

## Informe Académico

Programa de Desempeño Profesional Docente (PRODEP)

Ejercicio Fiscal 2014

Informe trimestral Abril-Junio, 2016

Producción académica: artículo arbitrado, artículo indexado, memorias de congreso, prototipo, informe técnico, material didáctico, Libros, capítulos de libros etc.	
<b>Marcos Yamir Gómez Ramos</b>	<b>Gómez-Ramos, Marcos Yamir</b> , García-Amaro, Ernesto y Reyna-Ángeles, Omar. Aplicación Móvil para Control Escolar. Revista de Aplicación Científica y Técnica. Junio 2016 2 (4): 1-5. <a href="http://www.ecorfan.org/spain/researchjournals/Aplicacion_Cientifica_y_Tecnica/vol2num4/Revista_de_Aplicacion_Cientifica_y_Tecnica_V2_N4_1.pdf">http://www.ecorfan.org/spain/researchjournals/Aplicacion_Cientifica_y_Tecnica/vol2num4/Revista_de_Aplicacion_Cientifica_y_Tecnica_V2_N4_1.pdf</a>
<b>Ernesto García Amaro</b>	Gómez Ramos Marcos Yamir, <b>García Amaro Ernesto</b> y Reyna Ángeles Omar, “ <i>Aplicación Móvil para Control Escolar</i> ”, ECORFAN-Spain, MÉXICO, Revista de Aplicación Científica y Técnica, ISSN-2444-4928, 16 de Junio de 2016, <a href="http://ecorfan.org/spain">http://ecorfan.org/spain</a> .
	<b>García Amaro Ernesto</b> , Landero Valenzuela Nadia, Gómez Ramírez Emmanuel, García Amaro Jesús F, Reyna Ángeles Omar y Gómez Ramos Marcos Y., “ <i>Uso de Técnicas de Procesamiento Digital de Imágenes para la Detección del Nivel de Enfermedad de la Papaya (Maradol)</i> ”, Universidad Politécnica de Francisco I. Madero, México, Revista Científica Multidisciplinaria, 29 de junio de 2016.
<b>Zaila Hernández Tapia</b>	<b>Zaila Hernández Tapia</b> . Atlas de potencial energético para el Valle del Mezquital, Estado de Hidalgo.
	<b>Hernández Tapia, Z.</b> , 2016. An expert System to Detect Risk Levels in Small and Medium Enterprises (SMEs). En: <i>Artificial Intelligence</i> . s.l.:IEEE Computer Society, pp. 215-219
<b>Nellybeth Rodríguez Martínez</b>	<b>Rodríguez – Martínez Nellybeth</b> , Lucas-Ciriaco Dulce Janet, Noguez- Estrada Juan, Sánchez - Herrera Susana (2016). Evaluación del sustrato de olote en la retención de humedad del

	suelo para el cultivo de tomate ( <i>Lycopersicum esculentum</i> Mil.). Revista de Ciencias Naturales y Agropecuarias. 3(7): 25-34.	
	Sánchez - Herrera Susana, Hernández – Bautista Julio, Noguez - Estrada Juan, <b>Rodríguez – Martínez Nellybeth</b> . (2016). Carga parasitaria de ovinos ( <i>Ovis aries</i> ) manejados en sistemas de producción estabulado y pastoreo en áreas irrigadas con aguas residuales. Revista de Sistemas Experimentales. 3(6): 19-23.	
<b>Juan Noguez Estrada</b>	Rodríguez - Martínez, Nellybeth, Lucas-Ciriaco, Dulce Janet, <b>Noguez-Estrada, Juan</b> y Sánchez-Herrera, Susana Graciela. Evaluación del sustrato de olote en la retención de humedad en el suelo para el cultivo de tomate ( <i>Lycopersicum esculentum</i> Mill). Revista de Ciencias Naturales y Agropecuarias. 3(7):25-34.	
<b>Francisco Marcelo Lara Viveros</b>	Landeró Valenzuela Nadia, Encarnación Apolonio Dalia, Pérez Rivera Yazmín, <b>Lara Viveros Francisco Marcelo</b> . 2016. Aceite esencial de <i>Cinnamomum zeylanicum</i> : alternativa de control para <i>Penicillium expansum</i> sobre pera en postcosecha. Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas. 7(5): 1017-1028.	
	Nadia Landeró Valenzuela, <b>Francisco Marcelo Lara Viveros</b> , Petra Andrade Hoyos, Luis Alfonso Aguilar. 2016. Alternativas para el control de <i>Colletorichum</i> spp. Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas 7(5): 1189-1198.	
<b>Docencia</b>		
	<b>Nombre de asignatura</b>	<b>Cuatrimestre, carrera y grupo</b>
<b>Nadia Landeró Valenzuela</b>	Teoría del muestreo	Segundo grupo 1, MCDAS
<b>Omar Reyna Ángeles</b>	Administración de Proyectos de Tecnología	9SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales
<b>Marcos Yamir Gómez Ramos</b>	Ética Profesional	6SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Ética Profesional	6SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Ética Profesional	6SCG3, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Sistemas Integrales de Información	8SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales
<b>Zaila Hernández Tapia</b>	Administración de base de datos	5SCG3, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Desarrollo científico y tecnológico sustentable	8SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Desarrollo científico y tecnológico sustentable	8SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales

<b>Ernesto García Amaro</b>	Fundamentos de Redes	3SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales	
	Administración de Redes	6SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales	
	Administración de Redes	6SCG1UM, Ingeniería en Sistemas Computacionales	
<b>Nellybeth Rodríguez Martínez</b>	Agroclimatología	6ATG1 y 6ATG2, Ingeniería en Agrotecnología	
<b>Juan Noguez Estrada</b>	Química Orgánica	3PA1 y 3PA2, Ingeniería en Producción Animal	
	Reproducción Animal	8ATG1, Ingeniería en Agrotecnología	
<b>Lara Viveros Francisco Marcelo</b>	Fisiología Vegetal	Maestría en Ciencias en Desarrollo Agrotecnológico Sustentable.	
<b>Dirección Individualizada</b>			
	<b>Título de tesis</b>	<b>No. Alumnos</b>	
<b>Marcos Yamir Gómez Ramos</b>	Testing Funcional Exploratorio a Aplicativos Santander	4	
<b>Tutoría</b>			
	<b>Grupal/Individual</b>	<b>Grupo</b>	<b>No. Alumnos</b>
<b>Omar Reyna Ángeles</b>	Grupal	8SCG1	15
<b>Marcos Yamir Gómez Ramos</b>	Grupal	6SCG3	25
<b>Zaila Hernández Tapia</b>	Grupal	9SCG2	21
	Grupal	5SCG3	33
	Individual (Christian Aldair Monroy Estrada)- Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento	10SCG1	1
<b>Ernesto García Amaro</b>	Grupal	6SCG1UM	12
<b>Nellybeth Rodríguez Martínez</b>	Tutoría Académica	6ATG1	29
<b>Juan Noguez Estrada</b>	Tutoría Individualizada y grupal.	3PA2	23
<b>Gestión</b>			
<b>Marcos Yamir Gómez Ramos</b>	Presidente de la Academia de Sistemas Computacionales		

<b><i>Zaila Hernández Tapia</i></b>	Controlador de documentos ISO-9000-2008
<b><i>Ernesto García Amaro</i></b>	Seguimiento al Programa Cisco Networking Academy
<b><i>Nellybeth Rodríguez Martínez</i></b>	Transferencia de tecnología a alumnos de nivel medio superior sobre abonos orgánicos y huertos familiares.