

Universidad C/PIFI 2010-01MSU02150-09-31
Universidad Autónoma de Aguascalientes

Ejercicio Fiscal 2010

Proyecto PIFI 2010-01MSU02150-05
Fortalecimiento Integral del Centro de Ciencias Agropecuarias

1.- Valoración General del avance o cumplimiento del proyecto

COMO PARTE DE LOS OBJETIVOS GENERALES DEL PROYECTO EL CUAL SE ORIENTA A MEJORAR LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD MEDIANTE LA PLANEACIÓN PARTICIPATIVA, GESTIÓN INSTITUCIONAL E INSTRUMENTACIÓN DE PROGRAMAS Y ACCIONES Y EN PLENA CONCORDANCIA CON LAS EVALUACIONES ANTERIORES HECHAS Y LA NOVENA AUTOEVALUACIÓN ACADÉMICA. LA APLICACIÓN DEL PROYECTO PERMITIÓ EL CERRAR LAS BRECHAS, INCREMENTANDO LAS FORTALEZAS Y DISMINUYENDO LAS DEBILIDADES QUE PRESENTA LA DES. SE CONTRIBUYÓ AL IMPULSO Y FORTALECIMIENTO DE LA INNOVACIÓN EDUCATIVA CENTRADA EN EL APRENDIZAJE EFECTIVO DE LOS ESTUDIANTES, LA ACTUALIZACIÓN Y OPERACIÓN DE INNOVACIONES DIDÁCTICAS, LA ACTUALIZACIÓN Y FLEXIBILIDAD CURRICULAR E INVOLUCRÓ A LOS ESTUDIANTES EN LOS PROCESOS DE FORMACIÓN INTEGRAL MEDIANTE TUTORÍAS (LONGITUDINALES, ACADÉMICAS Y PROFESIONALES) Y SU INCLUSIÓN EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS, DE FORMACIÓN HUMANISTA, DE EDUCACIÓN AMBIENTAL, SERVICIO SOCIAL, PRÁCTICAS PROFESIONALES, ASÍ COMO EN EL FOMENTO DEL SEGUNDO IDIOMA BUSCANDO SE PROPICIE EL MEJORAMIENTO DE LA EFICIENCIA TERMINAL. SE HA CONTRIBUIDO A MANTENER EL NIVEL DE CONSOLIDACIÓN DE LOS CUERPOS ACADÉMICOS DE LA DES Y SUS LINEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO INCIDIENDO EN LA MEJORA CONTINUA DE LA CALIDAD DE LA DES. DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DETECTADAS Y RECOMENDACIONES DE LOS ORGANISMOS EVALUADORES EXTERNOS (CIEES, COPAES, CONEVET, COMEAS) Y DE LOS SISTEMAS DE AUDITORIA INTERNOS (SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD) SE DESARROLLARON TRABAJOS DE CONSERVACIÓN, AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA (AULAS, LABORATORIOS) Y DE LAS ÁREAS DE APOYO ACADÉMICO (TALLERES AGROINDUSTRIALES, UNIDADES DE PRODUCCIÓN PECUARIAS Y AGRÍCOLAS) DOTÁNDOLAS DE LOS EQUIPOS, HERRAMIENTAS, REACTIVOS Y LOS INSUMOS INDISPENSABLES PARA SU FUNCIONAMIENTO CONTANDO CON MEJORES CONDICIONES PARA SU ACTIVIDAD ACADÉMICA. SE VINCULO A LA DES CON SU ENTORNO SOCIAL MEDIANTE LAS ACCIONES DIRECTAS DE ESTUDIANTES Y ACADÉMICOS EN PROGRAMAS ESPECÍFICOS (CLÍNICA AMBULATORIA).

2.- Problemas atendidos

SE MEJORÓ EL EQUIPAMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE LA DES LO QUE PERMITE DESARROLLAR MAYOR NÚMERO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FORTALECIENDO LA GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO. FUE ATENDIDO EL INDICADOR DEL PROMEP REFERENTE AL PERFIL DE LOS PTC'S YA QUE SE HAN RENOVADO EN SU VIGENCIA DE PERFIL DESEABLE. SE HA LOGRADO UN BUEN RITMO EN LAS PUBLICACIONES POR LOS PTC'S TANTO A NIVEL LOCAL COMO NACIONAL E INTERNACIONAL. UN PTC SE REINTEGRÓ AL SNI Y LOS CUERPOS ACADÉMICOS HAN MANTENIDO SU NIVEL EN CONSOLIDACIÓN. SE ATENDIÓ A GRUPOS VULNERABLES DE LA SOCIEDAD, EN PARTICULAR DEL ÁMBITO RURAL MEDIANTE ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN.

