

REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

1.- Valoración General del avance o cumplimiento del proyecto

Durante el presente año las áreas académicas del Instituto de Ciencias Agropecuarias ha desarrollado los objetivos y metas plasmados en el proyecto PIFI 2009 lo que ha permitido contar a la fecha con el 100% de los programas educativos rediseñados acordes al modelo educativo de nuestra máxima casa de estudios los cuales serán presentados ante el H. Consejo Universitario en el primer semestre del año 2011. Con relación al fortalecimiento de los cuerpos académicos se conformaron dos en el área académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia, los cuales se registraron en la convocatoria 2011 PROMEP-SES-SEP y continúan en el proceso de habilitación los tres cuerpos académicos del área académica de Ingeniería Agroindustrial. De los seis programas educativos a nivel licenciatura tres continúan con su acreditación y dos de ellos se encuentran en proceso de reacreditación por COMEAA (Ingeniería Agroindustria e Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales), y el programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia, fue preevaluada por los CIEES el pasado mes de noviembre, los dos restantes programas no son evaluables.

Por lo que el avance al cumplimiento de las metas del presente proyecto se considera en un 92%

2.- Problemas atendidos

La falta de vinculación con el sector social que venía teniendo el ICAP se han establecido programas donde se involucran académicos, investigadores, alumnos y administrativos a través de servicios, talleres, galerías y coloquios donde participó la sociedad, el sector público y privado, permitiendo así la integración de la comunidad universitaria con los sectores productivos, muestra de ello es el acercamiento de la Asociación Forestal Hidalguense de la Región Pachuca - Tulancingo; integradora de productos del campo de Hidalgo; Consejo Consultivo Ciudadano de Tulancingo; Participación Ciudadana del Medio Ambiente; Consultoría Agromas; y el establecimiento de convenios y cartas de intención con presidencias municipales y la Delegación SAGARPA del estado de Hidalgo entre otras.

En cuanto a la escasa movilidad de alumnos y académicos se apoyó en esta meta al 40% de la planta de profesores de tiempo completo asistiendo a Portugal, España, Chile, Argentina entre otros, mientras que para alumnos han realizado estancia en Chile, España y en Universidades de la República Mexicana, así como en empresas del sector agropecuario.

Para atender la demanda de la población Hidalguense se incrementó en el año que se informa la oferta educativa de esta Institución al formar parte el programa educativo de Ingeniería en Agronomía para el Desarrollo Sustentable. Lo que permitirá incrementar la matrícula de manera general.

Para dar cumplimiento a la demanda de los talleres y laboratorios de los programas educativos se cuenta con manuales de prácticas lo que permite contar con los insumos que se requieren para la realización de las prácticas docentes correspondientes así como el equipamiento.

La baja productividad de los PTCs se viene abordando a través de la conformación de redes de trabajo, la participación en congresos y la vinculación con pares científicos y cuerpos académicos a nivel nacional e internacional, cuyos resultados se empezarán a tener en el año 2011, lo que permitirá en convocatorias del Sistema Nacional de Investigación y de Reconocimiento PROMEP incrementar por lo menos en un 20% en ambos padrones.

Se mejoró la atención médica y psicológica a la población estudiantil y académica del ICAP

3.- Fortalezas aseguradas

Durante el año que se informa la infraestructura física recibió mantenimiento así como el equipo con lo que cuenta los talleres y laboratorios, lo que permitió que el 100% de las prácticas realizadas por los alumnos se llevaran a cabo.

El equipamiento permitió que alumnos e investigadores desarrollaran técnicas que favorecieron mejorar la calidad de los trabajos de docencia e investigación y llevar los resultados a foros científicos.

La capacidad académica del ICAP permaneció estable durante el año, lo que permite dar cumplimiento a los compromisos establecidos en el PIFI 2009 y al PDI de la Institución.

Se mantuvo la acreditación de los programas educativos evaluables en el ICAP.

