



## **CURRICULUM VITAE**

**POOL GOMEZ, JOSE EDUARDO MARTIN**

### **1 DATOS PERSONALES**

Fecha de Nacimiento 04 de enero de 1964  
Estado Civil Casado  
Lugar de Nacimiento CAMPECHE, México  
Nacionalidad MEXICANO  
Género MASCULINO  
Dirección KALA 4, CAMPECHE, CAMPECHE, México  
Ciudad: CAMPECHE, C.P.: 24085

#### **•IDENTIFICACIONES**

CURP: POGE640104HCCLMD04  
RFC: POGE6401049D7  
Nº Seguro Social: 81876404419  
Credencial Elector: PLGMED64010404H400

#### **•CORREO**

CASA: josepool14@yahoo.com  
OFICINA: josepool@uacam.mx

#### **•TELEFONO**

CELULAR: (052) 981.1293308  
CASA: (052) 981.8170411.

## 2 DESEMPEÑO PROFESIONAL

### . ADSCRIPCIÓN ACTUAL

05/1987 - INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLÓGICAS, PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR NIVEL "A" TIEMPO COMPLETO

Auxiliar de Talleres de procesamiento de productos cárnicos de la F.C.Q.B. 1990.  
Encargado de la Coordinación de Control Escolar de la F.C.Q.B. 1990  
Encargado del área de investigación de carnes del ITA. Campeche 1990  
Jefe de Control de Calidad de la F.C.Q.B. 1990-1992  
Encargado del Laboratorio de Tecnología de Alimentos. 1992-1996 y 1999-2001  
Encargado del Laboratorio de Tecnología de Productos Lácteos. 2002-2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 (actualmente)  
Secretario de la Academia de IBQ-LCTA.2014 (actualmente)  
Representante Propietario del Consejo Técnico por LCTA.2014 (actualmente)  
Representante de los maestros de la F.C.Q.B. ante el Consejo Universitario de la U.A.C. 1999-2001 y 2002 hasta 2004.  
Dictaminador de concurso de oposición. 2008 Y 2009  
Representante de tutoría del programa educativo de LCTA de la FCQB.2014 (actualmente)

## 3 PRODUCCION CIENTIFICA

### •ARTICULOS

- 2013 THEORETICAL ANALYSES OF GLIBENCLAMIDE-ESTRADIOL DERIVATIVE AND ITS RELATIONSHIP WITH SOME PHYSICO-CHEMICAL DESCRIPTORS. ISSN: 0970-7077, L. Figueroa Valverde, F. Diaz-Cedillo, M. López-Ramos, E. García-Cervera y E. Pool-Gómez, Asian Journal of Chemistry, Vol.25, Pag.1405-1409, Revistas Indizadas ,
- 2013 A FACILE SYNTHESIS OF TWO BRUCINE-STEROID DERIVATIVES. ISSN: 0970-7077, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera, Maria López-Ramos y Eduardo Pool-Gómez, Asian Journal of Chemistry, Vol.25, Pag.1901-1904, Revistas Indizadas ,
- 2013 DESIGN AND SYNTHESIS OF A NAPHTHOL DERIVATIVE USING THE THREE COMPONENTS SYSTEM AND ITS RELATION WITH PHYSICO-CHEMICAL PARAMETERS LOG P AND  $\zeta$ . ISSN: 0970-7077, L.Figueroa-Valverde, F. Diaz-Cedillo, E. García-Cervera, E. Pool-Gómez y Johany Cordova-Vazquez, Asian Journal of Chemistry, Vol.25, Pag.3421-3423, Revistas Indizadas ,
- 2013 DESIGN AND SYNTHESIS OF N-(2-(2,3-DIMETHOXY-STRYCHNIDIN-10-YLIDENAMINO)-ETHYL)-SUCCINAMIC ACID 4-ALLYL-2-METHOXY-PHENYL ESTER. ISSN: 0324-1130, L. Figueroa-Valverde, F. Díaz-Cedillo, E. García-Cervera, E. Pool-Gómez, M. López-Ramos, Bulgarian Chemical Communications, Vol.45, Pag.1-6, Revistas Indizadas ,
- 2012 SYNTHESIS AND DESIGN OF A PROGESTERONE-ALKYNE DERIVATIVE. ISSN: 0324-1130, L. Figueroa-Valverde, F. Díaz-Cedillo, M. López-Ramos, E. García Cervera, E. Pool-Gómez, Bulgarian Chemical Communications, Vol.44, Pag.139-143, Revistas Indizadas ,