3.- Fortalezas aseguradas

LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LOS ESTUDIANTES PARA FACILITAR SU INCLUSIÓN EN EL MERCADO LABORAL MEDIANTE EL APOYO ECONÓMICO Y TÉCNICO PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS FINALES DE LAS MATERIAS OPTATIVAS QUE HAN PERMITIDO QUE LOS ESTUDIANTES PARTICIPEN EN CONCURSOS LOCALES Y NACIONALES DE EMPRENDEDORES OBTENIENDO BUENOS RESULTADOS. ADEMÁS A PARTIR DE ESTOS PROYECTOS ALGUNOS DE ELLOS LO HAN CONSOLIDADO CONSIGUIENDO APOYOS GUBERNAMENTALES PARA LA CREACIÓN DE SU MICROEMPRESA. MEDIANTE LAS PRÁCTICAS PROFESIONALES SE HA PODIDO FORTALECER EL CONOCIMIENTO DE LA EXISTENCIA Y CALIDAD DE LAS CARRERAS DE LA DES A NIVEL REGIONAL, NACIONAL E INTERNACIONAL, ASÍ COMO DEMOSTRAR LA CAPACIDAD DE SUS EGRESADOS EN EL DESARROLLO DE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES REALIZADAS EN SUS ÁREAS DE DESEMPEÑO PROFESIONAL. TODO LO ANTERIOR SE HA LOGRADO CON LAS MEJORAS QUE SE TIENEN EN EQUIPAMIENTO Y COMPRA DE INSUMOS PARA LOS LABORATORIOS, TALLERES Y OTRAS ÁREAS ACADÉMICAS DE PRODUCCIÓN, ASÍ COMO, DE VIÁTICOS PARA LA ASISTENCIA A EVENTOS. UN ALTO PORCENTAJE DE LOS PTC'S SE ENCUENTRAN HABILITADOS CON NIVEL PREFERENTE, CON RECONOCIMIENTO PROMEP Y MIEMBROS DEL SNI. SE CONTRIBUYÓ AL FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE RESPUESTA DE LA DES A LAS DEMANDAS SOCIALES DE LOS GRUPOS VULNERABLES MEDIANTE LA VINCULACIÓN EFECTIVA CON EL ENTORNO. FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN CON LAS NECESIDADES SOCIALES E INSTITUCIONALES (PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE CARÁCTER ESTATAL COMO EL PROGRAMA ESTATAL DE ACCIÓN CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO).

4.- Programas educativos impactados

LOS TRES PE DE LICENCIATURA DE LA DES (IA, IAI Y MVZ) Y EL PROGRAMA DE POSGRADO.

5.- Impacto de la innovación educativa en la mejora de la calidad

AL INCORPORAR A ESTUDIANTES EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, SE IMPACTÓ EN EL CUMPLIMIENTO DEL SERVICIO SOCIAL FAVORECIENDO LA EFICIENCIA TERMINAL DE LOS ESTUDIANTES. ANTE LA NECESIDAD DE FORTALECER EL INDICADOR DE EFICIENCIA TERMINAL SE IMPLEMENTÓ, EN COORDINACIÓN CON LA DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS EDUCATIVOS, UN PLAN PILOTO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE FRANJAS HORARIAS PARA CURSAR EL SEGUNDO IDIOMA. SE CONTINUÓ REALIZANDO EL CURSO DE INDUCCIÓN A LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO CON LA FINALIDAD DE QUE LES SEA MÁS FÁCIL INTEGRARSE EN LAS LABORES ACADÉMICAS DENTRO DE LA DES RESALTANDO LA IMPORTANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE EGRESO Y ORIENTÁNDOLOS EN LA FORMA DE CONSEGUIRLO APOYADOS EN LA ACCIÓN DE TUTELAJE ACADÉMICO Y LONGITUDINAL QUE SE OFRECE AL 100% DE LOS ESTUDIANTES DE LA DES. PARA PODER AMPLIAR LA BASE DE SELECCIÓN DE NUEVO INGRESO SE CONTINUARON LAS ESTRATEGIAS DE DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN DE LOS PE.

