



Universidad Juárez del Estado de Durango

Facultad de Ciencias Químicas

G ó m e z P a l a c i o



2

**INFORME DE
ACTIVIDADES**

2013 – 2014



ADMINISTRACIÓN 2012 - 2018

**“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Gómez Palacio, Dgo., a 04 de Septiembre de 2014**

DIRECTORIO



C.P.C. y M.I. OSCAR ERASMO NÁVAR GARCÍA
RECTOR

M.I. JOSÉ VICENTE REYES ESPINO
SECRETARIO GENERAL

C.P. MANUEL GUTIÉRREZ CORRAL
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

C.P. ELEAZAR RAMOS VARELA
CONTRALOR

DR. JACINTO TOCA RAMÍREZ
DIRECTOR DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO ACADÉMICO

M.A. JESÚS JOB REZA LUNA
TESORERO

LIC. ANA BERTHA ADAME GARCÍA
ABOGADO GENERAL

DR. ALFONSO GUTIÉRREZ ROCHA
DIRECTOR DE SERVICIOS ESCOLARES

M.C.O. ALMA PATRICIA PIÑA GRISSMAN
DIRECTOR DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

C.P. MANUEL DE JESÚS MARTÍNEZ AGUILAR
DIRECTOR DE DESARROLLO Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

M.O.E. ANA MARÍA ALVAREZ DEL CASTILLO GONZÁLEZ
COORDINADORA INSTITUCIONAL DEL POSGRADO

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS



ADMINISTRACIÓN 2012 – 2018

DR. VÍCTOR MANUEL RODRÍGUEZ GONZÁLEZ
DIRECTOR

I.Q.A. ALMA ALEJANDRA PERALTA CABALLERO
SECRETARIA ACADÉMICA

DR. OMAR ALONSO LÓPEZ
SECRETARIO ADMINISTRATIVO

M.C. MÓNICA ANDREA VALDEZ SOLANA
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

DRA. AURORA MARTÍNEZ ROMERO
COORDINADORA DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS QUÍMICAS

DRA. MARÍA GUADALUPE CANDELAS CADILLO
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

DRA. PATRICIA RAMÍREZ BACA
ENCARGADA DE PROYECTOS ESPECIALES

I.Q.A. HILDA MEJÍA TORRES
COORDINADORA DE TRONCO COMÚN

DR. EDGAR HÉCTOR OLIVAS CALDERÓN
COORDINADOR DE LA CARRERA DE QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

I.Q.A. DANIEL MARTÍNEZ MUÑOZ
COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERO QUIMICO EN ALIMENTOS

M.C. ELBA NUÑEZ CASILLAS
ENCARGADA DEL DEPTO. DE TUTORÍAS

LIC. HADA GABRIELA FLORES AGUIRRE
ENCARGADA DE SERVICIOS ESCOLARES Y EDUCACIÓN INTEGRAL

DRA. MARÍA DE LOS ÁNGELES SAENZ ESQUEDA
COORDINADORA DEL DEPTO. DE EDUCACIÓN CONTÍNUA

ING. FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ RODRIGUEZ
ENCARGADO DE EVALUACIÓN Y ESTADÍSTICA

**I.Q.A. MARTHA ALICIA AGUILAR ALTAMIRANO
JEFA DEL LABORATORIO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS**

**M.C. MARÍA DEL SOCORRO CARRILLO ESCOBEDO
JEFE DEL LABORATORIO MULTIDISCIPLINARIO**

**LIC. JORGE SAMIR AGUIRRE MANZUR
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA.**

**M.C.B. JESSICA YAZMIN MARTINEZ MORALES
JEFA DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS CLÍNICOS**

**M.C. RODOLFO GERARDO CHEW MADINAVEITIA
JEFE DEL DEPTO. DE VINCULACIÓN Y DESARROLLO EMPRESARIAL**

**M.C. FERNANDO CASTRO BARRAZA
COORDINADOR DEL PROGRAMA DE SEGUIMIENTO A EGRESADOS**

**M.C. YOLANDA ARELLANO RECIO
COORDINADORA DEL DEPTO. PSICOPEDAGÓGICO Y DE NUTRICIÓN**

**DRA. CONCEPCIÓN GARCÍA LUJÁN
ENCARGADA DEL PROGRAMA DE ESTÍMULOS EL DESEMPEÑO DOCENTE**

**DRA. REBECA PÉREZ MORALES
COORDINADORA ACADÉMICA DE POSGRADO**

**M.C. JORGE ARMANDO MEZA VELAZQUEZ
JEFE DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN**

**DR. JUAN JOSÉ MARTÍNEZ GARCÍA
COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN DE POSGRADO**

**M.C. JORGE ALBERTO PEREYRA AVILA
JEFE DEL DEPTO. DE DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN**

**M.C. VICENTE LEDEZMA GARCÍA
COORDINADOR DEL DEPTO. DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**

**ING. GERARDO FRANCISCO ALDANA RUIZ
COORDINADOR DEL DEPTO. DE VINCULACION ACADÉMICA**

**M.C. SANDRA PATRICIA REZA NATERA
COORDINADORA DEL DEPTO. DE SERVICIO SOCIAL**

**ING. GLORIA SANJUANA SÁNCHEZ ESPINOZA
COORDINADOR DEL DEPTO. DE DEPORTES**

**LIC. LUIS ANTONIO MONTOYA JÁQUEZ
RESPONSABLE DEL DISEÑO DE DOCUMENTO 2° INFORME**

ÍNDICE DE CONTENIDO

DIRECTORIO	i
ÍNDICE DE CONTENIDO	iv
ÍNDICE DE TABLAS	v
ÍNDICE DE FIGURAS	vii
I. PRESENTACIÓN	1
II. DOCENCIA, ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y SERVICIO ESCOLAR.	2
PERSONAL DOCENTE	3
EDUCACIÓN CONTINUA.....	10
CONFERENCIAS, CURSOS, TALLERES, SIMPOSIUM Y CONGRESOS	10
INFORME FINANCIERO DEL 7° SIMPOSIUM.....	16
FORMACIÓN INTEGRAL	26
TUTORÍAS Y ASESORÍAS.....	36
DEPARTAMENTO PSICOPEDAGÓGICO.....	39
DEPARTAMENTO DE NUTRICIÓN.....	41
SERVICIO SOCIAL.....	41
POSGRADO E INVESTIGACIÓN.....	43
III. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN DE LOS SERVICIOS UNIVERSITARIOS.	47
IV. VINCULACIÓN Y DESARROLLO EMPRESARIAL	52
V. PLANEACIÓN, ADMINISTRACIÓN, INFRAESTRUCTURA Y GESTIÓN.	55
VI. ESTADO FINANCIERO	71
VII. MENSAJE FINAL	74

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Distribución de Planta Académica.....	3
Tabla 2. Habilitación de los profesores de tiempo completo, agosto de 2014.	3
Tabla 3. Habilitación de Profesores de Hora Semana Mes, Agosto 2014	4
Tabla 4. Principales actividades académicas	4
Tabla 5. Movilidad estudiantil	7
Tabla 6. Servicios escolares.....	8
Tabla 7. Registros académicos	9
Tabla 8. Programa de conferencias del 7° Simposium	12
Tabla 9. Instituciones participantes en el 7° Simposium.....	13
Tabla 10. Inscripción al 7° Simposium.....	14
Tabla 11. Cursos impartidos.....	14
Tabla 12. Egresos en informe financiero	16
Tabla 13. Ingreso Simposim	17
Tabla 14. Balance General	18
Tabla 15. Empresas patrocinadoras.....	18
Tabla 16. Actividades de Agosto 2013 de Formación Integral.....	26
Tabla 17. Actividades de Septiembre 2013 de Formación Integral.....	26
Tabla 18. Actividades de Octubre 2013 de Formación Integral.....	27
Tabla 19. Actividades de Noviembre 2013 de Formación Integral.....	28
Tabla 20. Actividades de Marzo 2014 de Formación Integral	31
Tabla 21. Actividades de Mayo 2014 de Formación Integral	31
Tabla 22. Actividades de Junio 2014 de Formación Integral.....	31
Tabla 23. Tutorías Agosto – Diciembre del 2013.....	36
Tabla 24. Planeación de enero – julio 2014.....	37

Tabla 25. Grupos con tutores semestre A 2014.....	38
Tabla 26. Relación de actividades semestre B 2013.....	39
Tabla 27. Relación de actividades semestre A 2014.....	40
Tabla 28. Atención a la solicitud de Cambio de Carrera.....	40
Tabla 29. Servicio social Agosto-Diciembre 2013.....	41
Tabla 30. Servicio Social Enero – Junio 2014.....	42
Tabla 31. Producción de los cuerpos académicos y colaboradores Agosto 2013 – Agosto 2014.....	46
Tabla 32. Eventos del depto. de difusión y promoción de la facultad.....	48
Tabla 33. Actividades del depto. de difusión y promoción de la facultad.....	49
Tabla 34. Convenios.....	51
Tabla 35. Prestación de servicios de análisis de laboratorio a productos alimenticios de empresas de la región.....	53
Tabla 36. Asesoría a empresas.....	53
Tabla 37. Cursos de capacitación a empresas.....	54
Tabla 38. Empresas apoyadas por SEDECO.....	54
Tabla 39. Dependencias gubernamentales.....	54
Tabla 40. Proyectos CONACYT.....	54
Tabla 41. Recursos ejercidos PIFI.....	58
Tabla 42. Resultados de evaluación de la satisfacción con el proceso semestre B 2013.....	65
Tabla 43. Resultados de evaluación de la satisfacción con el proceso Semestre A 2014.....	67
Tabla 44. Actividades del laboratorio de tecnología de alimentos.....	68
Tabla 45. Balance de Ingresos.....	72
Tabla 46. Balance de Egresos.....	72