Se cuenta con el 66% de PTCs con el grado de Doctor y el perfil preferente PROMEP y el 20% con reconocimiento SNI del total de los PTCs con grado de Doctor.

4.- Programas educativos impactados

Ingeniería Agroindustrial
Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales
Ingeniería en Alimentos
Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

En la revisión continua de los programas analíticos de la currícula de los cuatro programas educativos de licenciatura del ICAP se establecen las adecuaciones acorde al modelo educativo UAEH 2004 en cuanto a la enseñanza-aprendizaje e implementación de técnicas novedosas para la mejora de la calidad continua.

En cuanto a los dos programas de reciente creación se está llevando a cabo la autoevaluación para determinar el impacto del Modelo Educativo tanto en académicos como en alumnos.

REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

Se ha establecido durante el intersemestre la impartición de cursos académicos en un 80% en la mejora de las técnicas de aprendizaje acorde al Modelo Educativo de la UAEH.

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

Las recomendaciones llevadas a cabo por COMEAA y CACEI para la mejora de la calidad de los programas educativos han sido atendidas en su mayoría ya que se ha contado con el apoyo de la Rectoría de esta Institución. Lo que permite contar con los elementos para el refrendo en el próximo año por parte del COMEAA, y en cuenta al CACEI para el año 2012.

La primera evaluación diagnóstica para el Programa Educativo de Medicina Veterinaria y Zootecnia por los CIEES se realizó el 24, 25 y 26 de noviembre de 2010. El nivel obtenido y las recomendaciones se entregaran a finales de enero de 2011.

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

Con relación a los indicadores se mejoró en cuanto a la acreditación de programas educativos, el ingreso de la Maestría en Ciencias de los Alimentos al PNP con el registro de nueva creación, lo que permitió un incremento de mas del 100% en la matrícula de este programa.

En cuanto a la matricula ha venido a la baja con excepción del PE de MVZ que se ha mantenido, contando en este momento con 436 estudiantes y logrando incrementar el ingreso de estudiantes en el siguiente periodo de Enero-Junio 2011 de 40 que se venían recibiendo a 80.

El apoyo recibido por PIFI 2009 permitió aumentar el índice de retención de los estudiantes en los primeros semestres para alcanzar en este momento un 80% aproximadamente.

El apoyo a las asignaturas ha permitido que los estudiantes del PE de MVZ que presentan el EGEL hayan alcanzado un 80% de acreditación, ubicándonos como el tercer PE a nivel nacional de veterinaria.

En cuanto al resto de los indicadores se está implementando un plan de trabajo del ICAP con el objeto de dar respuesta a los compromisos adquiridos.

8.- Número de estudiantes y profesores beneficiados

731 estudiantes de licenciatura y 13 de maestría.
56 PTCs y 74 por asignatura.

Profesores beneficiados	
Tipo de contratación	Número
Profesores de Tiempo Completo	56
Profesores de Medio Tiempo	2
Profesores de Asignatura	74
Total	132

Alumnos beneficiados	
Tipo	Número
Alumnos de TSU/PA	
Alumnos de Licenciatura	731
Alumnos de Posgrado	13
Total	744

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

No se apoyó con este proyecto a la infraestructura del Centro de Cómputo y Biblioteca; sin embargo se han obtenido recursos de otros proyectos de fondos específicos como CONUPE.

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

Se han llevado a cabo los procesos de autoevaluación de los cinco cuerpos académicos del ICAP durante el periodo 2009 resultado de esta evaluación permitirá que el cuerpo académico de Aprovechamiento Agroalimentario Integral se someta en la convocatoria 2011 mejorando su habilitación (Consolidado), y el cuerpo académico de Biotecnología Agroalimentaria refrendará su Habilidad.