6.- Atención a las recomendaciones de organismos evaluadores y/o acreditadores (CIEES, COPAES, PNPC, otros)

SE HA DADO SEGUIMIENTO PUNTUAL A LAS RECOMENDACIONES EMANADAS DE LAS VISITAS DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LOS ORGANISMOS ACREDITADORES EXTERNOS (CIEES, COPAES, CONEVET, COMEAA, PNPC) ASÍ COMO A LAS NO CONFORMIDADES GENERADAS POR LAS INSTANCIAS INTERNAS DE AUDITORIA (SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD) LO QUE HA PERMITIDO A LA DES DAR CABAL CUMPLIMIENTO CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 9001:2008 LO QUE PERMITE LA MEJORA CONTINUA DE LOS PROCESOS ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS Y LA VERIFICACIÓN DE LOS MISMOS COMO PARTE DE LOS OBJETIVOS GENERALES DEL PROYECTO. MENCIÓN ESPECIAL MERECE EL HABER CONSEGUIDO EL RECONOCIMIENTO DEL CONACYT AL PROGRAMA DE POSGRADO DE LA DES.

7.- Contribución a la mejora de los indicadores planteados en el Anexo II del PIFI

Universidad CIPIFI 2010-01MSU02150-09-31
Universidad Autónoma de Aguascalientes

Ejercicio Fiscal 2010

Proyecto P/PIFI 2010-01MSU02150-05
Fortalecimiento Integral del Centro de Ciencias Agropecuarias

LA MAYORÍA DE LOS INDICADORES SE MANTUVIERON EN EL MISMO NIVEL DURANTE ESTE AÑO, A EXCEPCIÓN DE CUERPOS ACADÉMICOS DONDE SE LOGRÓ QUE UNO DE ELLOS PASARA DE EN FORMACIÓN A EN CONSOLIDACIÓN Y EL PE DE POSGRADO: MAESTRÍA EN CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS FUE RECONOCIDO DENTRO DEL PADRÓN DE EXCELENCIA DE CONACYT PNPC.

8.- Número de estudiantes y profesores beneficiados

EL TOTAL DE PROFESORES Y ESTUDIANTES DE LA DES.

Profesores beneficiados	
Tipo de contratación	Número
Profesores de Tiempo Completo	40
Profesores de Medio Tiempo	2
Profesores de Asignatura	58
Total	100

Alumnos beneficiados	
Tipo	Número
Alumnos de TSU/PA	0
Alumnos de Licenciatura	536
Alumnos de Posgrado	12
Total	548

9.- Impacto en la modernización de la infraestructura (servicios de apoyo académico)

EN FUNCION DE LOS RECURSOS RECIBIDOS, LA PROGRAMACIÓN DE OBRAS Y LOS REQUERIMIENTOS DE EQUIPAMIENTO SE HAN MEJORADO LAS CONDICIONES DE LAS DIFERENTES AREAS ACADÉMICAS Y DE APOYO, COMO LA UNIDAD ACUÍCOLA DEL LABORATORIO DE PRODUCCIÓN ANIMAL, LOS LABORATORIOS DE TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, LABORATORIO DE ANÁLISIS DE SUELOS, DE PERCEPCIÓN REMOTA Y LA INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA AGRÍCOLA, CON LO CUAL SE FORTALECE LA CAPACIDAD DE ATENCIÓN DE LOS TRES PE DE LICENCIATURA DE LA DES Y EL POSGRADO RECONOCIDO POR EL CONACYT Y SE APOYA OTROS PE COMO CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOLOGÍA. SE FORTALECIÓ EL AREA DE GENERACIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS (EÓLICA Y SOLAR). SE ADQUIRIERON MATERIALES Y EQUIPOS PARA EL TRATAMIENTO DE DESECHOS DE LAS AREAS DE APOYO ACADÉMICO (BIODIGESTOR) Y TALLERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS Y ENERGÍA ELÉCTRICA.