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Constancia de acreditación del CACEI para el programa educativo de Ingeniería Química en Alimentos.....	3
Figura 2. Fotografías de la Inauguración del 7° Simposium Internacional de Ciencias Químicas 2013.....	11
Figura 3. Cena, Baile de Coronación, Eventos Culturales y Sociales	19
Figura 4. Cartel de Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura	20
Figura 5. Eventos culturales 1er Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura.....	21
Figura 6. Logo de la II tarde de Ciencia Tecnología y Cultura.....	21
Figura 7. Fotografías del evento en las instalaciones del parque la Esperanza	22
Figura 8. Cartel del Congreso estatal en Ciencias Biomédicas	22
Figura 9. Evidencias fotográficas del II Congreso Estatal en Ciencias Biomédicas y Expo-Quim 2014 Dr. Eduardo Aguirre Lagle.....	23
Figura 10. Cartel del Diplomado de Tópicos Selectos de Laboratorio Clínico	24
Figura 11. Cartel del diplomado de Tópicos de calidad y sustentabilidad	25
Figura 12. Homenaje a Javier Solís	28
Figura 13. Conferencia Tómatelo a Pecho.....	29
Figura 14. Crecemos en Conciencia	29
Figura 15. Concierto Orquesta de Cámara de la Escuela de Música Silvestre Revueltas de Gómez Palacio, Dgo.	30
Figura 16. Conferencia: Liderazgo emprendedor en la UJED	30
Figura 17. Inauguración XV Festival Cultural 2014.....	32
Figura 18. Exposición: La Estampa Trashumante	32
Figura 19. Conferencia Universidad Libre de humo de Tabaco	33
Figura 20. Conferencia E-Waste Problema Mundial.....	33
Figura 21. II Jornada de Formación Integral.....	34
Figura 22. Diversos Talleres: Emprendedores, Música, Capoeira.....	35

Figura 23. Actas de aprobación de la Maestría en Ciencias Químicas, por el Consejo de Estudios de Posgrado Institucional y la Honorable Junta Directiva de la UJED.	44
Figura 24. Cartel Maestría en Ciencias Químicas.....	45
Figura 25. XV Festival Cultural Universitario	47
Figura 26. Difusión y promoción de la Facultad	48
Figura 27. Promoción de la Facultad en diferentes eventos de difusión y extensión.	50
Figura 28. Acuerdo Magno de Colaboración Académica, Científica y Cultura entre la Universidad de las Islas Baleares de Palma de Mallorca España y la Universidad Juárez del Estado de Durango.....	51
Figura 29. Acuerdo de Colaboración entre el Instituto Tecnológico de Torreón y la FCQ - UJED	51
Figura 30. Construcción de aulas nuevas para el apoyo a la infraestructura de la Maestría en Ciencias Químicas	56
Figura 31. Infraestructura adquirida, Equipos PIFI	57
Figura 32. Constancia de asistencia a la I Reunión Internacional en Educación y Acreditación en Farmacia.....	59
Figura 33. Elaboración de ProDES	59
Figura 34. Resultados de evaluación del PIFI 2014 – 2015.....	60
Figura 35. Asistencia de los alumnos a Congresos: 12 alumnos al XVI Congreso de Ciencia y Tecnología de Alimentos en Guanajuato, Gto., del 28 al 30 de mayo de 2014..	61
Figura 36. Viaje de estudios de 15 alumnos de IQA para visitar empresas y al Instituto Tecnológico en Mazatlán, Sin., del 30 de abril al 2 de mayo de 2014.....	61
Figura 37. Movilidad de profesores a la UNAM.....	62
Figura 38. Participación de estudiantes en el XXIV Verano de la Investigación Científica	62
Figura 39. Participación de 3 alumnos de QFB en las Estancias cortas de investigación en la Facultad de Química de la UNAM en el periodo del 8 de junio al 4 de julio de 2014.	63
Figura 40. Habilidades Docentes del 27 al 30 de enero de 2014. 15 participantes docentes de la FCQ-GP	63
Figura 41. Participantes del curso Trabajo en Equipo en Organizaciones Inteligentes, del 11 – 13 diciembre 20 hrs. 20 participantes profesores del cuerpo directivo de FCQ-GP...	64

Figura 42. Diplomado en Equidad de Género. Del 9 de junio al 9 de julio, conformado por 3 módulos de 20 horas cada uno (60 horas en total). 30 participantes profesores de las facultades del campus Gómez Palacio de la UJED..... 64

Figura 43. Acta de acreditación del programa de Ingeniería Química de Alimentos 67

I. PRESENTACIÓN

En cumplimiento al marco normativo de nuestra Universidad, a dos productivos años del inicio de labores de la Administración 2012 – 2018 de la Facultad de Ciencias Químicas, Gómez Palacio de la UJED; y en el marco importante del 40 Aniversario del Núcleo Universitario y por ende del inicio de labores de la entonces naciente Escuela de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, antecesora de nuestra Facultad, me permito informar a nombre del Cuerpo de Administración de esta Unidad Académica, Secretarios, Coordinadores, Jefes de área, Encargados de Departamentos y Personal Administrativo de apoyo, las principales actividades desarrolladas por toda la comunidad Universitaria; así como el estado financiero que nuestra institución impulsó durante el período de Agosto de 2013 a Julio de 2014.

Con el propósito siempre firme de seguir cumpliendo con nuestra Misión de formar personas competentes en el área de las Ciencias Químicas con sentido humano, científico y social que propicien el bienestar regional, estatal y nacional; así como con una visión fija hacia el futuro, de ser una Facultad adaptable a las circunstancias nacionales y globales, y promoviendo los valores que como institución profesamos, estamos resueltos a seguir trabajando incansablemente por alcanzar los objetivos que nos permitan seguir avanzando día con día hacia la excelencia que nuestra Máxima casa de estudios del Estado se ha propuesto, para llegar a ser la mejor Universidad Pública del Norte del País.

Por lo anterior, haremos todo lo que esté a nuestro alcance y a la vez, en equipo con la administración central, seguiremos insistiendo en el perfeccionamiento de proyectos que nos permitan obtener los recursos extraordinarios que benefician el quehacer académico, docente, de investigación, de gestión y de tutorías que nuestra Facultad requiere para mejorar en todas sus funciones sustantivas, y ofrecer a nuestra razón de ser, que son nuestros estudiantes, las condiciones propicias para seguir desarrollando al máximo sus competencias profesionales y en comunión con el Modelo Educativo de la UJED, contribuir con su principal objetivo, que es ante todo, y después de todo, seguir formando para nuestra sociedad Seres Humanos, con bases sólidas en el saber, en el hacer y en el ser.

Atentamente,
Dr. Víctor Manuel Rodríguez González
Director

II. DOCENCIA, ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y SERVICIO ESCOLAR.

Uno de los aspectos más relevantes en este año, es la obtención de la acreditación de uno de nuestros Planes de Estudio. Ya era conocido por la comunidad universitaria de la Comarca Lagunera y del Estado, que el programa de Ingeniería Química de los Alimentos es un programa de calidad, puesto que nuestros egresados gradualmente han ido ganando espacios en la industria de los alimentos a nivel regional, nacional e internacional, así como en áreas afines de la investigación y de la docencia; espacios que hace años ocupaban profesionistas de otras especialidades. Sin embargo, hoy en día esa calidad ha sido reconocida por un organismo externo a la Universidad, ya que el día 2 de septiembre del año 2013, CACEI informó al Sr. Rector, M. I. Oscar Erasmo Nívar García, que de acuerdo al acta mil seiscientos siete del comité acreditador de este organismo, el programa de Ingeniería Química de Alimentos había sido acreditado; por lo tanto, ahora las dos licenciaturas que se ofertan en nuestra Facultad, que son Ingeniero Químico en Alimentos y Químico Farmacéutico Biólogo, son programas evaluados y acreditados por CACEI (Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería) y COMAEF (Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Farmacéutica), respectivamente.

Lo anterior, demuestra a la comunidad universitaria de nuestra Facultad, que con el trabajo en equipo se puede vencer cualquier adversidad y lograr cualquier objetivo por muy ambicioso que éste sea, ya que para lograrlo, tuvieron que participar y colaborar todos y cada uno de los departamentos que conforman la administración de la Facultad, con especial reconocimiento a los departamentos de Planeación, Evaluación y Estadística, las Secretarías Académica y Administrativa, la División de Estudios de Posgrado e Investigación, la Coordinación del programa en mención y por supuesto gracias también al apoyo y confianza de la Administración Central; pero sobre todo, gracias a la participación de todos y cada uno de los actores del proceso de enseñanza – aprendizaje como son la planta docente y el alumnado. Así, se demuestra también ante la sociedad, que la universidad está trabajando de manera pertinente. Lo cual implica una gran responsabilidad para la actual administración de la Facultad, ya que una vez que se inicia con un reconocimiento de calidad comprobada, ésta no se puede abandonar ni detener.

La Universidad actual a la que pertenecemos, exige muchos y nuevos retos, es por ello que la Secretaría Académica y el Departamento de servicios escolares, se han dado a la tarea de reorganizar pertinente y paulatinamente los procedimientos y servicios escolares, además de llevar a cabo con entusiasmo y dedicación sus funciones fundamentales, como son, la atención respetuosa y expedita para alumnos, exalumnos y profesores, teniendo al corriente la información, trámites y registros referentes al área correspondiente, de tal forma que se expone a continuación, el estado que actualmente presenta nuestra Facultad en lo relativo a docencia, actividades académicas y servicios escolares.



Figura 1. Constancia de acreditación del CACEI para el programa educativo de Ingeniería Química en Alimentos

PERSONAL DOCENTE

Tabla 1. Distribución de Planta Académica

PROFESORES	No
Profesores de tiempo completo	23
Profesores Hora Semana Mes	83
Profesores de medio tiempo	1
Total	107

PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO

Tabla 2. Habilitación de los profesores de tiempo completo, agosto de 2014.