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

11.- Impacto en la atención de los estudiantes

Se incrementó la movilidad de los estudiantes de los programas educativos del ICAP tanto a nivel nacional e internacional. También se ha gestionado la movilidad de estudiantes para realizar prácticas profesionales en el extranjero. Se han incorporado estudiantes a proyectos de investigación, como tesis o realizando servicio social. Se realizaron el 100% de prácticas profesionales, de campo y estancias en empresas públicas o privadas programadas. Se llevaron a cabo viajes de estudio a diferentes regiones de la República Mexicana. Se ofreció atención psicológica a la población estudiantil que lo requirió o que fue canalizada al servicio a través de sus tutores. Se ofreció el servicio de promoción de la salud y de actividades deportivas. Se realizaron dos competencias atléticas y un concurso académico y de expresión artística, lo que permitió la integración de la comunidad universitaria del ICAP

12.- Producción científica

Ponencias nacionales:

- 1 ALFARO RODRIGUEZ ROSA HAYDE
- 2 "LA EXTRAORDINARIA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LAS LOMBRICES (EISENIA FOETIDA)" PARA PRODUCIR COMPUESTOS PEREZ SOTO ELIZABETH ESCUELA GENARO GUZMÁN MAYER PACHUCA HIDALGO 19/03/2010
- 3 "RETOS Y TENDENCIAS DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN MÉXICO" PEREZ SOTO ELIZABETH UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO-CAMPUS IRAPUATO SALAMANCA IRAPUATO GUANAJUATO 19/01/2010
- 4 ALIMENTOS PARA GANADO A PARTIR DE HONGOS CAMPOS MONTIEL RAFAEL GERMAN COBAEH CUATEPEC CUATEPEC 29/10/2010
- 5 ALTERNATIVAS PARA EL APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE LA PIEL DE CONEJO COMO RESIDUO AGROINDUSTRIAL AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL ASOCIACION NACIONAL DE CUNICULTORES PACHUCA, HGO. 23/10/2010
- 6 BIOCONTROL MEDIANTE NEMATODOS ENTOMOPATOGENOS COMO ALTERNATIVA AL USO DE INSECTICIDAS CHAVARRIA HERNANDEZ NORBERTO UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO CHETUMAL, QUINTANA ROO 23/09/2010
- 7 CAMBIOS DE LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE EN NOPAL Y SÁBILA DEBIDOS AL PROCESO DE SECADO HERNANDEZ CORTES LUCILA DEL CARMEN UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS CUERNAVACA, MORELOS 10/09/2010
- 8 COMERCIALIZACION DE JATROPHA CURCAS GUEMES VERA NORMA UNOVERSIDAD POLITECNICA DE TULANCINGO TULANCINGO HGO 10/11/2010
- 9 CURSO TALLER A PRODUCTORES DE CEBADA MALTERA HERNANDEZ CORTES LUCILA DEL CARMEN UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS 02/08/2010
- 10 ELABORACION DE GALLETAS DE CEBADA GUEMES VERA NORMA PRESIDENCIA MUNICIPAL DE EPAZOYUCAN HGO. EPAZOYUCAN HGO. 26/11/2010
- 11 EMPAQUES COMESTIBLES ALIMENTARIOS RODRIGUEZ HERNANDEZ ADRIANA INES COBAEH CUAUTEPEC, HIDALGO 24/10/2010