10.- Impacto en la consolidación de los CA y capacitación de los profesores

TRES CA DE LA DES SE MANTIENEN EN CONSOLIDACIÓN, UN CA PASÓ DE EN FORMACIÓN A EN CONSOLIDACIÓN SUMANDO EN TOTAL CUATRO CA EN CONSOLIDACIÓN Y UNO DE ELLOS HA SOLICITADO SU GRADO REGISTRADO EN PROMEP DE CONSOLIDADO YA QUE CUENTA CON 7 PTC Y UNO DE MEDIO TIEMPO DE LOS CUALES 4 SON DOCTORES, DOS MC Y UN MVZ, CUATRO CUENTAN CON PERFIL PROMEP Y DOS AL SNI, TRES TIENEN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN COMO RESPONSABLES Y EL 100% PARTICIPA COMO COLABORADOR EN LA INVESTIGACIÓN. SE FOMENTA LA RENOVACIÓN DE VIGENCIA DEL PERFIL DESEABLE Y SE APOYA PARA LA PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS, ESTANCIAS, ASISTENCIA A CONGRESOS, ETC.

11.- Impacto en la atención de los estudiantes

CON RECURSOS PIFI SE ADQUIRIERON MATERIALES, REACTIVOS Y EQUIPOS PARA GARANTIZAR LA ATENCIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN EL DESARROLLO DE SUS ACTIVIDADES ACADÉMICAS. SE LES IMPARTEN CURSOS Y TALLERES DE INTERÉS GENERAL, CON LA PARTICIPACIÓN DE EXPERTOS EXTERNOS, LO QUE HA PERMITIDO INTEGRAR DE MEJOR MANERA AL ESTUDIANTE EN SU PE ABRIENDO MAYORES PERSPECTIVAS PARA SU FORMACIÓN ACADÉMICA. PRÁCTICAS PROFESIONALES, SE SIGUE DESARROLLANDO EL PROGRAMA DE TUTORÍAS CON EL 100% DE LOS ESTUDIANTES DE LA DES ATENDIDOS LO QUE COADYUVA EN LA PARTICIPACIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN LAS ACTIVIDADES DE FORMACIÓN HUMANISTA (ACTIVIDADES DEPORTIVAS, CULTURALES) Y EN LA DETECCIÓN Y ATENCIÓN A LAS DISTINTAS PROBLEMÁTICAS QUE SE LE PRESENTAN AL ESTUDIANTE. SE HA FOMENTADO E INCREMENTADO LA MOVILIDAD TANTO EN INSTITUCIONES NACIONALES COMO EXTRANJERAS (ARGENTINA, ESPAÑA, COLOMBIA, BRASIL). SE HA DADO ÉNFASIS EN LA ADQUISICIÓN DE HABILIDADES EN EL APROVECHAMIENTO DE LAS TIC'S MEDIANTE LAS FACILIDADES DEL INTERNET INALÁMBRICO Y DE LAS INSTALACIONES DE DOS LABORATORIOS DE CÓMPUTO Y EQUIPAMIENTO AUDIOVISUAL ASÍ COMO RECURSOS DIDÁCTICOS UBICADOS EN LAS AREAS DE APOYO DE LA POSTA ZOOTÉCNICA.

12.- Producción científica

2 LIBROS, 1 CAPÍTULO DE LIBRO, 10 ARTÍCULOS EN REVISTAS INDEXADAS Y 45 PONENCIAS.

Libros

Libro 1: Confitería. De lo artesanal a la tecnología
Libro 2: Desarrollo del Centro de Ciencias Agropecuarias

Capítulos de Libros

Capítulo 1: La actividad ganadera en un sistema agrosilvopastoril en región árida: El Ejido La Luz, Aguascalientes, México.
Libro: La ecocrujada del México Rural. Contrastes regionales en un mundo desigual. II

Artículos

Artículo 1: o Effectiveness of antibrowning agents applied by vacuum impregnation on minimally processed pear
Revista: Food Science and Technology

Handwritten signature and stamp, possibly indicating approval or completion of the report.