Habilitación	2014	%
PTC	23	100
Maestría	8	34.78
Doctorado	14	60.83
Posgrado	22	95.65
Perfil PROMEP	13	56.52
SIN	4	17.4

En comparación al año pasado, este año tenemos en la planta docente dos nuevos PTC, ya que se lograron gestionar dos plazas de Profesor de Tiempo Completo mediante la promoción de dos compañeros con plaza de profesor de hora semana mes. También dos PTC más obtuvieron reconocimiento como perfil PROMEP y dos profesores más de tiempo completo lograron ingresar en el Sistema Nacional de Investigadores con el reconocimiento en el Nivel 1, todo lo anterior, viene a elevar indicadores importantes para la Universidad, que si bien es cierto, la mayor parte del reconocimiento pertenece a los mismos docentes, las políticas estratégicas de nuestra Universidad, permiten y promueven que nuestros profesores se sigan preparando día con día para poder alcanzar éstos estándares de calidad.

PROFESORES DE HORA SEMANA MES.

Tabla 3. Habilitación de Profesores de Hora Semana Mes, Agosto 2014

Habilitación	2013	%
PHSM	83	100
Licenciatura	34	40.96
Maestría	39	46.98
Doctorado	10	12.04
Posgrado	49	59..03

PRINCIPALES ACTIVIDADES ACADÉMICAS REALIZADAS DURANTE EL PERÍODO AGOSTO 2013 – JULIO 2014.

Tabla 4. Principales actividades académicas

ACTIVIDAD DESARROLLADA	PERÍODO O FECHA	CARRERA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DE EVIDENCIAS
Modificación de las siguientes cláusulas al Reglamento Interno vigente de la FCQ. 1. Capítulo Décimo segundo. Inciso 51. Fracción XII. 2. Capítulo Décimo noveno, Inciso 100, Fracción f. Elaboración del Reglamento Interno de Cursos Intersemestrales	Semestre B-2013	Ambas	2	Reglamento Interno de la FCQ Reglamento Interno de Cursos Intersemestrales
Estudio de Trayectoria Escolar	Semestre A-2014	Ambas	1	Estudio de Trayectoria

ACTIVIDAD DESARROLLADA	PERÍODO O FECHA	CARRERA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DE EVIDENCIAS
Proceso de selección de Aspirantes a la oferta educativa de la FCQ	Semestre B-2013 y A-2014	Ambas	2	Documentes generados y evaluados por la comisión de admisión: <ul style="list-style-type: none"> - Examen Psicométrico - Entrevista - Examen de conocimientos (B-2013) - Examen Ceneval (A-2014)
Proceso de Solicitud de intercambio académico con la UNAM	Oct 2013	Ambas	21	Solicitud de Cursos para el VIII Symposium
		Ambas	6	Solicitud de estancia para docentes por 2 semanas con investigadores de la Facultad de Química UNAM para movilidad docente
Platica de sensibilización para la búsqueda de acreditación como Universidad Libre de Humo de Tabaco. Universidad Saludable	Abril 2014	AMBAS	1	Impartido por el Departamento de Extensión Universitaria a cargo de la Maestra Patricia Piña. Fotografías
Trámites para Firma de Convenios para realización de Prácticas Universitarias (residencias)	Sem. A 2014	Ambas	3	Trámites para firma de convenio con las siguientes instituciones: <ul style="list-style-type: none"> - SSA.- Gómez Palacio, Torreón y Durango - IMSS.- Durango - ISSSTE.- Gómez Palacio, Torreón y Durango
Sistema de indicadores Universitarios con perspectiva de Género	Sem A 2014	Ambas	1	Diplomado avalado e impartido por ANUIES
	Sem B 2014	Ambas	1	Platicas de sensibilización y prevención de violencia de genero

ACTIVIDAD DESARROLLADA	PERÍODO O FECHA	CARRERA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DE EVIDENCIAS
Sistematizar el registro de adeudos de materiales usando el SESCO	SEM A 2014	Ambas	1	Registro en el sistema de los adeudos
Curso de Inducción	Sem B 2013 y Sem A 2014	Ambas	2	Listas de Asistencia
Curso Remedial	Sem A 2014	Ambas	1	Listas de Asistencia
Calendarización de 2 academias al semestre	Sem B 2013 y Sem A 2014	Ambas	4	Actas de academias
Reuniones con egresados	Sem B 2013	Ambos	2	Listas de asistencia

Tabla 5. Movilidad estudiantil

PERÍODO O FECHA	CARRERA/UNIVERSIDAD DESTINO	No. Alumnos	DESCRIPCIÓN DE EVIDENCIAS
Sem B 2013	QFB UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA	1	CARTA DE ACEPTACIÓN/CALIFICACIÓN
	QFB UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN	1	CARTA DE ACEPTACIÓN/CALIFICACIÓN
	QFB UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ	1	CARTA DE ACEPTACIÓN/CALIFICACIÓN
	IQA UNAM	8	PROGRAMA DE ESTANCIAS CORTAS 2013 “Secado Sustentabilidad y Cultura Ambiental en el Laboratorio de Ingeniería Química”
	QFB POLITÉCNICO NACIONAL	1	VERANO DE INVESTIGACIÓN
Sem A 2014	QFB UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA	1	CARTA DE ACEPTACIÓN
	IQA UNNOBA (UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ARGENTINA)	1	CARTA DE ACEPTACIÓN
Programación para Sem. B 2014	IQA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ	2	Documentación de solicitud
	QFB UNAM	3	CARTA DE ACEPTACIÓN
	QFB UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA	2	CARTA DE ACEPTACIÓN
	QFB UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TRUJILLO, PERÚ	2	CARTA DE ACEPTACIÓN
	IQA UNNOBA (UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES ARGENTINA)	1	CARTA DE ACEPTACIÓN
	QFB UNAM	4	PROGRAMA ESTANCIAS CORTAS 2014 Dra. Ángeles Sáenz Esqueda
	Ambas VERANO CIENTÍFICO	6	PROGRAMA VERANOS DE INVESTIGACIÓN Dra. Guadalupe Candelas Cadillo

Tabla 6. Servicios escolares.

ACTIVIDAD DESARROLLADA	PERÍODO O FECHA	CARRERA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DE EVIDENCIAS
Trámite de Seguro facultativo	Sem B 2013 y Sem A 2014	Ambas	-	Trámite ante departamento responsable de Seguro facultativo.
Becas	Sem B 2013 y Sem A 2014	Ambas	2012-2013 (125) 2013-2014 (142) 9 10 20 5	- PRONABES - García Calderón - Alimenticias - CUAAL - Madres Solteras
Concursos por Oposición	Sem B 2013 y Sem A 2014	Ambas	6	- Bioquímica I - Termodinámica química - 2 plazas para PTC - Inmunología II - Farmacognosia I y II
Oferta de cursos opción tesis	Sem A 2014	Ambos	2	“Tópicos selectos de laboratorio clínico” “Tópicos de calidad y sustentabilidad”
Movilidad Docente	Sem B 2013	QFB	3	Movilidad a la Facultad de Química UNAM en el área de Farmacia. Evidencias informes y constancias
	Sem A 2014	IQA	3	Movilidad a la Facultad de Química UNAM en el área de Farmacia. Evidencias constancias

Tabla 7. Registros académicos

REGISTRO	PERÍODO O FECHA	CARRERA	No.
INSCRIPCIONES	SEM. B-2013	Q.F.B.	557
		I.Q.A.	148
	SEM. A-2014	Q.F.B.	529
		I.Q.A.	124
PROCESO DE ADMISIÓN EXANI II	SEM. B-2013 ASPIRANTES	Q.F.B.	182
		I.Q.A.	32
	SEM. A-2014 ASPIRANTES	Q.F.B.	158
		I.Q.A.	53
	SEM. B-2013 ACEPTADOS	Q.F.B.	89
		I.Q.A.	23
	A-2014 ACEPTADOS	Q.F.B.	86
		I.Q.A.	33
TITULACIÓN	22 AGO. 2013 AL 30 JUNIO 2014	QFB	44
	22 Abril 2013 AL 30 de junio	IQA	30
EGRESADOS	SEM. B-2013	IQA	21
		QFB	54
	SEM. A-2014	IQA	11
		QFB	35
MEDALLA AL MÉRITO ACADÉMICO	SEM. B-2013	QFB	15
		IQA	2
	SEM. A 2014	QFB	9
		IQA	2
DESERCIONES	SEM. B-2013	IQA	10
		QFB	17
	SEM. A-2014	IQA	7
		QFB	10
REZAGOS	SEM. B-2013	IQA	8
		QFB	16
	SEM. A-2014	IQA	12
		QFB	14

EDUCACIÓN CONTINUA

La educación continua universitaria tiene como objetivo fortalecer la calidad educativa a través de la actualización de los profesores, exalumnos y el alumnado, por lo tanto se refiere al conjunto de actividades académicas que propicien la superación personal y profesional de la comunidad universitaria.

De tal manera, la Facultad de Ciencias Químicas declara como una de sus metas, la de constituirse en la oferta educativa más importante de programas en esta disciplina, para que éstos se incorporen paulatinamente al proyecto de vida del país y de los mexicanos, así como para coadyuvar en los procesos institucionales de internacionalización y de certificación profesional, con base en estándares de calidad de la Universidad y de los organismos acreditadores.

La Coordinación de Educación continua dependiente de la Secretaría Académica, de la Facultad de Ciencias Químicas de la UJED, Unidad Gómez Palacio, reconoce también a los egresados de las carreras de Químico Farmacéutico Biólogo y de la carrera de Ingeniero Químico en alimentos, como uno de los beneficiarios de sus actividades académicas.

Nuestra infraestructura técnica y una planta académica de calidad nos posibilitan para ofrecer las siguientes actividades de educación continua:

- Diplomados, cursos y talleres
- Conferencias y videoconferencias
- Seminarios y simposios
- Educación en línea y formación docente

Los beneficios que se ofrecen, para el participante, incluyen:

- Actualización en el conocimiento profesional y práctica constante, con competencias actualizadas.