- 12 ESTABLECIMIENTO DE CULTIVOS INTERCALADOS (DURAZNO-BASICOS-DURAZNO-HORTALIZAS HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO 07/04/2010
- 13 EXTENSIÓN EN EL ICAP CAMPOS MONTIEL RAFAEL GERMAN UAEH REAL DEL MONTE 23/05/2010
- 14 INJERTACION DE FRUTALES CADUCIFOLIOS HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO 08/01/2010
- 15 LAS PROTEINAS CASEICAS Y SERICAS DE LA LECHE: UNA OPCION EN LA NANOTECNOLOGIA MEZA NIETO MARTIN AMADOR INSTITUTO TECNOLOGICO DE APAN (ITESA) APAN HIDALGO 26/10/2010
- 16 LAS PROTEINAS DE LA LECHE:UNA OPCIÓN EN LA NANOTECNOLOGIA MEZA NIETO MARTIN AMADOR UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO ICAP-TULANCINGO 06/10/2010
- 17 LAS PROTEINAS SERICAS Y SU RELACION CON PRODUCCION Y PROPIEADES FISICOQUIMICAS DE LA LECHE MEZA NIETO MARTIN AMADOR UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO CHAPINDO, ESTADO DE MEXICO 09/04/2010
- 18 PELÍCULAS BIOPOLIMÉRICAS: ALTERNATIVA DE EMPAQUES ALIMENTARIOS. RODRIGUEZ HERNANDEZ ADRIANA INES ICBI, UAEH ICBI, UAEH. PACHUCA HIDALGO 06/05/2010
- 19 PODA DE VERANO HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO
- 20 PRODUCCIÓN DE BIOSÓLES A PARTIR DE RESIDUOS DE ACUACULTURA Y GANADO BOVINO PIMENTEL GONZALEZ DIANA JAQUELINE AMIDIQ HUATULCO, OAXACA 06/05/2010
- 21 REDES DE COLABORACIÓN ACADÉMICA HERNANDEZ CORTES LUCILA DEL CARMEN UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS CUERNAVACA, MORELOS 17/11/2010
- 22 SIMPOSIUM Y TALLER CON PRODUCTORES DE VILLA DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO SOBRE NOPALES Y XOCONOST HERNANDEZ CORTES LUCILA DEL CARMEN UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO VILLA DE TEZONTEPEC, HIDALGO 24/07/2010
- 23 TALLE DE PODA DE FORMACIÓN EN TATURA, LIDER CENTRAL Y VASO O COPA HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO 25/05/2010
- 24 TALLER SOBRE ESTABLECIMIENTO DE HUERTOS FRUTALES HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO- 08/09/2010
- 25 TALLER A PRODUCTORES SOBRE IDENTIFICACION DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN FRUTALES HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO- 01/09/2010
- 26 TALLER DE TOPICOS DE CULTURA FRANCESA RODRIGUEZ PASTRANA BLANCA ROSA ICAP-UAEH TULANCINGO, HGO 04/02/2010
- 27 TALLER DEL DEPORTE (BASQUETBOL) VARGAS TORRES APOLONIO INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS CANCHAS DE LAS INSTITUCIÓN 08/05/2010
- 28 TALLER SOBRE ESTABLECIMIENTO DE CAMAS DE LOMBRICOMPOSTA HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO-COCYTEH-ICAP GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO 18/03/2010
- 29 TALLER TOMA DE MUESTRAS DE SUELO Y HOJAS PARA ANALISIS NUTRIMENTALES HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANJA DE POLICULTIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO

REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

- 62 TALLER PARA DE INVESTIGACIÓN DE OVEJAS Y CABRAS PARA ANÁLISIS NUTRIMENTALES HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA GRANA DEL OBJETIVOS DE TEZONTEPEC DE ALDAMA HIDALGO 01/05/2010
- 1 CAPTURA DE CARBONO RODRIGUEZ LAGUNA RODRIGO ESCUELA PREPARATORIA NUMERO DOS- UAEH TULANCINGO, HIDALGO 05/11/2010
- 2 CONOCIMIENTO LOCAL EN LA SELECCIÓN DE ESPECIES LEÑOSAS PARA RECUPERACIÓN DE BOSQUE SECO EN PASO DE O SUAREZ ISLAS ALFONSO UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO PACHUCA, HIDALGO 04/11/2009
- 3 DIFUSION DE OFERTA EDUCATIVA DEL AREA ACADEMICA DE CIENCIAS AGRICOLAS PEREZ RIOS SERGIO RUBEN CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLOGICO AGROPECUARIO 126 ICAP 24/09/2010
- 4 FAUNA SILVESTRE MATEO SANCHEZ JOSE JUSTO ESCUELA PREPARATORIA NUMERO 2 DE LA UAEH TULANCINGO HIDALGO 22/03/2010
- 5 RESTAURACION FORESTAL MATEO SANCHEZ JOSE JUSTO ESCUELA PREPARATORIA NUMERO 2 DE LA UAEH TULANCINGO HIDALGO 22/03/2010
- 6 SELECCIÓN DE ESPECIES NATIVAS PARA LA RESTAURACIÓN DE LA SELVA BAJA CADUCIFOLIA DEL CENTRO DE VERACRU SUAREZ ISLAS ALFONSO INSTITUTO DE GENÉTICA FORESTAL, UNIVERSIDAD VERACRUZANA XALAPA, VERACRUZ 30/10/2008
- 7 TALLER DE APRECIACIÓN CINEMATOGRAFICA MEZA RANGEL JOEL ICAP ICAP 26/01/2010
- 8 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA DE PRODUCCION DE PLANTA FORESTAL EN VIVERO EN SUSTRATOS DE ASERRIN CRUDO MATEO SANCHEZ JOSE JUSTO VIVERO FORESTAL JUAN N. ALVAREZ APANGO, GUERRERO 12/08/2010
- 9 USO DEL CONOCIMIENTO LOCAL EN LA SELECCIÓN DE ESPECIES LEÑOSAS PARA LA RESTAURACIÓN DE BOSQUES: ANÁL SUAREZ ISLAS ALFONSO SMITHSONIAN TROPICAL RESEARCH INSTITUTE (STRI) CIUDAD DE PANAMÁ, PANAMÁ 22/01/2010
- 10 VARIABILIDAD GENETICA EN CACTACEAS JUAREZ MUÑOZ JUANA PREPARATORIA NUMERO DOS UAEH TULANCINGO HIDALGO 05/10/2010
- 11 VARIACIÓN EN EL PESO Y TAMAÑO DE LA SEMILLA DE ECHINOCACTUS PLATYACANTHUS Y SU RELACION CON LA GERMI JUAREZ MUÑOZ JUANA REDBIO GUADALAJARA JALISCO 02/11/2010
- 12 VIVEROS FORESTALES TECNIFICADOS COMO ALTERNATIVA DE INVERSIÓN RODRIGUEZ LAGUNA RODRIGO CONSULTORES CANEA S.C. DE R.L. DE C.V.; EJIDO SAN PEDRITO. AGUA BLANCA, HGO.; FIRA EJIDO SAN PEDRITO, AGUA BLANCA, HIDALGO 12/03/2010
- 13 VIVEROS FORESTALES TECNIFICADOS COMO UNA ALTERNATIVA DE INVERSIÓN MOHEDANO CABALLERO LEOPOLDO FIRA /CANEVA/ EJIDO SAN PEDRITO EJIDO SAN PEDRITO, AGUA BLANCA, HGO. 12/03/2010
- 1 CONSIDERACIONES PARA LA CLASIFICACIÓN DE CANALES OVINAS JIMENEZ BADILLO MARIA DEL ROSARIO SAGARPA Y ASOCIACIÓN NACIONAL EL BARZÓN TULANCINGO, HGO. 30/11/2010
- 2 EFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON MINERALES EN LA NUTRICIÓN DE RUMIANTES DEL RAZO RODRIGUEZ OSCAR ENRIQUE UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO CIUDAD UNIVERSITARIA, MEXICO DF 30/11/2010
- 3 IMPORTANCIA DE LA CLASIFICACIÓN DE CANALES OVINAS JIMENEZ BADILLO MARIA DEL ROSARIO FUNDACIÓN PRODUCE QUERÉTARO A. C. QUERÉTARO 08/10/2010
- 4 TALLER CORTES DE CARNE OVINA JIMENEZ BADILLO MARIA DEL ROSARIO COMITÉ ESTATAL DEL SISTEMA PRODUCTO OVINO DEL ESTADO DE HIDALGO A. C. INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS 26/05/2010
- 5 TRANSFERENCIA DE UNO O DOS EMBRIONES EN BORREGAS EN LA ZONA TEMPLADA DE MÉXICO PERALTA ORTIZ J. JESUS GERMAN INIFAP CAMPECHE, MÉXICO 23/10/2010