- 2012 SYNTHESIS OF A CARBAMAZEPINE DERIVATIVE AS ANTIBACTERIAL AGENT. ISSN: 0970-7077, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera, José E.M. Pool-Gómez y Carlos Cardeña-Arredondo, Asian Journal of Chemistry, Vol.24, Pag.699-704, Revistas Indizadas ,
- 2012 DESIGN AND SYNTHESIS OF TWO BRUCINE DERIVATIVES AND EVALUATION OF ITS ANTIBACTERIAL ACTIVITY AGAINST ESCHERICHIA COLI AND SALMONELLA TYPHI. ISSN:0970-7077, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, María López-Ramos, Elodia García-Cervera y Eduardo Pool-Gómez, Asian Journal of Chemistry, Vol.24, Pag.2173-2176, Revistas Indizadas ,
- 2012 SYNTHESIS OF A BRUCINE-DIHYDROPYRIMIDINE DERIVATIVE USING THE MULTI-COMPONENT SYSTEM. ISSN: 0970-7077, L. Figueroa-Valverde, F. Díaz-Cedillo, M. López-Ramos, E. García-Cervera, E. Pool-Gómez y R. Torres-Cutz, Asian Journal of Chemistry, Vol.24, Pag.2321-2323, Revistas Indizadas ,
- 2012 SYNTHESIS OF A PROGESTERONE-CARBACHOL DERIVATIVE: RELATIONSHIP WITH SOME PARAMETERS INVOLVED IN ITS GEOMETRY AND ELECTRONIC STRUCTURE. ISSN: 0970-7077, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, María López-Ramos, Elodia García-Cervera y Eduardo Pool-Gómez, Asian Journal of Chemistry, Vol.24, Pag.2013-2016, Revistas Indizadas ,
- 2012 EFFECT OF PROGESTERONE-CARBACHOL DERIVATIVE ON PERFUSION PRESSURE AND CORONARY RESISTANCE IN ISOLATED RAT HEART: VIA ACTIVATION OF THE M2 MUSCARINIC RECEPTOR. ISSN: 1213-8118, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera, Eduardo Pool-Gómez, María López-Ramos, Biomed Pap Med Fac Uni Palacky Olomouc Czech Repub, Vol.156, Pag.1-7, Revistas Indizadas ,
- 2012 ACTIVITY INDUCED BY JATROPHA GAUMERI ON GLUCOSE CONCENTRATION IN A RAT DIABETIC MODEL. ISSN: 1996-0816, Elodia García-Cervera, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Eduardo Pool-Gómez, Rogaciano Torrez-Cutz y Rubí Martínez-Camacho, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol.6, Pag.2536-2543, Revistas Indizadas ,
- 2012 DESIGN AND SYNTHESIS OF THREE NAPHTOL DERIVATIVES USING THE THREE COMPONENT SYSTEM. ISSN: 0970-020X, L. Figueroa-Valverde, F. Díaz-Cedillo, E. García-Cervera y E. Pool-Gómez, Oriental Journal Of Chemistry, Vol.28, Pag.1085-1090, Revistas Indizadas ,
- 2012 POSITIVE INOTROPIC ACTIVITY EXERTED BY THE MONTELUKAST-ANDROSTERONE DERIVATIVE IN A MODEL OF CONGESTIVE HEART FAILURE (CHF). ISSN:1996-0816, E. Pool-Gómez, L. Figueroa-Valverde, F. Díaz-Cedillo, E. García-Cervera, A. Camacho-Luis, M. López-Ramos, A.Sarao-Alvarez y C. Naal-Dzib, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol. , Pag.0-0, Revistas Indizadas ,
- 2012 EFFECT INDUCED BY TABEBUIA ROSEA ON GLUCOSE CONCENTRATION IN A RAT DIABETIC MODEL. ISSN: 1996-0816, Maria López-Ramos, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera y Eduardo Pool-Gómez, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol.6, Pag.1288-1297, Revistas Indizadas ,
- 2012 SUSCEPTIBILITY TO CARDIAC ISCHEMIA/REPERFUSION INJURY MODULATED BY AN ESTROGEN DERIVATIVE. ISSN: 1996-0816, Figueroa-Valverde L., Díaz-Cedillo F., García-Cervera E., Pool-Gómez E., López-Ramos M. y Ancona-León J., African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol.6, Pag.2493-2502, Revistas Indizadas ,