CONFERENCIAS, CURSOS, TALLERES, SIMPOSIUM Y CONGRESOS

1. El Simposium Internacional en Ciencias Químicas en su Séptima edición tuvo por lema “Alimentación y Salud en el Siglo XXI” y se realizó del 21 al 24 de Octubre 2013, con 2 Conferencias Magistrales y 6 conferencias más, dos impartidas de manera simultánea para las dos disciplinas, por profesionales expertos en cada una de las áreas, así como 32 cursos de diversos temas para las carreras de IQA y QFB, con ponentes nacionales e internacionales.

A continuación se detallan de manera gráfica y escrita, las diferentes actividades llevadas a cabo durante el evento anual más importante de nuestra Facultad en el año 2013.

7^o SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE
CIENCIAS QUÍMICAS
"Alimentación y Salud en el Siglo XXI"



Figura 2. Fotografías de la Inauguración del 7º Simposio Internacional de Ciencias Químicas 2013.

PROGRAMA DE CONFERENCIAS DEL 7° SIMPOSIUM

Tabla 8. Programa de conferencias del 7° Simposium

EVENTO	PONENTE / LUGAR	
<p style="text-align: center;">Conferencia Magistral “Impacto de los hongos fitopatógenos que afecta a los frutos”</p>	<p style="text-align: center;">DR. ALEXANDRO BONIFAZ TRUJILLO Autor del libro “ Micología Médica Básica” / UNAM</p>	
<p style="text-align: center;">Conferencia Magistral “ Epidemias Pediátricas y su Relación con los alimentos”</p>	<p style="text-align: center;">DR. JAVIER HERNÁNDEZ COVARRUBIAS Conferencista en Europa, Norte, Centro y Sudamérica</p>	
<p style="text-align: center;">Diagnóstico de la Coccidiomicosis” (Alumnos de QFB)</p>	<p style="text-align: center;">DR. ALEXANDRO BONIFAZ TRUJILLO Universidad Nacional Autónoma de México</p>	
<p style="text-align: center;">“BIOTECNOLOGÍA. Algunos logros y perspectivas” (Alumnos de IQA)</p>	<p style="text-align: center;">DRA. ANNA ILINÁ Investigadora en el Departamento de Biotecnología de la Facultad de Ciencias Químicas de la UA de C</p>	
<p style="text-align: center;">“ Estrés Oxidativo y Enfermedades Crónico-degenerativas” (Alumnos de QFB)</p>	<p style="text-align: center;">DR. JONATHAN ISAAC ARAUZ CABRERA Cinvestav Zacatecano / Instituto Politécnico Nacional</p>	
<p style="text-align: center;">“Creacion y Aplicación de Sabores en la Industria Alimentaria” (Alumnos de IQA)</p>	<p style="text-align: center;">ING. JUAN JOSÉ TUEME CANALES International Flavors and Fragrances (IFF)</p>	
<p style="text-align: center;">“Importancia Clínica del Coprológico” (Alumnos de QFB)</p>	<p style="text-align: center;">M.C. ROSA MARIA SANCHEZ MANZANO Escuela Nacional de Ciencias Biológicas / Instituto Politécnico Nacional</p>	
<p style="text-align: center;">“ Proceso de Elaboración de Cerveza” (Alumnos de IQA)</p>	<p style="text-align: center;">ING. CÉSAR MARTÍNEZ SOTO Cervecería Modelo S. de R. L.</p>	
<p style="text-align: center;">FORO “ Alimentación y Salud en el siglo XXI” Participación de los Diferentes Ponentes</p>	<p style="text-align: center;">MODERADOR DR. JOSÉ DE JESUS ALBA ROMERO Facultad de Ciencias Químicas Universidad Juárez del Estado de Durango</p>	

Tabla 9. Instituciones participantes en el 7º Simposium

<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Nacional Autónoma de México. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional Unidad Durango IPN. • Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía IPN. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Centro de Investigación de Estudios Avanzados de Zacatenco. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Instituto de Investigación Científica UJED. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Facultad de Medicina UASLP. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Facultad de Ciencias Químicas Durango, UJED. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, Unidad Laguna. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Instituto de Ciencia y Medicina Genómica. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Centro de Investigación Biomédica. (CIB). 	
<ul style="list-style-type: none"> • Unidad Médica Familiar No. 4 del Instituto Mexicano del Seguro Social. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio de Biología Molecular y Celular, Facultad de Ciencias Químicas Unidad Durango, UJED. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Iberoamericana. 	
<ul style="list-style-type: none"> • División de estudios de postgrado, Facultad de Agricultura y Zootecnia, UJED. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de Coahuila. • Facultad de Medicina Unidad Torreón, U. A. de C. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Facultad de Estudios Superiores, UNAM, Cuautitlán. 	

Tabla 10. Inscripción al 7° Simposium

Alumnos FCQ:	637
Maestros FCQ:	64
Externos:	5
	—————
TOTAL INSCRITOS:	706

Tabla 11. Cursos impartidos

CARRERA	NO. CURSOS
Químico Farmacéutico Biólogo	13
Ingeniero Químico en Alimentos	6
Tronco Común	13
Total:	32

Carteles premiados:

Reconocimiento y \$1,500.00 en efectivo.

Ciencias Biomédicas

Comparación de 4 métodos de extracción de ADN a partir de muestras sanguíneas y su utilización en análisis moleculares por PCR. Ríos S. E., Calleros R. E. Y, Sierra C. E., Pérez M. R.

Universidad Juárez del Estado de Durango, Facultad de Ciencias Químicas Campus Gómez Palacio.

Alimentos Funcionales

Contenido de polifenoles totales y actividad antioxidante de infusión de hojas de chaya (*Cnidoscolus chayamansa*) en diferentes condiciones

Castro Cardiel A. E., Martínez García J. J., Aguilera Ortiz M., Ramírez Baca P., Candelas Cadillo M. G. Facultad de Ciencias Químicas en Gómez Palacio de la Universidad Juárez del Estado de Durango.

Ciencia y Tecnología de Alimentos

Dulce tipo natilla elaborado a base de crema de coco (*Cocos nucifera L.*)

Barajas D. E. S., Barragán M. O., Camargo V. N. P., Regalado M. J. O., González M. R., Madrigal A. L. V. Universidad de Colima, Facultad de Ciencias Químicas.

Química Farmacéutica y Clínica

Efecto antibacteriano y antituberculoso de extractos de las hojas del mezquite (*Prosopis juliflora*) sobre bacterias que afectan el tracto respiratorio.

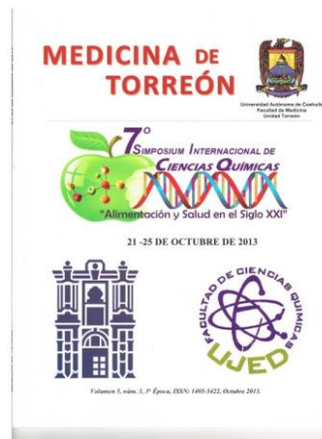
Rodríguez A. L. E., Balderas G. Y. A., Garza G. E., Ramírez C. M. A., Favela H. J. M. de J.

Facultad de Ciencias Químicas Universidad Juárez del Estado de Durango. Servicio de Gastroenterología Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González Universidad Autónoma de Nuevo León. Facultad de Ciencias Químicas.

Publicación de Artículos:

• **Publicación de 15 artículos, Revista Medicina de Torreón de la Universidad Autónoma de Coahuila.**

- **Volumen 5, núm. 3, 3ª. Época**
- **ISSN: 1405-5422**
- **Octubre 2013**
- **Ciencia y tecnología de alimentos**
- **Química farmacéutica y clínica**
- **Ciencias biomédicas**
- **Alimentos funcionales**



INFORME FINANCIERO DEL 7° SIMPOSIUM

Tabla 12. Egresos en informe financiero

CONCEPTO	MONTO
BOLETOS AVION VIAJES INTERLAG	\$28,323.00
MALETINES Y PLUMAS	\$64,000.00
CAMISETAS IMPRESAS PROMOPLUS	\$30,000.00
CONFERENCIAS Y BAILE, HOTEL POSADA DEL RIO	\$228,000.0
BAILE DE CORONACION	\$19,000.00
REGALOS CONFERENCISTAS	\$8,100.00
IMPRESIÓN DE REVISTA	\$22,434.40
CONFERENCIAS Y BAILE	\$8,675.00
CANASTAS P/REGALOS)	\$2,000.00
BOTANAS	\$5,712.00
VARIOS DE CORONACION	\$11,000.00
BANDAS PARA EDECANES	\$825.00
CAMISOLAS P/SOFTBOL	\$3,450.00
COMIDA CON PONENTES	\$2,050.00
PASAJE CONFERENCISTA	\$950.00
GAS LAB. DE ALIMENTOS	\$2,881.11
BOLSA P/KIT	\$791.11
LAVADO DE MANTEL	\$100.00
CAZO DE COBRE	\$500.00
OPALINA Y CINTA 2 CARAS	\$1,492.43
REFRESCOS TE Y AGUA	\$5,712.00
TARIMA CONJ. MUSICAL	\$4,500.00

CONCEPTO	MONTO
PACA DE SILO NOCHE MEX.	\$200.00
TRANSPORTE	\$580.00
GASTOS LUCHA LIBRE	\$6,500.00
1ER. LUGAR CONCURSO	\$1,500.00
1ER. LUGAR CONCURSO CARTELES	\$1,500.00
1ER. LUGAR CONCURSO CARTELES	\$1,500.00
AMPAYEOS, PELOTAS Y R.	\$1,500.00
GASOLINA	\$700.00
GASOLINA	\$500.00
LIQ. CAZO Y PAGO CONCUR	\$485.00
MAT. CURSO PANIFICACION	\$2,397.69
MAT. PARA CURSO	\$784.21
TORTILLAS CENA NOCHE M.	\$650.00
INSUMOS C. COMPUTO	\$1,052.55
GTOS. SIMPOSIUM, GASOLI	\$5,000.00
APOYOS SERGIO, ISRAEL, HOSPEDAJE CONFERENCIS	\$12,700.00
T O T A L	\$518,089.00