Penencias Internacionales:

- 1 USO DEL CONOCIMIENTO LOCAL EN LA SELECCIÓN DE ESPECIES LEÑOSAS PARA LA RESTAURACIÓN DE BOSQUES: ANÁL SUAREZ ISLAS ALFONSO SMITHSONIAN TROPICAL RESEARCH INSTITUTE (STRI) CIUDAD DE PANAMÁ, PANAMÁ 22/01/2010

Artículos arbitrados publicados:

- 1 * EFFECT OF TEMPERARURE ON QUALITY OF MINIMALLY PROCESSED LITCHI FRUIT (LITCHI CHINENSIS SONN). GUEMES VERA NORMA (2010) JOURNAL OF FOOD QUALITY. 23, PAG.13 - 16
- 2 CHARACTERIZATION OF A YEAST CULTURE EXTRACT COMPOUND STIMULATING THE GROWTH OF AN ANAEROBIC CELLULOLYTIC CONSORTIUM (DOI: 10.1111/J.1439-0396.2010.01069.X) AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL () JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION , PAG. -
- 3 CHARACTERIZATION OF A YEAST CULTURE EXTRACT COMPOUND STIMULATION THE GROWTH OF AN ANAEROBIC CELLULOLYTIC CONSORTIUM HERNANDEZ FUENTES ALMA DELIA (2010) ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION 1, PAG.1 - 6
- 4 CULTIVO MONOXÉNICO SUMERGIDO DEL NEMATODO ENTOMOPATÓGENO, STEINERNEMA CARPOCAPSAE CABA01, EN BIORREACTOR AIRLIFT CON RECIRCULACIÓN INTERNA ADRIANA INES RODRIGUEZ HERNANDEZ (I) MACIEL VERGARA GABRIELA (I) NORBERTO CHAVARRIA HERNANDEZ (I) () BIOTECNOLOGÍA 14, PAG. -
- 5 CULTIVO MONOXÉNICO SUMERGIDO DEL NEMATODO ENTOMOPATÓGENO, STEINERNEMA CARPOCAPSAE CABA01, EN BIORREACTOR AIRLIFT CON RECIRCULACIÓN INTERNA. CHAVARRIA HERNANDEZ NORBERTO (2010) BIOTECNOLOGÍA 14, PAG.11 - 24
- 6 EFECTO DEL CONTENIDO DE GRASA EN LAS PROPIEDADES EMULSIFICANTES DEL LACTOSUERO PROVENIENTE DE QUESO PANELA AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL (2010) REVISTA DE SALUD PUBLICA Y NUTRICION , PAG. -
- 7 EFECTO DEL CONTENIDO DE GRASA EN LAS PROPIEDADES EMULSIFICANTES DEL LACTOSUERO PROVENIENTE DE QUESO PANELA. PIMENTEL GONZALEZ DIANA JAQUELINE (2010) REVISTA SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN 1, PAG.1141 - 1148
- 8 EFECTON DE SOLUCIONES PRESERVATIVAS O ENVOLTURA DE PAPEL EN LA VIDA DE ANAQUEL DE TUNA VARIEDAD BURRONA AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL (2010) REVISTA DE SALUD PUBLICA Y NUTRICIÓN , PAG. -
- 9 EFFECT OF STORAGE TEMPERATURE AND TIME ON QUALITY IN MINIMALLY PROCESSED LITCHI FRUIT (LITCHI CHINENSIS SONN.) REYES SANTAMARIA MA. ISABEL (2010) JOURNAL OF FOOD QUALITY 33, PAG.299 - 311
- 10 EVALUACIÓN DEL COLOR DEL GARBANZO(CICER ARIENTINUM L.) POR MÉTODOS INSTRUMENTALES Y SENSORIALES ALFARO RODRIGUEZ ROSA HAYDE (2010) REVISTA MEXICANA DE AGRONEGOCIOS 27, PAG.323 - 335
- 11 FH821 - EFECTO DE SOLUCIONES PRESERVATIVAS O ENVOLTURA DE PAPEL EN LA VIDA DE ANAQUEL DE TUNA (OPUNTIA SPP.) VARIEDAD BURRONA. MORALES RODRIGUEZ IRMA (2010) SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN 09, PAG.821 - 831
- 12 GENETIC POLIMORPHISM OF B-LACTOGLOBULIN IN COW'S MILK OF HOLSTEIN AND TROPICAL MILKING CRIOLLO MEZA NIETO MARTIN AMADOR (2010) AGROCIENCIA 44, PAG.531 - 539
- 13 INFLUENCE OF AN AEROBIC FUNGUS GROWN ON SOLID CULTURE ON RUMINAL DEGRADABILITY AND ON A MIXTURE CULTURE OF ANAEROBIC CELLULOLYTIC BACTERIA. CAMPOS MONTIEL RAFAEL GERMAN (2010) ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION 94, PAG.330 - 337
- 14 INFLUENCIA DE L. RHAMNOSUS EN LA CONSERVACION DE LACTOSUERO PARA ALIMENTO ANIMAL PIMENTEL GONZALEZ DIANA JAQUELINE (2010) MEMORIAS DEL XXXI ENCUESTRO NACIONAL DE LA AMIDIQ. "LA INGENIERÍA QUÍMICA EN EL BICENTENARIO", PAG.2610 - 2615
- 15 MODELO DE ISOTERMAS DE ADSORCIÓN/DESORCIÓN DE CELULOSA EN POLVO PROVENIENTE DE DIFERENTES ORIGENES. AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL (2010) REVISTA DE SALUD PUBLICA Y

REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

- 15 MODELAJO DE SISTEMAS DE ADSORCIÓN/DESORCIÓN DE GELATINA EN POLVO PROVENIENTE DE DIFERENTES ORIGENES. AGUIRRE ALVAREZ GABRIEL (2010) REVISTA DE SALUD PÚBLICA Y NUTRICIÓN , PAG. -
- 16 SUBMERGED MONOXENIC CULTURE OF THE ENTOMOPATHOGENIC NEMATODE, STEINERNEMA CARPOCAPSAE CABA01, IN A MECHANICALLY AGITATED BIOREACTOR: EVOLUTION OF THE HYDRODYNAMIC AND MASS TRANSFER CONDITIONS. CHAVARRIA HERNANDEZ NORBERTO (2010) BIOTECHNOLOGY AND BIOPROCESS ENGINEERING 15, PAG.580 - 589
- 17 SUBMERGED MONOXENIC CULTURE OF THE ENTOMOPATHOGENIC NEMATODE, STEINERNEMA CARPOCAPSAE CABA01, IN A MECHANICALLY AGITATED BIOREACTOR: EVOLUTION OF THE HYDRODYNAMIC AND MASS TRANSFER CONDITIONS. ADRIANA INES RODRIGUEZ HERNANDEZ (I)
APOLONIO VARGAS TORRES (I)
CHAVARRÍA HERNÁNDEZ JUAN CARLOS (I)
NORBERTO CHAVARRIA HERNANDEZ (I)
ORTEGA MORALES EDUARDO (I)
(2010) BIOTECHNOLOGY AND BIOPROCESS ENGINEERING 15, PAG.580 - 589
- 18 VIABILIDAD DE CEPAS PROBIÓTICAS EN LECHE FERMENTADA ALMACENADA EN REFRIGERACIÓN. CAMPOS MONTIEL RAFAEL GERMAN (2010) MEMORIAS DE XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS 9, PAG.81 - 89
- 1 ¿CUÁNTOS Y CUÁLES ÁRBOLES DE LAUREL (CORDIA ALLIODORA) SE PUEDEN COSECHAR EN LOS CACAOTALES Y BANANALES INDÍGENAS DE TALAMANCA, COSTA RICA? ALFONSO SUAREZ ISLAS (I)
(2008) AGROFORESTERÍA EN LAS AMÉRICAS 46, PAG.104 - 109
- 2 APROVECHAMIENTO, RENDIMIENTO MADERABLE Y CARBONO PERDIDO EN LOS RESIDUOS DE CORDIA ALLIODORA DE REGENERACIÓN NATURAL EN CACAOTALES (THEOBROMA CACAO) Y BANANALES (MUSA AAA CV.GROS MICHEL) DE TALAMANCA, ALFONSO SUAREZ ISLAS (I)
BOTINA ANDERSON (I)
CALERO WILLSON (I)
CHALACA DIEGO (I)
SOMARRIBA EDUARDO (I)
(2008) AGROFORESTERÍA EN LAS AMÉRICAS 46, PAG.34 - 39
- 3 CAMBIOS EN EL SUELO Y VEGETACIÓN DE UN BOSQUE DE PINO AFECTADO POR INCENDIO. CAPULÍN GRANDE JUAN () TERRA LATINOAMERICANA 28, PAG.79 - 87
- 4 CAMBIOS EN EL SUELO Y VEGETACIÓN DE UN BOSQUE DE PINO AFECTADO POR INCENDIO. JUAN CAPULÍN GRANDE (I)
EPOLO MOHEDANO CABALLERO (I)
RAMON RAZO ZARATE (I)
(2010) REVISTA TERRA LATINOAMERICANA 28, PAG.79 - 87