- 2012 GLIBENCLAMIDE-PREGNENOLONE DERIVATIVE HAS GREATER HYPOGLYCEMIC EFFECTS AND BIODISTRIBUTION THAN GLIBENCLAMIDE-OH IN ALLOXAN-RATS. ISSN: 1213-8118, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, María López-Ramos, Elodia García-Cervera, Eduardo Pool-Gómez, Carlos Cardena-Arredondo, Graciela Ancona-León, Biomed Pap Med FAc Uni Palacky Olomouc Czech Repub, Vol.156, Pag.1-6, Revistas Indizadas ,
- 2012 POSITIVE INOTROPIC ACTIVITY INDUCED BY A DEHYDROISOANDROSTERONE DERIVATIVE IN ISOLATED RAT HEART MODEL. NO. MANSC: ARPR-D-12-00358R1, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera, Eduardo Pool-Gómez, María López-Ramos, Martínez C. Rubí. Archives of Pharmacal Research. . Revistas Indizadas ,
- 2011 DESIGN AND SYNTHESIS OF AN ESTRADIOL DERIVATIVE AND EVALUATION OF ITS INOTROPIC ACTIVITY IN ISOLATED RAT HEART. ISSN:1996-0816, Figueroa-Valverde L.,Díaz-Cedillo F., López-Ramos M., Garcia-Cervera E y Pool-Gómez E., African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol.5, Pag.1703-1712, Revistas Indizadas ,
- 2011 UTILIZACIÓN DE PROBIÓTICOS EN LA ELABORACIÓN DE UN POSTRE CONGELADO FUNCIONAL A BASE DE FRUTAS. ISBN: 978-607-8019-52-6, Pool-Gómez, J.E.M., Figueroa-Valverde, L., Hau-Heredia, L y Castelán-Primo, L.L., XIII Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos (Electrónica), Vol. , Pag.1-220, Memorias de congresos ,
- 2011 SYNTHESIS OF GLIBENCLAMIDE-PREGNENOLONE CONJUGATE AND ITS RELATIONSHIP WITH PHYSICO-CHEMICAL DESCRIPTORS LOG P,  $\zeta$ , RM, VM, PC AND ST. ISSN: 0970-7077, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, María López-Ramos, Elodia García-Cervera, Josefina Ancona-León and José E. Pool-Gómez, Asian Journal of Chemistry, Vol.23, Pag.3999-4002, Revistas Indizadas ,
- 2011 ANTIBACTERIAL ACTIVITY INDUCED BY SEVERAL STEROID DERIVATIVES AGAINST E.COLI, S.TYPHI, K. PNEUMONIAE AND S.AUREUS. ISSN:2229-712X, Figueroa-Valverde L, Díaz-Cedillo F, Lopez-Ramos M, García-Cervera E, Pool-Gómez E y Torres-Cutz R, Bio Technology, Vol.40, Pag.5452-5455, Revistas Indizadas ,
- 2011 DETERMINACIÓN DE ESTREPTOMICINA EN MIEL DE ABEJA DE PRODUCTORES DE 5 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CAMPECHE. ISBN: 978-607-8019-52-6, Pool-Gómez, J.E.M., Figueroa-Valverde, L., García-Cervera, E y Chan Narváez,L.J, XIII Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos (Electrónica), Vol. , Pag.1-220, Memorias de congresos ,
- 2010 A FACILE SYNTHESIS OF AN ADROSTERONE DERIVATIVE.QSAR STUDY. ISSN: 0974-4290, Lauro Figueroa-Valverde, Francisco Díaz-Cedillo, Elodia García-Cervera, José E.M. Pool-Gómez, Graciela Ancona-León, International Journal of ChemTech Research, Vol.2, Pag.2163-2168, Revistas Indizadas ,

•LIBRO

- 2002 CATÁLOGO DE ESPECIES DE PEPINO DE MAR COMERCIALIZABLES

DEL ESTADO DE YUCATÁN, Carlos Zetina Moguel Gloria Ríos Lara Isis  
Hernández Herrera Mario Guevara Ortiz Eliseo Ortiz Avilés José Pool Gómez,  
UADY, ISBN970-698-033-4

## CAPITULO DE LIBRO

- 2011 ASOCIACIÓN ENTRE LA OBESIDAD, PRESIÓN SANGUINEA Y LA EDAD EN VARONES JÓVENES, Obesidad: Problema Multifactorial , COLECCIÓN JULIÁN MANZUR OCAÑA, Vol. 1, Pags. 166, Lauro Figueroa Valverde, Elodia García Cervera, Francisco Díaz Cedillo, Eduardo Pool Gómez, María López Ramos