Tabla 13. Ingreso Simposim

CONCEPTO	NÚMERO	MONTO
ALUMNOS INSCRITOS	635	\$317,500.00
ALUMNOS CONDONADOS	2	\$0.00
CATEDRATICOS	64	\$32,000.00
EXTERNOS	5	\$4,500.00
T O T A L :	702	\$354,000.00

Tabla 14. Balance General

BALANCE GENERAL		
EGRESOS:	\$518,089.00	
INGRESOS:	\$354,000.00	
RECURSOS PROPIOS FCQ:		\$164,089.00

Tabla 15. Empresas patrocinadoras

EMPRESA	PRODUCTO	
BARCEL, S.A. DE C.V.	1000 Obsequios (Alcancías)	
TYSON DE MÉXICO	CURSO-TALLER MARINADOS DE POLLO (MATERIAS PRIMAS)	
INDUSTRIAS MUR	10 KG. DE PRODUCTO	
CHILCHOTA ALIMENTOS, S.A. DE C.V.	1000 Yogurt 1000 Jugos 50 kg de queso Curso: Quesos maduros Manta alusiva al evento	
Grupo GRUMA	Curso de panificación	

EMPRESA	PRODUCTO	
PEPSI, S.A. DE C.V.	250 té, 250 aguas, hieleras y toldos	
INCUBADORA DE EMPRESAS UJED GÓMEZ	6 noches de hotel	
PRODUCTOS ALIMENTICIOS LA MODERNA, S.A. DE C.V.	2 noches de hotel 800 paquetes de galletas	
EMPRESA EL COMAL, FRAPE	100 kg carne 3 noches de hotel	
CERVECERÍA MODELO	Artículos promocionales, conferencia y curso	



**Figura 3. Cena, Baile de Coronación,
Eventos Culturales y Sociales**

Primera Tarde Ciencia, Tecnología y Cultura

Con la finalidad de ofrecer más espacios para la obtención de formación integral entre los alumnos, así como la apreciación del arte y la cultura, el Departamento de Educación Continua en coordinación con los departamentos de Extensión y Difusión y Formación Integral, planearon y coordinaron una tarde de convivencia científico - cultural entre la comunidad universitaria de la Facultad de Ciencias Químicas, a manera de exposición de conocimientos y logros adquiridos durante en el transcurso de semestre B 2013 derivados de las unidades de aprendizaje, además de hacer extensiva la invitación a padres de familia y sociedad en general. Dicho evento se llevó acabo el 11 de noviembre del 2013, en las Instalaciones del Teatro Alberto M. Alvarado de la Ciudad de Gómez Palacio, Dgo.



Figura 4. Cartel de Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura



Canciones

Cultura

folklor

Figura 5. Eventos culturales 1er Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura.



Universidad Juárez del Estado de Durango
La Facultad de Ciencias Químicas
Celebra la
II Tarde de Ciencia Tecnología y Cultura



Figura 6. Logo de la II tarde de Ciencia Tecnología y Cultura

Un evento de fin de curso que sirvió nuevamente para manifestar la capacidad de los alumnos y para exponer sus productos, derivados del esfuerzo demostrado durante todo el

semestre A 2014. Se llevó a cabo en las instalaciones del parque la Esperanza en Gómez Palacio, Dgo., el día 2 de junio del 2014.



Figura 7. Fotografías del evento en las instalaciones del parque la Esperanza

II Congreso Estatal en Ciencias Biomédicas y Expoquim 2014 Dr. Eduardo Aguirre Lagle.



Un hombre emprendedor que sabe darle valor a la vida, a las personas, a la profesión. De gran conocimiento, talento, amistad y admiración de quienes lo rodean. Un hombre inteligente, exitoso, empresario, próspero y maestro de profesionistas y estudiantes de laboratorio clínico por varias generaciones, así es el Doctor Eduardo Aguirre Lagle.



El Colegio e Químicos Clínicos del Estado de Durango AC
 La Universidad Juárez del Estado de Durango
 a través de la
 La Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio
 La Facultad de Ciencias Químicas Durango

Tienen el Honor de
 Invitarlo a usted

a la Ceremonia de
Inauguración
 del
Congreso estatal
en
Ciencias Biomédicas
 y
 Expo-Quim 2014

Dr. Eduardo Aguirre Lagle

6, 7 y 8 de Junio 2014



Figura 8. Cartel del Congreso estatal en Ciencias Biomédicas

El Colegio de Químicos Clínicos del Estado de Durango AC en coordinación con la Federación Nacional de Químicos Clínicos CONAQUIC y las Facultades de Ciencias Químicas

Unidad Durango y Unidad Gómez Palacio, celebraron en las instalaciones del Edificio Central de Rectoría de la UJED en la Ciudad de Durango los días 6, 7 y 8 de Junio de 2014; el **II Congreso Estatal en Ciencias Biomédicas y Expoquim 2014 Dr. Eduardo Aguirre Lagle**.

Un evento a nivel estatal con más de 30 ponentes nacionales y reconocidos a nivel internacional, expertos en diversas áreas del laboratorio clínico y en diversos microorganismos causales de enfermedad. Se contó con la presencia y participación de autoridades de la Universidad, del Colegio y de la Federación.

Fueron 14 cursos pre congreso y 28 conferencias, 2 conferencias magistrales y algunas simultáneas, sus eventos culturales y sociales hicieron que este evento fuera único en el estado de Durango.



Figura 9. Evidencias fotográficas del II Congreso Estatal en Ciencias Biomédicas y Expo-Quim 2014 Dr. Eduardo Aguirre Lagle.

La Secretaría Académica a través del Departamento de Educación Continua ofreció el Diplomado de tópicos selectos de laboratorio clínico con opción a Curso de Titulación para alumnos egresados de la carrera de QFB. Con duración de 150 hrs. 15 de Junio a 15 de Agosto de 2014.

Impartido por el Dr. José de Jesús Alba Romero y la Dra. Aurora Martínez Romero, en coordinación con el Colegio de Químicos Clínicos del Estado de Durango y la Federación de Químicos Clínicos CONAQUIC. Con una asistencia de 35 alumnos de los cuales 31 se inscribieron con opción de titulación y 30 se titularon.

La Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio UJED
 Y
El Colegio de Químicos Clínicos del Estado de Durango A.C.

Ofrecen



Diplomado



Y

Curso de Titulación

“Tópicos Selectos de Laboratorio Clínico”
 Teórico Práctico



Dirigido a:

- + Exalumnos pendientes de titulación QFB
- + Profesionistas que deseen actualizar su practica clínica

Valor curricular de
150 h crédito

Impartido por expertos

Dr. José de Jesús Alba Romero
 Dra. Aurora Martínez Romero
 Dra. Concepción García Lujan
 Quím Virginia Orozco Mora

Del 15 de Junio al 15 de Agosto 2014

4 horas diarias

Lunes a Viernes de 16:00 a 20:00

Al término del curso se presentará seminario de titulación.

Mayores Informes

Dr. Omar Alonso López Dirección FCQ Extensión 109
 Dr. José de Jesús Alba Romero Posgrado FCQ Extensión 118
 Tel. FCQ 7158810/7152964

Figura 10. Cartel del Diplomado de Tópicos Selectos de Laboratorio Clínico

Otro curso Opción Tesis que se ofreció para exalumnos de la Facultad con la finalidad de incrementar los índices de titulación fue en junio de este año, con el título, Diplomado para Opción de Titulación “Tópicos de Calidad y Sustentabilidad”, impartido por la Dra. María Luisa López Segura, con una duración de 80 horas durante 5 semanas.



Logo of Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED) and Facultad de Ciencias Químicas, Campus Gómez Palacio. The logo includes a stylized atom and the text 'FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS UJED'.

**DIPLOMADO PARA OPCIÓN DE TITULACIÓN
"TÓPICOS DE CALIDAD Y SUSTENTABILIDAD"**

DIRIGIDO A ALUMNOS Y EGRESADOS DE:
INGENIERÍA QUÍMICA EN ALIMENTOS

Duración: 80 horas Fecha: 03 de Junio al 05 de Julio de 2014
(50 horas teóricas y 30 horas de práctica para el desarrollo de un proyecto de aplicación)

MODALIDAD
Clases presenciales y asesoría durante 5 semanas
Se generará un proyecto de aplicación en la industria de lo visto en el curso.
Se tendrán sesiones de asesoría los sábados para el desarrollo del proyecto.
Se presentará el proyecto y será evaluado para cubrir el requisito de titulación.
(Memoria de curso opción tesis)
Se proporcionará el material del curso en formato digital.

DURACIÓN
5 semanas (80 horas)
16 horas /semana

HORARIO
Martes-Viernes de 5-8 pm (clases 12 h/semana)
Y sábado de 9 am a 1 pm (asesoría de proyecto 4 h/semana)
1 Alumnos de 9º Semestre que cumplan con los requisitos de titulación

CUPO MÁXIMO
25 PERSONAS

COSTO
\$ 3,500.00

Profesora : Dra. María Luisa López Segura



Figura 11. Cartel del diplomado de Tópicos de calidad y sustentabilidad

FORMACIÓN INTEGRAL

De acuerdo con el Modelo Educativo, la Formación Integral del estudiante, es el proceso en el que se contemplan actividades que el alumno deberá de realizar y contribuyan de manera integral a la adquisición de competencias complementarias de corte científico, filosófico, tecnológico, cívico, social, artístico y deportivo. Actividades como foros, congresos, simposios, conferencias, seminarios, cursos, talleres, concursos, campañas, brigadas, estancias académicas, actividades artísticas, culturales y deportivas entre otras.