- 5 EFECTO DE ENMIENDAS CON LODOS URBANOS Y SALMONICULTURA EN LA ESTRUCTURA DE UN ENTISOL Y UN ALFISOL EN CHILE. CAPULÍN GRANDE JUAN (2010) AGROCIENCIA 44, PAG.503 - 515
- 6 PARTICIPATORY APPROACHES TO ECOLOGICAL RESTORATION IN HIDALGO, MEXICO. ALFONSO SUAREZ ISLAS (I)
MARIA RAIMUNDA ARAÚJO SANTANA (I)
MONTAGNINI FLORENCIA (I)
(2008) BOIS ET FORÊTS DES TROPIQUES 295, PAG.5 - 20
- 1 ANTINOCEPTIVE, GENOTOXIC AND HISTOPATHOLOGICAL STUDY OF HELIOPSIS LONGIPES S.F. BLAKE IN MICE. GARCIA REYNA PATRICIA BEATRIZ (2010) JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY 20, PAG.216 - 221
- 2 REDUCCIÓN DE CROMO (VI) POR LA BIOMASA DE LA CÁSCARA DE MANDARINA (CITRUS RETICULATA). MARTINEZ JUAREZ VICTOR MANUEL (2010) REVISTA COECYT MICHOACÁN DEL IPN , PAG. -
- Libros:
1 COMERCIALIZACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE BANANO E IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS. LIBRO ISBN: 978-607-482-129-. MORALES RODRIGUEZ IRMA (2010) UAEH, HIDALGO, MEXICO. -
1 MANUAL DE PRACTICAS DE VIVEROS FORESTALES. RODRIGUEZ LAGUNA RODRIGO (2010) UAEH, MÉXICO, 1 - 52

REPORTE FINAL: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

[Empty box for project details]

Libros

Libro 1: COMERCIALIZACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE BANANO E IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS

Capítulos de Libros

No se han agregado capítulos de libros.

Artículos

No se han agregado artículos.

Ponencias

No se han agregado ponencias.

Patentes

No se han agregado patentes.



13MSU0017T Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio Fiscal 2009

Proyecto P/PIFI-2009-13MSU0017T-03

Mejoramiento de la capacidad y competitividad académicas e impulso a la innovación.

13.- Seguimiento de Egresados

No se apoyo con recursos de este proyecto

14.- Estudios de Empleadores

No se apoyo con recursos de este proyecto

15.- Otros aspectos

Evaluación de la autoevaluación

Buena

Mro. Humberto Augusto Veras Godoy
Rector

Dr. Edmundo Hernández Hernández
Contralor General

Dr. Otilio Arturo Acevedo Sandoval
Responsable del Proyecto