## •PARTICIPACION EN CONGRESOS

- 2012 ACTIVIDAD INDUCIDA POR UN DERIVADO DE PROGESTERONA SOBRE DAÑO POR ISQUEMIA/REPERFUSIÓN, Nacional, XXIX Congreso Nacional de Bioquímica, ELODIA GARCÍA-CERVERA LAURO FIGUEROA-VALVERDE FRANCISCO DÍAZ-CEDILLO EDUARDO POOL-GÓMEZ , México ,
- 2012 EFECTO DE DOS FACTORES EN LA ACTIVIDAD PECTINASA PARA LA OBTENCIÓN DE JUGO DE PITAHAYA (HYLOCEREUS UNDATUS), Nacional, VI Congreso de Biotecnología y Bioingeniería del Sureste, JOSÉ POOL-GÓMEZ, LAURO FIGUEROA-VALVERDE, ELODIA GARCÍA-CERVERA, JOCELYN CAMACHO- RAMÍREZ, PATRICIA GONZÁLEZ-DZUL , México ,
- 2012 EFECTO INDUCIDO POR EL POMOLCHE (JATROPHA GAUMERI) SOBRE LOS NIVELES DE GLUCOSA EN UN MODELO DE RATA DIABÉTICA, Extranjero, VII Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica, ELODIA GARCÍA-CERVERA LAURO FIGUEROA-VALVERDE JOSÉ EDUARDO POOL-GÓMEZ JANET MENDOZA-GALEANA , México ,
- 2012 EXTRACCIÓN QUÍMICA DEL PIGMENTO DE LA SEMILLA DE ACHIOTE (BIXA ORELLANA), Nacional, 1 Foro Nacional en Ciencias Biológicas y II Foro Estatal de Investigación en Ciencias Biológicas, MENDOZA-MÉNDEZ C. SANTIAGO-CHAY J.L. POOL-GÓMEZ J.E. GARCÍA-CERVERA ELODIA DEL C. , México ,
- 2012 USO DE UNA LEVADURA SILVESTRE EN LA ELABORACIÓN DE UNA BEBIDA FERMENTADA DE GRANADA (PUNICA GRANATUM), Nacional, 1 Foro Nacional en Ciencias Biológicas y II Foro Estatal de Investigación en Ciencias Biológicas, PATRICIA GONZÁLEZ – DZUL, LILIANA CAN-TUN, JOCELYN CAMACHO-RAMÍREZ, JOSÉ EDUARDO POOL-GÓMEZ , México ,
- 2011 DETERMINACIÓN DE ESTREPTOMICINA EN MIEL DE ABEJA DE PRODUCTORES DE 5 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CAMPECHE, Extranjero, XIII Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos, POOL-GÓMEZ, J.E.M. FIGUEROA-VALVERDE, L. GARCÍA-CERVERA, E. CHANNARVÁEZ, L.J. , México ,
- 2011 UTILIZACIÓN DE PROBIÓTICOS EN LA ELABORACIÓN DE UN POSTRE

- CONGELADO FUNCIONAL A BASE DE FRUTAS, Extranjero, XIII Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos, POOL-GÓMEZ, J.E.M. FIGUEROA-VALVERDE, L. HAU-HEREDIA, L. CASTELÁN-PRIMO, L.L. , México ,
- 2008 USO DEL PEPINO DE MAR COMO UNA ALTERNATIVA EN LA ALIMENTACIÓN DE POLLOS EN LA ETAPA DE INICIACIÓN, Extranjero, V Congreso Internacional de Ingeniería Bioquímica, POOL-GÓMEZ, JOSÉ EDUARDO MARTÍN, CANUL-KÚ MIGUEL ADRÍAN, POOL-GÓMEZ WILBERT ALBERTO , México ,

## **4 PRODUCCIÓN ACADÉMICA**

### **•PROGRAMAS ELABORADOS DE UA**

- 08/2013 Tecnología del envasado. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 08/2013 Tecnología de productos pesqueros. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 01/2013 Control de calidad de productos pesqueros. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 08/2012 Métodos de conservación I. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA. ,
- 08/2012 Microbiología de Alimentos. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 08/2012 Taller de emprendedores. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 01/2012 Química de Alimentos. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 01/2012 Tecnología de Productos Lácteos. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 01/2012 Métodos de conservación II. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 08/2011 Desarrollo de emprendedores. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 02/2011 Envase y embalaje de alimentos. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 03/2010 Seminario de tesis. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS. LICENCIATURA
- 03/2009 Análisis Químicos Especiales. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE

CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS.  
LICENCIATURA

03/2008 Tecnología de Alimentos II. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CAMPECHE/FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS.  
LICENCIATURA

