto-Diciembre

Materia:	LPAB490 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES I
Alumnos:	21 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año:	2011
Seemstre:	Agosto-Diciembre
Materia:	LPAB490 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES I
Alumnos:	1 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00
Año:	2011
Seemstre:	Agosto-Diciembre
Materia:	LPAB491 - SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESOS AMBIENTALES II
Alumnos:	1 Horas Teoría=3.00 Horas Practica=2.00

Puntos en este rubro : 530

Materias diferentes por semestre (Lic.) : 60

Número de Alumnos por semestre (Lic.) : 60

**¡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 : 881