Universidad C/PIFI 2010-01MSU02150-09-31
Universidad Autónoma de Aguascalientes

Ejercicio Fiscal 2010

Proyecto PIFI 2010-01MSU02150-05
Fortalecimiento Integral del Centro de Ciencias Agropecuarias

- Artículo 2: Morphological, sedimentary and soil chemicals characteristics of dry tropical shallow reservoirs in the southern Mexican highlands;
Revista: Journal of Limnology
- Artículo 3: Effects of salinity on growth and survival in five *Artemia franciscana* (Anostraca: Artemiidae) populations from Mexico Pacific Coast
Revista: Revista de Biología Tropical (Int. J. Trop. Biol.)
- Artículo 4: Aspectos reproductivos del acocil *Cambarellus* (*Cambarellus*) *montezumae* (Crustacea: Decápoda: Cambaridae) bajo condiciones controladas
Revista: Revista Mexicana de Biodiversidad
- Artículo 5: Technical, economics and environmental analysis of semi-intensive shrimp (*Litopenaeus vannamei*) farming in Sonora, Sinaloa and Nayarit states, at the
Revista: Ocean & Coastal Management
- Artículo 6: Effects of two fibrolytic enzyme mixtures on growth performance, digestion and ruminal fermentation in lambs fed corn stover based diets
Revista: Journal Applied Animal Research 39:158-160
- Artículo 7: Evaluación de distintas mezclas para la elaboración de composta en huertos de guayabo establecidos en Calvillo, Aguascalientes
Revista: Gaceta UAA, No. 118, Año 15, época 1, Agosto 2011, Páginas: 28, 29 y 30
- Artículo 8: ORDENAMIENTO ECOLÓGICO COMUNITARIO: UN MODELO DE MANEJO DE RECURSOS NATURALES PARA EL DESARROLLO COMUNITARIO.
Revista: Revista Chapingo. Serie ciencias forestales y del ambiente, vol. 17, num. 1, 2011, pp. 151-163
- Artículo 9: Biomasa aérea, cantidad y calidad de semilla *Melinis repens* (Willd.) Zizka, en Aguascalientes, México
Revista: Revista Mexicana en Ciencias Pecuarias
- Artículo 10: Adaptaciones morfológicas foliares en tomate cultivado en biopaisaje de techo retráctil en clima cálido
Revista: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Ponencias

- Ponencia 1: Efecto del quitosano en la propiedades físicas y microbiológicas de películas comestibles
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 2: COMPARACIÓN ENTRE ANÁLISIS SENSORIAL E INSTRUMENTAL DE ATRIBUTOS TEXTURALES DE QUESOS
Evento: Congreso internacional de mastitis, calidad de leche y expo lactea
- Ponencia 3: o EFECTO DEL QUITOSANO EN LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y MICROBIOLÓGICAS DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES
Evento: XII Congreso nacional de ciencia y tecnología de alimentos
- Ponencia 4: o ACTIVIDAD ANTIFUNGICA DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES A BASE DE QUITOSANO APLICADOS A FRESA MINIMAMENTE PROCESADA
Evento: XII Congreso nacional de ciencia y tecnología de alimentos
- Ponencia 5: o OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE QUITOSANO A PARTIR DE EXOSQUELETOS DE LANGOSTINOS
Evento: XII Congreso nacional de ciencia y tecnología de alimentos
- Ponencia 6: o SUPERVIVENCIA DE PROBIÓTICOS MEDIANTE ENCAPSULACION IÓNICA Y COMO BASE DE RECUBRIMIENTO COMESTIBLE APLICADO A
Evento: XII Congreso nacional de ciencia y tecnología de alimentos