## 5 FORMACION ACADEMICA

### NIVELES/GRADOS ACADÉMICOS

- 13/08/2009 DIPLOMADO, INNOVACIÓN A LA DOCENCIA, , UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, México , CAMPECHE , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS ,
- 31/08/2006 MAESTRIA, MAESTRO EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIQUÍMICA, 5501938, INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DEL ESTADO DE YUCATAN, México , YUCATÁN , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS , Secado por aspersión del gel de sábila Aloe barbadensis Mill
- 09/12/1999 DIPLOMADO, FORMACIÓN DE GERENTES EN CALIDAD ALIMENTARIA, , UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, México , CAMPECHE , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS ,
- 15/06/1989 LICENCIATURA, INGENIERO BIOQUÍMICO CON ESPECIALIDAD EN ALIMENTOS, 3336760, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, México , CAMPECHE , INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS ,

### CURSO RECIBIDOS

- Taller de evaluación, Motivación para el trabajo, Tecnología de fermentaciones, Productividad y Control de calidad en la industria alimentaria, Problemas sobre cantidad y calidad del agua, Metodología de la Investigación, microbiología sanitaria, Introducción a la computación, Procesador de palabras W.P. 2, y 5.1, Storyboard plus Ver.2, Estadística y Diseño de experimentos, Fundamento Psicopedagógico del proceso docente, la química y el medio ambiente, Introducción a la fotografía científica, análisis y diseños de software, Internet, Entrenamiento HACCP, Fundamentos y Aplicaciones de HPLC, Industrialización de alimentos, Electroforesis, Aditivos alimentarios, Programación HTML. Conservación y procesamientos de productos del mar, Evaluación sensorial de los alimentos, simulación de procesos, microbiología sanitaria, tecnología de la leche y productos lácteos, material didáctico, enzimas en la industria de alimentos, quesos mexicanos, reología y textura de los alimentos, manejo del equipo analizador de agua, Desarrollo de paginas Web en Lotus Notes, Principios y Aplicaciones de Estadística, Secado de alimentos, Publisher, Docencia I, Word 2000 básica, Elaboración de material didáctico, Aplicación de enzimas en Productos Cárnicos, Tecnología enzimático: Herramienta para el desarrollo de bioprocesos, La tutoría como estrategia para la mejora en el proceso educativo, Carpeta electrónica de tutorías, Aplicación del software Store y de la carpeta electrónica de tutorías, Uso de espectrofotómetros y espectrofluorómetros, Evaluación de profesores, Reestructuración de la licenciatura de Ingeniero Bioquímico, SPSS, Buenas prácticas agrícolas y de manejo de frutas y hortalizas, Mejorando el proceso de aprendizaje con el usos de tecnologías, Primeros auxilios, Utilización óptima de los recursos de la biblioteca, Alimentación de adolescentes, Formulación y evaluación de proyectos, Diseño Instruccional, Elaboración de productos lácteos (2006), Taller de

Reestructuración del Plan de Estudios de Ingeniero Bioquímico en Alimentos (2006) , Taller de Reestructuración del Plan de Estudios de Ingeniero Bioquímico Ambiental (2006), Taller de atención de recomendaciones de CIEES para el programa de IBQ Alimentos (2006), Tecnología de panificación tradicional (2007), Docencia en el nuevo modelo educativo (2007) . Elaboración de Quesos Regionales (2008), Asertividad en el trabajo (2008), Química de Alimentos en Microescala (2008), Espectroscopia de Absorción Atómica y Cromatografía de gases (2008). Diseño Instruccional (2009), Diseño Curricular basado en Competencias (2009), Taller para la elaboración del diagnóstico del P.E. Ingeniero Bioquímico en Alimentos y Ambiental(2009), Taller de innovación curricular del P.E. Ingeniero Bioquímico en Alimentos y Ambiental (2009), yo emprendo del modelo de jóvenes emprendedores de la SE (2011), elaboración de unidades de aprendizaje (2011), docencia y planeación con enfoque en competencia (2011)

## **6 FORMACION DE RECURSOS HUMANOS**

### **•DOCENCIA**

- 08/2013 - Tecnología de productos marinos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD  
12/2013 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 08/2013 - Tecnología del envasado, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2013 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2013 - Taller de emprendedores, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2013 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2013 - Microbiología de alimentos, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2013 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 01/2013 Tecnología de productos lácteos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD  
06/2013 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 01/2013 Control de calidad de productos pesqueros, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD  
06/2013 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 01/2013 Taller de emprendedores, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
06/2013 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2012 - Métodos de conservación 1, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2012 - Microbiología de Alimentos, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2012 - Taller de emprendedores, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
12/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 01/2012 - Química de Alimentos, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
07/2012 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,