Es por esta razón, que el departamento de Formación Integral de la Facultad, preocupado siempre por brindar esta parte importante de la formación de los futuros profesionistas, oferta de manera sistemática un conjunto de acciones y estrategias que a continuación se presentan en lo correspondiente al ciclo informado.

Tabla 16. Actividades de Agosto 2013 de Formación Integral

AGOSTO		
EVENTO	DÍA	LUGAR
Homenaje a Javier Solís	20	Teatro Alvarado
Cineclub ""Nosotros los Nobles"	30	FCQ AULA 6
Integración Grupal (Crecemos en Conciencia) Grupo 1 A	28	FCQ Aula 4
Integración grupal (crecemos con conciencia)	29	FCQ interactiva
Integración Grupal (Crecemos en Conciencia) Grupo 1 C	30	FCQ aula 7

Tabla 17. Actividades de Septiembre 2013 de Formación Integral

SEPTIEMBRE		
EVENTO	DÍA	LUGAR
Recital del Quinteto Gómez Palacio	11	Teatro Alvarado
Banda Municipal de Torreón	12	Teatro Alvarado
Apoyo de víveres para damnificados por lluvias	1 al 15	FCQ
Autoestima (Crecemos en Conciencia) Grupo 1 B	02	FCQ aula 7
Mini Foro Centro de Integración Juvenil	2	Aula de Grupo.
Conferencia Liderazgo Emprendedor en la UJED	04	Auditorio de FICA
Integración Grupal (Crecemos en Conciencia) Grupo 1 B	5	Interactiva de FCQ
Foro Interno FCQ Centro de Integración Juvenil	9	Interactiva de FCQ
Administración de Emociones y Estrés (Crecemos en Conciencia)	9	Interactiva de FCQ
Resolución de Conflictos (Crecemos en Conciencia)	13	Interactiva de FCQ
Taller de Integración Grupal (Crecemos en Conciencia) Grupo 1D	17	Interactiva de FCQ
Plática " Programación Neurolingüística" Grupo 2 D	19	Interactiva de FCQ
Foro municipal IMJ	24	IMJ
Derechos Sexuales, Derechos Fundamentales (Crecemos en Conciencia)	25	Aula Interactiva

Expo recicla laguna 2013	25	Expo feria Gómez Palacio
Derechos sexuales, Derechos Fundamentales	26	FCQ aula 4
Evaluación de puestos (crecemos en conciencia) 3 C	09	FCQ aula interactiva
Evaluación de puestos (crecemos en conciencia) 3 A	11	FCQ aula 6
Visita a la Empresa ADM (Extracción de Aceite de Soya)	6	ADM
Plática "Liderazgo" Grupo 3D	19	Interactiva de FCQ
Visita a Empresa Grupo Modelo	30	Grupo Modelo

Tabla 18. Actividades de Octubre 2013 de Formación Integral

OCTUBRE		
EVENTO	DÍA	LUGAR
III Concurso Interno de Canto Participante	8	Interactiva FCQ
III Concurso Interno de Canto Espectador	8	Interactiva FCQ
Concierto Didáctico "Orquesta de Cámara " Silvestre Revueltas"	19	Teatro M. Alvarado.
Curso Simposium " Elaboración de quesos Maduros y Yogurth"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Parasitología y Uroanálisis"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Alimentación y su Influencia en la Salud Mental	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Tópicos Selectos de Farmacología"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Agricultura Orgánica ¿Qué comeremos mañana?"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Aspectos Importantes a Considerar en la Elaboración de Mantequilla y Margarina"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Panificación: Inducción a la vida saludable"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Proceso de Elaboración de Cerveza"	22 al 24	FCQ GP
Curso Simposium " Genética de la Obesidad"	22 al 24	FCQ GP
Conferencias Simposium	21	Centro de Convenciones Posada del Río.
Recolección de víveres "Damnificados Manuel e Ingrid"	1 al 5	FCQ
Derechos Sexuales, Derechos Fundamentales (Crecemos en Conciencia)	4	Aula 5
Programación Neurolingüística	7	Auditorio de FICA
Codependencia (Crecemos en Conciencia)	7	Interactiva FCQ
Codependencia (Crecemos en Conciencia)	8	Aula 13 FCQ
Laguna Yo Te Quiero	12	FCQ
Conferencia Tómatelo a Pecho "(Cáncer de mama)	18	Audiovisual FICA
Autoexploración de mama (Prevención de Cáncer de mama)	18	Aula 3
Eventos Deportivos Simposium 2013 Futbol, Volibol Fem y Var.	19	Explanada FCQ
Eventos Deportivos Simposium 2013 Futbol, Volibol Fem y Var.	19	Explanada FCQ
Carrera 5 km FCQ	20	Presidencia Mpal. Gómez a FCQ

Tabla 19. Actividades de Noviembre 2013 de Formación Integral

NOVIEMBRE		
EVENTO	DÍA	LUGAR
Aniversario Ballet Folklórico Yolotecuani	1	Teatro M. Alvarado
VisitARTE en tu Escuela	6	FCQ
Concierto Interactivo	6	Aula 6
Presentación de Grupos culturales " Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura"	11	Teatro M. Alvarado
Exposición de Proyectos " I Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura"	11	Teatro M. Alvarado
Visita al Asilo del DIF Gómez Palacio	14 Y 27	Asilo DIF Gómez Palacio
4to. Radio Juguetón 2013	29	FCQ
Cursos Festejo del Día del Químico 2012	29	FCQ
Desfile 20 de noviembre 2013	20	Gómez Palacio

Fotos de evidencias de Actividades Semestre "B" 2013



Figura 12. Homenaje a Javier Solís



Figura 13. Conferencia Tómatelo a Pecho



Figura 14. Crecemos en Conciencia



Figura 15. Concierto Orquesta de Cámara de la Escuela de Música Silvestre Revueltas de Gómez Palacio, Dgo.



Figura 16. Conferencia: Liderazgo emprendedor en la UJED

Tabla 20. Actividades de Marzo 2014 de Formación Integral

MARZO		
EVENTO	DÍA	LUGAR
Inauguración XV Festival Cultural Universitario UJED Grupo Chequeré	12	Teatro Alvarado
XV Festival Universitario Cultural UJED Núcleo Verbena	14	Explanada FICA
Exposición de Grabado " La Estampa Trashumante"	19	Biblioteca Núcleo
Concierto Didáctico " El Piano también es niño"	14	Teatro Alvarado
La amenaza roja	21	Explanada FICA
Exposición de las Fuerzas Armadas	1 al 30	Feria Gómez Palacio
Apoyo a Casa hogar San Agustín	1 al 28	Casa hogar San Agustín
Conferencia: Universidad Libre 100% de Humo de Tabaco"	24	Auditorio FICA
Juego de Volibol FCQ & Cetis 88	17	Explanada FCQ
Juego de Volibol FCQ & Cetis 88 (jugador)	17	Explanada FCQ

Tabla 21. Actividades de Mayo 2014 de Formación Integral

MAYO		
EVENTO	DÍA	LUGAR
Conferencia: E Waste: Problema Mundial	19	Interactiva FCQ
Inauguración II Jornada de Formación Integral y Recolectrón	22	Explanada FCQ
Partido Volibol FCQ & Cetis 88	22	Explanada FCQ
Médicos de la Risa de la Laguna	22	Interactiva FCQ
Conferencia: Equipos de Alto Rendimiento	22	Aula 4
Conferencia: Hombres & Mujeres	22	Aula 4
Curso Básico de Primeros Auxilios	22	Aula 5
Presentación de Atom's Crw	22	Explanada FCQ
Escuela de Defensa Personal KRAV RAGA FUSION	22	Aula 6
Cineclub: Otra vez 17	22	FICA
Exhibición de Boxeo Profesional	22	Explanada FCQ
Taller de "Elaboración de productos de limpieza y aseo personal"	22	Laboratorio A
Trío " Entre Líneas"	22	Aula 10
Grupo AXE CAPOEIRA	22	Aula Interactiva FCQ

Tabla 22. Actividades de Junio 2014 de Formación Integral

JUNIO		
EVENTO	FECHA	LUGAR
Participación en la II Tarde de Ciencia, Tecnología y Cultura	2	Parque La Esperanza, G.P.

Fotos de Evidencias de Actividades de Formación Integral Semestre "A" 2014



Figura 17. Inauguración XV Festival Cultural 2014



Figura 18. Exposición: La Estampa Trashumante



Figura 19. Conferencia Universidad Libre de humo de Tabaco



Figura 20. Conferencia E-Waste Problema Mundial



Figura 21. II Jornada de Formación Integral



Figura 22. Diversos Talleres: Emprendedores, Música, Capoeira.

TUTORÍAS Y ASESORÍAS

Esta es una actividad que se contempla en el Modelo Educativo y que tiene como objetivo acompañar al estudiante durante todos sus estudios para lograr un mejor desempeño académico.

A continuación se enlista a los maestros Tutores que participaron en el semestre de Agosto a Diciembre de 2013, junto al grupo que les fue asignado.