- Ponencia 7: EFFECTS OF EDIBLE CHITOSAN-LINSEED MUCILAGE COATING ON QUALITY AND SHELF LIFE OF FRESH-CUT STRAWBERRY
Evento: 11 th International Congress on Engineering and Food
- Ponencia 8: LINSEED MUCILAGE AND CHITOSAN COMPOSITE FILMS: PREPARATION, PHYSICAL, MECHANICAL AND MICROSTRUCTURE PROPERTIES
Evento: 11 th International Congress on Engineering and Food
- Ponencia 9: ESTUDIO IN VITRO DEL EFECTO DE QUITOSANO EN ALTERNARIA ALTERNATA POR RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES
Evento: Octava convención mundial del Chile
- Ponencia 10: o NIVEL DE EFICIENCIA DE DESINFECTANTES COMERCIALES APLICADOS A LECHUGA MINIMAMENTE PROCESADA
Evento: V Congreso latinoamericano de profesionales y estudiantes de ciencia y tecnología de los alimentos
- Ponencia 11: MEJORAMIENTO DE LA TEXTURA DEL QUESO PANELA ENDULZADO CON MIEL Y OLEAGINOSAS
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 12: EVALUACIÓN DEL PROCESO DE Industrialización de la bebida láctea fermentada "Kefir"
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 13: DESARROLLO DE UN NECTAR DE ARÁNDANO Y FRESA
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 14: EFECTO DEL TIEMPO EN EL SABOR EN SALSA TIPO MAYONESA ELABORADA CON CALABAZA
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 15: VIABILIDAD Y SUPERVIVENCIA DE LACTOBACILLUS ACIDOPHILLUS EN QUESO CREMA
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 16: EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES BROMATOLÓGICAS Y TECNOLÓGICAS DE HARINA DE MAÍZ CON LINAZA A DIFERENTES PORCENTAJES
Evento: 2º Congreso Latinoamericano y 4º Congreso Internacional del Caribe
- Ponencia 17: Contribución al estudio autoecológico de *Melinis repens* (Willd.) Zizka en Aguascalientes
Evento: 12o. Seminario de Investigación de la UAA
- Ponencia 18: Contribución al estudio autoecológico de *Melinis repens* (Willd.) Zizka en Aguascalientes
Evento: 12o. Seminario de Investigación de la UAA
- Ponencia 19: Autoecología del zacate rosado *Melinis repens* (Willd.) Zizka en Aguascalientes
Evento: Tercer Congreso Mexicano de Ecología, Boca del Río, Veracruz
- Ponencia 20: Asociación de *Melinis repens* (Willd.) Zizka con hongos micorrízicos en Aguascalientes
Evento: Segundo Congreso Internacional de Investigación en el Posgrado en la U.A.A., Aguascalientes, México
- Ponencia 21: Contribución a la autoecología de *Melinis repens* (Willd.) Zizka en Aguascalientes, México
Evento: 11vo. Congreso Internacional en Manejo de Pastizales, Chihuahua, Chi.
- Ponencia 22: Respuesta del Uso de Suplementos de Polen sobre los Patrones de Postura y la Productividad de Abejas (*A. mellifera*)
Evento: PRIMER CONGRESO IBERICO DE APICULTURA
- Ponencia 23: Contribución al Estudio de los Recursos Apibotánicos del Estado de Aguascalientes
Evento: PRIMER CONGRESO IBERICO DE APICULTURA
- Ponencia 24: Respuesta del Uso de Suplementos de Polen sobre los Patrones de Postura y la Productividad de Abejas (*A. mellifera*)
Evento: 42nd International Apicultural Congress
- Ponencia 25: Contribución al Estudio de los Recursos Apibotánicos del Estado de Aguascalientes