,LICENCIATURA

- 01/2012 - Tecnología de productos lácteos, Tiempo en Horas (3) UNIVERSIDAD  
07/2012 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 01/2012 - Métodos de conservación II, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
07/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2011 - Métodos de conservación I, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
02/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2011 - Microbiología de alimentos, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
02/2012 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2011 - Desarrollo de emprendedores, Tiempo en Horas (2) UNIVERSIDAD  
02/2012 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 02/2011 - Microbiología de Alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
08/2011 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 02/2011 - Envase y embalaje para alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD  
08/2011 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 09/2010 - Química de alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
02/2011 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 09/2010 - Desarrollo de emprendedores, Tiempo en Horas (2) UNIVERSIDAD  
02/2011 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 03/2010 - Seminario de tesis, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
08/2010 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 03/2010 - Seminario de tesis, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
08/2010 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2009 - Química de Alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
02/2010 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 08/2009 - Desarrollo de emprendedores, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD  
02/2010 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 08/2009 - Desarrollo de emprendedores, Tiempo en Horas (4) UNIVERSIDAD  
02/2010 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 08/2009 - Química de Alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
02/2010 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 03/2009 - Análisis Químicos Especiales, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD  
08/2009 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 03/2009 - Microbiología de Alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
08/2009 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,

#### ,LICENCIATURA

- 03/2009 - Análisis Químicos Especiales, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD  
08/2009 AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, ,LICENCIATURA
- 03/2009 - Microbiología de alimentos, Tiempo en Horas (5) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
08/2009 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 09/2008 - Química de Alimentos, Tiempo en Horas (7) UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
02/2009 CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA
- 03/2008 - Tecnología de Alimentos II, Tiempo en Horas (8) UNIVERSIDAD AUTONOMA  
08/2008 DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
,LICENCIATURA

#### •CURSOS IMPARTIDOS

- Matemáticas, microbiología, manejo y aplicaciones de programas en el ambiente Windows, Fermentación industrial, química de alimentos I y II, bioquímica I y II, Tecnología de alimentos I y II, microbiología de alimentos, Productos cárnicos y lácteos, Elaboración de productos lácteos y fermentados, Elaboración de productos lácteos, Uso de técnicas y equipos para la Investigación de Alimentos, Diseño Factorial 2<sup>k</sup> y sus aplicaciones (2006), Tecnología de Productos Lácteos Congelados (2006), Aplicación del diseño factorial en procesos industriales e investigación (2007), Procesamiento de pescado (2007), Estructuración de la información requerida por los CIEES para la autoevaluación de los programas educativos de Ingeniero Bioquímico (2007), Aplicación del diseño factorial en Ingeniería Bioquímica (2008), Tecnología de helados (2009), Elaboración de helados de frutas exóticas magro – probióticos. Seminario de tesis (2010), Desarrollo de emprendedores (2010), microbiología de alimentos (2011), métodos de conservación I (2011), desarrollo de emprendedores (2011), química de alimentos (2011).

#### •TESIS DIRIGIDAS

- 04/01/2012 Secado por liofilización de la leche de coco (Cocos nucifera), UNIVERSIDAD  
AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO  
BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Ramona Esther Dzul Mas México ,
- 27/01/2011 Manual de prácticas de laboratorio de análisis químico especiales en alimentos a  
nivel semi y microescala, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. /  
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA,  
Claudia Elisa Encalada Ku México ,
- 12/01/2011 Elaboración del protocolo de micropropagación para plantas hermafroditas de  
papaya maradol (Carica papaya L.), UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS,  
LICENCIATURA, Humberto J Estrella Maldonado México
- 02/12/2010 Caracterización física del falso fruto de marañón y evaluación del efecto de la  
refrigeración comercial sobre las característica fisicoquímicas del jugo del falso

- fruto de marañón (*Anacardium occidentale* L), UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Erika Esquivel Salazar México ,
- 05/02/2008 Evaluación de tres dietas en forma de pellets enriquecidas con harina de pepino de mar (*Holothuria* sp) en el crecimiento de pollos (*Gallus gallus*) en la etapa de iniciación, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Miguel Adrian Canul Kú México ,
- 05/02/2008 Evaluación de estreptomycin y caracterización fisicoquímica de la miel de abeja (*Apis mellifera*) de productores de 5 municipios del estado de Campeche, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Luis Javier Chan Narvaez México ,
- 17/10/2005 Elaboración de una conserva de cazón (*Mustelus lunulatus*) en salsa de tomate, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Cristina del Carmen Dzul Dzul México ,
- 02/02/2005 Obtención de gelatina a partir de pulpo (*Octopus maya*) de la región de Isla Arena, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, José Alberto Canche Cab México