Tabla 23. Tutorías Agosto – Diciembre del 2013

GRUPO	TUTOR	NOMBRAMIENTO
1° A	HILDA L. SANTOS CONTRERAS	HSM
1° B	AURELIO MALDONADO CABRERA	TC
1° C	HILDA MEJIA TORRES	HSM
1° D	MARIA PATRICIA LOZANO VALDIVIA	HSM
2° A	JUAN PABLO ALEMAN MORAN	TC
2° B	LUIS OTONIEL GARCIA CONTRERAS	HSM
2° C	FERNANDO MEJIA TORRESZ CASILLAS	HSM
2° D	ELBA NUÑEZ CASILLAS	HSM
3° A	HADA GABRIELA FLORES AGUIRRE	HSM
3° B	LUIS GERARDO TELLO RODRIGUEZ	HSM
3° C	ELBA NUÑEZ CASILLAS	HSM
3° D	SILVIA ALONSO NAPOLES	HSM
4° A	MARTHA ALICIA AGUILAR A.	HSM
4° B	JESUS VAZQUEZ ARROYO	TC
4° C	CARMEN VEGA MENCHACA	HSM
5° A	GERARDO FRANCISCO ALDANA RUIZ	TC
5° B	MIGUEL AGUILERA ORTIZ	TC
6° A	MARIA GUADALUPE CANDELAS C.	TC
6° B	GERARDO R. CHEW MEDINAIVEITIA	HSM
7° A	JORGE ALBERTO PEREYRA AVILA	TC
7° B	SANDRA PATRICIA REZA NATERA	HSM
8° A	VICENTE LEDEZMA GARCIA	TC
8° B	JORGE ARMANDO MEZA VELAZQUEZ	TC
9° A	PATRICIA RAMIREZ BACA	TC
9° B	JUAN RAMÓN ESPARZA RIVERA	TC
5° A	LUIS OTONIEL GARCIA CONTRERAS	HSM
5° B	MA. GUADALUPE GONZALEZ YAÑEZ	HSM
6° A	ESPERANZA YASMIN CALLEROS R.	TC
6° B	LUIS BENJAMIN SERRANO G.	HSM
7° A	CONCEPCION GARCIA LUJAN	TC
7° B	FERNANDO CASTRO BARRAZA	HSM
8° A	JUAN MANUEL DE JESUS FAVELA HDZ.	HSM
8° B	SANDRA ISABEL HERNANDEZ GLEZ	TC
9° A	AURORA MARTINEZ ROMERO	TC
9° B	EDUARDO RENE GAMBOA SERRANO	HSM

Con un total de 34 Tutores, 16 de ellos con Tiempo Completo y 18 de Hora Semana Mes, fueron asignados de un tutor por grupo. Lo anterior con la finalidad de identificar y dar seguimiento a los alumnos en riesgo académico para que cada tutor diera seguimiento de su trayectoria en cuanto a la materia de recuse y exámenes de Título respectivos.

Con el propósito de complementar la Tutoría, se trabajó en conjunto con el Departamento de Planeación para aplicar la encuesta del nivel en el cual los estudiantes cursaban en el inglés en Septiembre del 2013.

Se entregaron las claves y contraseñas a cada uno de los Tutores para tener acceso a la plataforma Virtual de la Universidad. www.ujed.mx/extension

En coordinación con el Centro de Integración Juvenil S. C. Laguna – Durango, y teniendo como tema “Alcohol y tabaco: ¿te controlan o los controlas?”, se coordinaron mini foros del 27 de Agosto al 5 de Septiembre participando 17 grupos con un total de 357 alumnos aproximadamente.

Posteriormente se organizó un Foro Interno en la Facultad el día Lunes 9 de Septiembre de 9:00 a 11:00 hrs., contando con la participación de 30 alumnos.

Participación activa en el 2° Foro Universitario 2013 el día 24 de Septiembre con la asistencia de 12 alumnos y 5 académicos. La sede fue La Universidad La Salle.

Para reforzar los valores de los universitarios ante la sociedad se asistió el día 14 de Noviembre al Asilo de ancianos del DIF Gómez Palacio, donando por parte de los alumnos paquetes de pañales y algunas prendas personales.

Además se ayudó a coordinar el evento del 4° radio Juguetón el día 29 de Noviembre del 2013.

Con el propósito de entrelazar las actividades Académicas y las del Departamento de Tutorías, se informó de las acciones que se planearon para el ciclo Enero – Julio del 2014.

Tabla 24. Planeación de enero – julio 2014

FECHA	ACTIVIDAD
Mar 11 de Febrero	Reunión para renovar los tutores y para informar sobre las actividades correspondientes al semestre por iniciar. Dar a conocer los Tutores y sus grupos asignados.
Febrero	Apoyar a la Secretaria Académica para la elaboración y publicación de Horarios de las asesorías que se impartirá por parte de los maestros con horas de descarga.
10 – 14 de Febrero	1ª Tutoría grupal en la cual los Tutores se presentaran a su grupo. Exposición por parte del Tutor para describir cuál es su labor. Motivación para estudiar.
10 – 14 de Marzo	2ª Tutoría. Seguimiento a los alumnos y canalización para quienes así lo necesiten o lo soliciten con las Asesorías correspondientes.
21 – 25 de Abril	3ª Tutoría. Continuidad al apoyo Académico.
12 – 16 de Mayo	4ª Tutoría. Realizar una evaluación del grupo que se Acompañó Académicamente.

Asistencia a la inauguración del Diplomado de Tutorías en la Cd. de Durango el día 30 de Enero del presente año.

A continuación se enlistan los grupos con sus tutores respectivos para el ciclo Febrero – Junio 2014, de igual forma si se entregaron las evidencias que se les fueron solicitadas.

Tabla 25. Grupos con tutores semestre A 2014

GRUPO	TUTOR	NOMBRAMIENTO
1° A	HILDA SANTOS CONTRERAS	HSM
1° B	AURELIO MALDONADO CABRERA	TC
1° C	HILDA MEJIA TORRES	HSM
1° D	MARIA PATRICIA LOZANO VALDIVIA	HSM
2° A	JUAN PABLO ALEMAN MORAN	TC
2° B	SIGFREDO ESPARZA GONZALEZ	TC
2° C	FERNANDO MEJIA TORRES	HSM
2° D	ELBA NUÑEZ CASILLAS	HSM
3° A	DEISY RIVAS GOVEA	HSM
3° B	DANIEL MARTINEZ MUÑOZ	HSM
3° C	ELBA NUÑEZ CASILLAS	HSM
4° A	MARTHA ALICIA AGUILAR A.	HSM
4° B	JESUS VAZQUEZ ARROYO	TC
4° C	CARMEN VEGA MENCHACA	HSM
5° A	GERARDO FRANCISCO ALDANA RUIZ	
5° B	MIGUEL AGUILERA ORTIZ	TC
6° A	MARIA GUADALUPE CANDELAS C.	TC
6° B	GERARDO R. CHEW MEDINAIVEITIA	HSM
7° A	JORGE ALBERTO PEREYRA AVILA	TC
7° B	SANDRA PATRICIA REZA NATERA	HSM
8° A	VICENTE LEDEZMA GARCIA	TC
8° B	JORGE ARMANDO MEZA VELAZQUEZ	TC
9° A	PATRICIA RAMIREZ BACA	TC
9° B	JUAN RAMÓN ESPARZA RIVERA	TC
5° A	LUIS OTONIEL GARCIA CONTRERAS	HSM
5° B	MA. GUADALUPE GONZALEZ YAÑEZ	HSM
6° A	ESPERANZA YASMIN CALLEROS RINCON	TC
6° B	LUIS BENJAMIN SERRANO GALLARDO	HSM
7° A	CONCEPCION GARCIA LUJAN	TC
7° B	FERNANDO CASTRO BARRAZA	HSM
8° A	AURORA MARTINEZ ROMERO	TC
8° B	SANDRA ISABEL HERNANDEZ GLEZ	TC
9° A	REBECA PEREZ MORALES	TC
9° B	EDUARDO RENE GAMBOA SERRANO	HSM

Se entregó a cada tutor una hoja para llenar como evidencia de manera personal, la cual debe estar firmada y sellada.

El semestre A de 2014, se llevó acabo la elaboración y publicación del horario, asignaturas y ubicación de cada maestro que tenían horas de descarga para que apoyaran con asesorías a los alumnos que así lo solicitaran.

Actualmente se cuenta con 34 tutores, uno por cada grupo, 17 son de T. C. y los otros 17 son profesores de H.S.M.

DEPARTAMENTO PSICOPEDAGÓGICO

El Departamento Psicopedagógico tiene como objetivo, Contribuir a mejorar la calidad de la educación de manera integral mediante la ejecución de programas y actividades que coadyuven al cumplimiento del Plan de Desarrollo Institucional, así como la detección, evaluación y atención de dificultades que interfieran en el mismo.

Las actividades realizadas en el departamento durante el período Agosto 2013 a Junio de 2014 son las siguientes:

- Entrevistas a Aspirantes de Nuevo Ingreso para el semestre A 2014: 42 Entrevistas
- Aplicación de examen Psicométrico. En el semestre B 2013:

Tabla 26. Relación de actividades semestre B 2013

Aplicación	Fecha	Nº de Aspirantes evaluados	Exámenes Aplicados
Única	22 de Noviembre	42	Domino's (test inteligencia)
Total de Aspirantes 42			Examen 16 PF (factores de la personalidad)
			Dimensiones Espaciales (DAT)
			Test Angelini (inventario de preferencias)

Se trabajó para hacer propuestas y eficientizar el desempeño del departamento psicopedagógico:

- *Propuesta de los procedimientos en el proceso de selección del departamento psicopedagógico.*
- *Propuesta de requerimientos para eficientizar el desempeño del departamento psicopedagógico.*
- *Propuesta de las recomendaciones a considerar para el proceso de admisión.*
- *Requerimientos necesarios para presentarse en óptimas condiciones a la aplicación del examen psicométrico.*
- Se aplicó Cuestionario de Métodos y Hábitos de estudio a 60 alumnos de nuevo ingreso (semestre A 2014).

• **Entrevistas a Aspirantes de Nuevo Ingreso para el semestre B 2014:**

Período de entrevistas se llevó a cabo del 24 de febrero al 14 de mayo

Entrevistas extraordinarias 16 de junio

Contabilizando un total de 214 entrevistas.