Manuel
[Handwritten signature]

Universidad C/PIFI 2010-01MSU02150-09-31
Universidad Autónoma de Aguascalientes

Ejercicio Fiscal 2010

Proyecto PIFI 2010-01MSU02150-05
Fortalecimiento Integral del Centro de Ciencias Agropecuarias

- Evento: 42nd International Apicultural Congress
- Ponencia 26: Respuesta del Uso de Suplementos de Polen sobre los Patrones de Postura y la Productividad de Abejas (A. mellifera).
Evento: XLVII Reunión Nacional de Investigación Pecuaria.
- Ponencia 27: Respuesta del Uso de Suplementos de Polen sobre los Patrones de Postura y la Productividad de Abejas (A. mellifera).
Evento: XLVII Reunión Nacional de Investigación Pecuaria.
- Ponencia 28: ESTUDIO DE CASO DE AFALATOXICOSIS EN GANADO DE LIDIA.
Evento: LA NUEVA GRAN FERIA TLAXCALA DEL 11 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2011.
- Ponencia 29: DIAGNOSTICO DE INFECCIÓN POR BRUCELLA ABORTUS Y MYCOBACTERIUM AVIUM SUBESP. PARATUBERCULOSIS EN I
Evento: TOROS LIDIADOS EN PLAZAS DE AGUASCALIENTES.
- Ponencia 30: VII CONGRESO INTERNACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, DEL 28 DE SEPTIEMBRE AL 1 DE OCTUBRE DE 2011
Evento: TETRAPLEJIA UN CASO CLINICO.
- Ponencia 31: 4TO CONGRESO LATINOAMERICANO DE EMERGENCIAS Y CUIDADOS INTENSIVOS LAVECCS DEL 28 AL 30 DE JULIO DE 2011 SANTIAGO DE
Evento: ESTUDIO DE CASO DE AFALATOXICOSIS EN GANADO DE LIDIA.
- Ponencia 32: III CONGRESO IBEROAMERICANO DE VETERINARIOS TAURINOS DEL 2 AL 5 DE NOVIEMBRE DE 2011)
Evento: DIAGNOSTICO DE INFECCIÓN POR BRUCELLA ABORTUS Y MYCOBACTERIUM AVIUM SUBESP. PARATUBERCULOSIS EN I
- Ponencia 33: TOROS LIDIADOS EN PLAZAS DE AGUASCALIENTES:
Evento: VII CONGRESO MUNDIAL TAURINO DE VETERINARIOS CACERES ESPAÑA ABRIL 2011.
- Ponencia 34: Efecto de la inclusión de la cloroptilolita y el marano oligosacáridos en raciones de pollos de engorda contaminadas con fumonisinas sobre parámetros
Evento: Cuarta Reunión Anual de la Asociación de Especialistas en Ciencias Avícolas del Centro del México, A.C." Dr. Jorge Sánchez Zúñiga", Juriquilla,
- Ponencia 35: La Intoxicación crónica con aflatoxinas modifica los parámetros de la función renal de gallinas de postura:
Evento: XXXVI Convención anual de ANECA "Dr. Ramón López Murguía", En la Ciudad. De Ixtalapa Zihuatanejo, del 6 al 9 de abril.
- Ponencia 36: Aflatoxina M1 contamination in raw milk. An early exposure to a carcinogenic compound)
Evento: 47th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX), Paris, France, 28th-31st August.
- Ponencia 37: Pérdida renal de fosfatos, Ca y Na por la ingestión crónica de aflatoxinas en Gallinas de postura.
Evento: 17th World Veterinary Pultry Congress. Cancún México. Agosto.)
- Ponencia 38: Efecto anticoccidiano de la Inmunoglobulina Y en pollos desafiados con Eimeria tenella.
Evento: 17th World Veterinary Pultry Congress. Cancún México. Agosto.)
- Ponencia 39: Rediseño curricular de la licenciatura en medicina veterinaria y zootecnia mediante la construcción y validación de competencias profesionales específicas
Evento: Cancún, México. 25 al 28 de octubre.
- Ponencia 40: Contenido nutrimental en suelo, hojas y fruto de guayabo (Psidium guajava L.) bajo diferentes dosis de compost.
Evento: 4º Congreso Internacional Biológico Agropecuario; facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Celebrado en Tuxpan, Veracruz, México del 21 al 23
- Ponencia 41: "Efecto del riego y cubiertas de suelo en la producción de guayaba.
Evento: XXXVI Congreso Nacional de la ciencia del Suelo. Celebrado del 21 al 25 de Noviembre de 2011. Colegio de Posgraduados, Campus Campeche)
- Ponencia 42: Determinación de la concentración de carbono en el suelo de huertas de guayabo (Psidium guajava L.) en calvillo Aguascalientes México)
Evento: XXIII semana internacional de agronomía FAZ-UJED.
- Ponencia 43: Estimación de biomasa y carbono en huertos de guayabo (Psidium guajava) en Calvillo, Aguascalientes.
Evento: 12º seminario de investigación universidad autónoma de Aguascalientes)
- Ponencia 44: Estimación de biomasa y carbono en huertos de guayaba en calvillo, aguascalientes:
Evento: III congreso de ecología Jalapa, Ver.!
- Ponencia 45: Reacción a Phytophthora capsici en diferentes formas silvestres y domesticadas de pimiento, chile y/o ají (Capsicum spp.) del USDA-NPGS:
Evento: VII Congreso Latinoamericano de Micología. San José, Costa Rica.

Patentes

No se han agregado patentes.

13.- Seguimiento de Egresados

14.- Estudios de Empleadores

15.- Otros aspectos

Evaluación de la autoevaluación

Buena

Rector



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

Universidad C/PIFI 2010-01MSU02150-09-31
Universidad Autónoma de Aguascalientes

Ejercicio Fiscal 2010

Proyecto P/PIFI 2010-01MSU02150-05
Fortalecimiento Integral del Centro de Ciencias Agropecuarias

[Handwritten signature]
Controlador Interno

[Handwritten signature]
Responsable del Proyecto

P.A.

[Handwritten mark]