•TESIS REVISADAS

- 26/07/2013 Elaboración y evaluación de formulaciones a base de *Bacillus mojavensis* MC3B-22 y *Paenibacillus* sp. TS3B-45 para el control de antracnosis, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Erika Esquivel Salazar
- 3/07/2013 Pepino de mar (*Holothuria Florida*) de las costas de los municipios de Calkini, Hecelchekan, Tenabo, Campeche y Champotón como bioindicadores de contaminantes orgánicos persistentes (COPs), UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Borges Ramírez Merle Marisa
- 09/05/2013 Validación cuantitativa del efecto inhibitorio de un extracto crudo acuoso vegetal sobre esporas de *Mycospherella fijiensis*, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Martha Gabriela MedinaDzib
- 13/12 2011 Análisis de la información comercial en las etiquetas de bebidas refrescantes no gaseosas que se elaboran en la ciudad de San Francisco de Campeche , UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Zairy Zulim Ortega Blanqueto
- 12/01/2011 Establecimiento de un banco de germoplasma in vitro de papaya silvestre (*Carica papaya* L.), UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Chan León Arinna Chistine
- 08/02/2010 Índice de masa corporal y su relación con la presión arterial en estudiantes de la FCQB. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA, Martha Miriam Rivera Reyes

•ASESORIA A SERVICIO SOCIAL

- 12/03/2013 Jocelyn Aglae Camacho Ramírez. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 03/12/2010 Leydi Laura Castelan Primo. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 03/12/2010 Rosario Trinidad Cajun Sánchez. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 03/12/2010 Larizza Ganzo Razo. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 03/12/2010 Ana Laura Juárez Uc. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 18/02/2010 Martin Aguirre Pulido. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 19/02/2010 Rosa Elena Ake Argaes. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 23/08/2010 Rosa Alexandra Martin Moreno. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA

•ASESORIA A PRACTICA PROFESIONALES

- 29/05/2013 Manuel Rodrigo Poot López. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 12/07/2012 Rosa Alexandra Martin Moreno. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 28/10/2011 Rosario Trinidad Cajun Sánchez. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 13/12/2011 Ana Laura Juárez Uc. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 28/10/2011 Leydi Laura Castelan Primo. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 29/11/2011 Larizza Ganzo Razo. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA
- 12/02/2010 Dzul Mas Ramona Esther. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS, LICENCIATURA

## 7 INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

•PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- 06/2012-2013 Proyecto de Investigación , EVALUACIÓN DEL EFECTO EJERCIDO POR LOS  
- \_\_\_\_\_ ÁCIDOS GRASOS TIPO OMEGA 3 SOBRE EL SÍNDROME DE RESISTENCIA  
A LA INSULINA EN NIÑOS OBESOS Y VALIDACIÓN DE UN MÉTODO  
DIAGNÓSTICO, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD  
DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS  
Empresas Participantes : UAGRO-CA-56-SALUD COMUNITARIA , UAM-X-CA-  
5-CIENCIAS BÁSICAS EN LOS PROCESOS C-D , UJAT-CA-195-CIENCIA

BIOLOGICAS , UV-CA-231- NUTRICIÓN, SALUD Y EDUCACIÓN  
Investigadores Participantes : LAURO FIGUEROA-VALVERDE , ELODIA DELC.  
GARCÍA-CERVERA , JOSE EDUARDO M. POOL-GOMEZ

- 01/2011 - Proyecto de Investigación , SINTESIS DE NUEVOS ESTEROIDES.  
12/2012 EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD SOBRE INSUFICIENCIA CARDIACA  
CONGESTIVA USANDO UN MODELO DE CORAZÓN AISLADO Y  
PERFUNDIDO A FLUJO CONSTANTE, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS  
Investigadores Participantes : FIGUEROA-VALVERDE LAURO , GARCÍA-  
CERVERA ELODIA DEL CARMEN , POOL-GÓMEZ JOSÉ EDUARDO MARTÍN

•GRUPO DE INVESTIGACION

- 01/2007 UNACAM-CA-12 - CIENCIAS BIOLOGICAS (Cuerpo Académico),  
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD DE CIENCIAS  
QUIMICO BIOLOGICAS , , FIGUEROA VALVERDE LAURO , GARCÍA  
CERVERA ELODIA DEL CARMEN , POOL GÓMEZ JOSÉ EDUARDO MARTÍN  
,INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS

•DESARROLLO TECNOLÓGICO

- 06/2004 - OBTENCIÓN DE QUITINA Y QUITOSÁN A PARTIR DE DESECHOS SÓLIDOS  
01/2005 DE CAMARÓN, UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. / FACULTAD  
DE CIENCIAS QUIMICO BIOLOGICAS ,SOCIEDAD DE PRODUCCIÓN  
PESQUERA Y ACUÍCOLA "ARROYO GRANDE" HAU-HEREDIA, LENIN,  
POOL-GÓMEZ, JOSÉ EDUARDO MARTÍN, GARCÍA-CERVERA ELODIA DEL  
CARMÉN

## 8 DISTINCIONES Y PREMIOS

•DISTINCIONES

- 2013 Reconocimiento al Cuerpo Académico de “Ciencias Biológicas”. Como  
Consolidado. Miembro colaborador del C.A.
- 2013 Reconocimiento de Investigador de Tiempo Completo del SNI nivel 1  
México, CONACYT
- 2013 Nivel 6 del Programa de Estímulos al Desempeño Docente
- 2012 Reconocimiento a Profesor de Tiempo Completo con Perfil Deseable (PROMEP)  
Guillermina Urbano Vidales México, SEP
- 2012 Asesor del primer lugar de trabajo de investigación en XVI muestra de  
investigación estudiantil M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma  
de Campeche
- 2012 Jurado en Concurso de Creatividad Tecnológica 2012 del CECYTEC. Lic.  
Ruvicel Muñoz Montoy México, Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos  
del Estado de Campeche
- 2012 Miembro de la comisión revisora de tesis de maestría “Optimización de la  
producción de biomasa de Bacillus mojavensis MC3B-22 usando un medio de  
cultivo alternativo” M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de  
Campeche
- 2012 Evaluador de trabajos científicos en el Foro Nacional en Ciencias Biológicas.

- M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2012 Evaluador de trabajos de investigación en la XVI Muestra de Investigación de la FCQB. M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2011 Asesor del segundo lugar de trabajo de investigación en la XV muestra de investigación Estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2011 Asesor del primer lugar de trabajo de investigación en la XV muestra de investigación Estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2011 Asesor del tercer lugar de trabajo de investigación en la XV muestra de investigación Estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2011 Evaluador de trabajos de investigación en la XV muestra de investigación Estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2011 Secretario de Organización IBQ. Delegación Campeche. Rodolfo Mexía Gutiérrez México, Colegio Mexicano de Ingenieros Bioquímicos, A.C.
- 2011 Secretario de la Academia de Ingeniería Bioquímica Lic. Adriana del P. Ortiz Lanz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2010 Asesor del primer lugar de trabajo de investigación en la XIV Muestra de Investigación Estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2009 Asesor del segundo lugar de trabajo de investigación en la XIII muestra de investigación estudiantil de la FCQB. M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2009 Asesor del tercer lugar de trabajo de investigación en la XIII muestra de investigación estudiantil de la FCQB. M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2009 Secretario de la Academia de Ingeniero Bioquímico Lic. Adriana del P Ortiz Lanz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2008 Asesor del tercer lugar de trabajo de investigación en la XII muestra de investigación estudiantil de la FCQB. M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche
- 2008 Asesor del primer lugar de trabajo de investigación en la XII muestra de investigación estudiantil de la FCQB M.E. Gladys Pérez Cruz México, Universidad Autónoma de Campeche

## **9 DIVULGACION Y DIFUSION**

### **•DIVULGACION Y DIFUSION**

- 04/10/2012 SERVICIOS A LA COMUNIDAD DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE BIOLOGÍA, INGENIERO BIOQUÍMICO AMBIENTAL Y LICENCIADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS, UAC (Facultad de Ciencias Químico Biológicas) , Nacional , Conferencias ,
- 17/07/2012 DISEÑO Y EVALUACIÓN DE NUEVOS FÁRMACOS PARA LA DIABETES, UAC (Radio Universidad ¡Ponte Xux! , Nacional , Radio ,
- 24/05/2012 LA BATALLA DE LOS ALIMENTOS:ORGÁNICOS VS

TRANSGÉNICOS, Instituto Campechano , Nacional , Conferencias ,  
03/06/2011 UTILIZACIÓN DE LACTOBACILLUS CASEÍ SHIROTA EN LA  
ELABORACIÓN DE UN POSTRE CONGELADO FUNCIONAL A  
BASE DE FRUTAS, Universidad Autónoma de Campeche , Nacional ,  
Ferias Científicas y Tecnológicas  
2013,2012,2011,2010, Organizador de festividades del Aniversario de la FCQB y Muestras de  
2008 Investigación Estudiantil de la FCQB  
2011, 2012 Organizador del primer Foro Estatal y Nacional de Ciencias Biológicas

M. EN C. JOSÉ EDUARDO MARTÍN POOL GÓMEZ  
PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR NIVEL "A"