- **Aplicación de examen Psicométrico.** Se llevó a cabo en tres fechas durante el período de marzo a mayo del **semestre A 2014:**

Tabla 27. Relación de actividades semestre A 2014

Nº Aplicación	Fecha	Nº de Aspirantes evaluados	Exámenes Aplicados
1ª Aplicación	14 de Marzo	73	Domino's (test inteligencia)
2ª Aplicación	11 de Abril	71	Examen 16 PF (factores de la personalidad)
3ª Aplicación	16 de Mayo	72	Dimensiones Espaciales (DAT) Test Angelini (inventario de preferencias)
Total de Aspirantes 214 * hubo reprogramación de alumnos que no se presentaron el día citado			

Tabla 28. Atención a la solicitud de Cambio de Carrera

Nombre alumno(a)	Semestre	Carrera	Cambio a la carrera
Vianey Arelli García Ramos	4º B	QFB	IQA
Cassandra Gaytán De la Paz	4º C	QFB	IQA

A mencionadas alumnas se les realizó:

- Entrevista
- Prueba 16 PF
- Angelini
- Terman Meril
- Domino's
- Terman Moss

Además se les asignó realizar una Investigación de los Planes de Estudios y la diferencia entre uno y otro.

- Se revisaron Expedientes y cardex de calificaciones
- Se llevó a cabo la firma de una carta compromiso por el cambio de carrera
- **Apoyo Psicológico a alumnado:**
 - **Revisión y Análisis de Exámenes Psicométricos aplicados**
 - **Elaboración de Reporte de Examen Psicométrico y Entrevistas**
 - **Investigación de Nuevos Instrumentos de Evaluación Psicológica**
 - **Se hicieron modificaciones al Cuestionario y Hoja de respuestas de Métodos y Hábitos de estudio**

DEPARTAMENTO DE NUTRICIÓN

Este departamento tiene como objetivo evaluar la Composición Corporal, promover el mejoramiento del estado de nutrición de los estudiantes, docentes y personal en general de la Facultad de Ciencias Químicas, con el propósito de prevenir problemas de salud relacionados con la alimentación.

En el semestre B 2013 se hizo el trabajo de investigación denominado: “**Hábitos alimentarios, estado nutricional y percepción de alimentación saludable en alumnos de la Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio UJED**” el cual se publicó en el 7º Simposium Internacional de Ciencias Químicas organizado por la Facultad de Ciencias Químicas.

Se realizaron 82 Valoraciones nutricionales a alumnos de ambas carreras de la Facultad de Ciencias Químicas en el período agosto 2013 a junio 2014.

SERVICIO SOCIAL

Tabla 29. Servicio social Agosto-Diciembre 2013

Actividad realizada	Logros / Alumnos atendidos	Evidencias
Servicio Social Universitario	<ul style="list-style-type: none"> • 19 liberaciones • 13 solicitudes de plazas para SSU. • 23 liberaciones internas a la FCQ. • 250 Asesorías sobre el trámite en individual y por grupo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartas de liberación. • Copias de las cartas de presentación. • Correos electrónicos.
Servicio Social de Pasante	<ul style="list-style-type: none"> • 82 liberaciones y reportes de actividades • 29 solicitudes de plazas para SSP. • 200 Asesorías sobre el trámite en individual y por grupo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartas de liberación • Cuadernillos. • Copias de las cartas de Presentación. • Correos electrónicos.
Bolsa de Trabajo	<ul style="list-style-type: none"> • 75 Publicaciones: Vacantes de empleo y tips para conseguir empleo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Anuncios
Empresas atendidas	<ul style="list-style-type: none"> • 60 atendidas vía telefónica/electrónica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Anuncios. • Correos electrónicos
Expo Recicla Laguna	<ul style="list-style-type: none"> • Participación de 10 alumnos prestadores de Servicio Social como parte del Staff del Evento. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías. • Anuncios invitación. • Registro asistencia
Laguna Yo Te Quiero Jornada de Limpieza de la FCQ	<ul style="list-style-type: none"> • Participación de 137 alumnos prestadores de Servicio Social realizando la limpieza de las Instalaciones de la FCQ. 	<ul style="list-style-type: none"> • Registros asistencia.
El Universo en tu Escuela.	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinación del evento con 20 alumnos prestadores de Servicio Social para la coordinación de los grupos y actividades 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías. • Anuncios invitación
Campamento Universitario para Jóvenes Emprendedores	<ul style="list-style-type: none"> • 4 alumnos prestadores de Servicio Social participantes como parte del equipo de organización y coordinación de los grupos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías
Prácticas profesionales en la FCQ	<ul style="list-style-type: none"> • 3 alumnos del Centro de Estudios Tecnológicos Industrial y de Servicios No. 88. 	<ul style="list-style-type: none"> • Copia de las Cartas de liberación

Tabla 30. Servicio Social Enero – Junio 2014

Actividad realizada	Logros / Alumnos atendidos	Evidencias
Servicio Social Universitario	<ul style="list-style-type: none"> • 33 liberaciones • 25 solicitudes de plazas para SSU. • 200 Asesorías sobre el trámite en individual y por grupo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartas de liberación. • Copias de las cartas de Presentación. • Correos electrónicos. • Captura en el sistema.
Servicio Social de Pasante	<ul style="list-style-type: none"> • 28 liberaciones y reportes de actividades (cuadernillos). • 18 solicitudes de plazas para SSP. • 200 Asesorías sobre el trámite en individual y por grupo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartas de liberación • Cuadernillos. • Copias de las cartas de Presentación. • Correos electrónicos. • Captura en el sistema.
Estancias	<ul style="list-style-type: none"> • Solicitud de estancias en Empresas durante 6 meses para 11 alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartas de solicitud.
Bolsa de Trabajo	<ul style="list-style-type: none"> • 60 Publicaciones de las vacantes ofrecidas por las Empresas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Anuncios.
Empresas atendidas	<ul style="list-style-type: none"> • Empresas visitaron el Departamento: CID Lala, Complejo Lala, IDEA, Instituto Municipal de la Juventud, Empresa de Reclutamiento, Hospital Municipal de Torreón, SAPAL, COPRISED, entre otros. • 40 atendidas vía telefónica/electrónica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Anuncios. • Correos electrónicos
	<ul style="list-style-type: none"> • Profesionista Activo/Feria de Empleo 	<ul style="list-style-type: none"> • Envío de la bolsa de trabajo de la FCQ del año 2012 y 2013 al Instituto Nacional del Empleo. • Difusión del Programa. • Participación en la Feria de Empleo organizada con motivo del mismo Programa.
Donaciones a Casa Hogar Infantil Child A.C.	<ul style="list-style-type: none"> • Envío de juguetes, medicamentos y alimentos a la casa hogar infantil Child A.C. ubicada en Gómez Palacio, Dgo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías
Campamento Universitario para Jóvenes Emprendedores	<ul style="list-style-type: none"> • 3 alumnas prestadoras de Servicio Social participantes como parte del equipo de organización y coordinación de los grupos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografías. • Hojas de registro
Difusión de mensajes y anuncios virtuales como Campaña Anti-tabaquismo	<ul style="list-style-type: none"> • Publicación de anuncios relacionados con el consumo de tabaco en la red social de Facebook. 	<ul style="list-style-type: none"> • Anuncios.

POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Entre los diez ejes estratégicos del PDI de la administración actual de la UJED, se encuentran dos referentes a este punto. El primero, relativo a la Investigación, innovación tecnológica y estudios de posgrado como base del desarrollo integral sostenible; además, otro de los ejes es la evaluación para la acreditación del desempeño académico institucional, que se refiere a la evaluación permanente tanto interna como externa del desempeño institucional, con base en indicadores y estándares nacionales e internacionales para la acreditación y certificación de la competitividad académica institucional.

Por tal motivo, la Facultad de Ciencias Químicas, Gómez Palacio de la UJED, a través de su División de Estudios de Posgrado e Investigación y su Departamento de Planeación, con el apoyo y la asesoría de la Dirección de Planeación y Desarrollo Académico y del Posgrado Institucional de nuestra Universidad; instauró una comisión de maestros y maestras que ha dedicado todo su esfuerzo durante este año que se informa, para la realización del diseño curricular de la Maestría en Ciencias Químicas, con dos opciones terminales: Ciencias Biomédicas y Ciencia y Tecnología de Alimentos, un plan de estudios de posgrado que pueda satisfacer las necesidades actuales de formación de investigadores del área de la Química de nuestras disciplinas, y que a su vez incluyera políticas de fortalecimiento y consolidación del área de investigación, en la búsqueda de preservar la calidad de la educación del posgrado, y posibilitar el cumplimiento de constituirse en el nivel de excelencia de la educación superior nacional, por lo que fue conveniente que esta nueva propuesta se ajustara a la normatividad vigente en los lineamientos del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), creados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), con la finalidad de poder demostrar y reconocer la capacidad de formación de recursos humanos orientados a la investigación, para desarrollar los conocimientos, competencias y/o habilidades de profesionales de alto nivel que requiere nuestra sociedad. De tal manera, dicho programa, primero se sometió al consenso y escrutinio del Consejo Técnico Consultivo de la Facultad, y una vez aprobado, a la evaluación del Consejo Estudios de Posgrado de nuestra Universidad, siendo revisado por todos sus integrantes y aprobado el día 22 de mayo del año en curso y enseguida, de acuerdo a nuestra Ley Orgánica, se presentó a la consideración de la Honorable Junta Directiva en sesión ordinaria celebrada el día 03 de junio, la cual acordó, aprobar la Maestría en Ciencias Químicas para ser ofrecida como programa de posgrado a nivel maestría por nuestra Facultad. Por lo anterior, se publicó la convocatoria para la selección de alumnos y después de este proceso, se iniciaron actividades y cursos en la Maestría en Ciencias Químicas el día 25 de agosto del 2014.

La administración 2012 – 2018 de esta Facultad y su división de Estudios de Posgrado e Investigación, tenemos el firme propósito de atender la Convocatoria del PNPC que actualmente se encuentra en curso e insertar esta nueva maestría en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad

con la finalidad de seguir avanzando en las metas que nos hemos propuesto y poder ofrecer a nuestros estudiantes, tanto de posgrado como de licenciatura, las condiciones de desarrollo académico y de investigación que los tiempos actuales exigen.

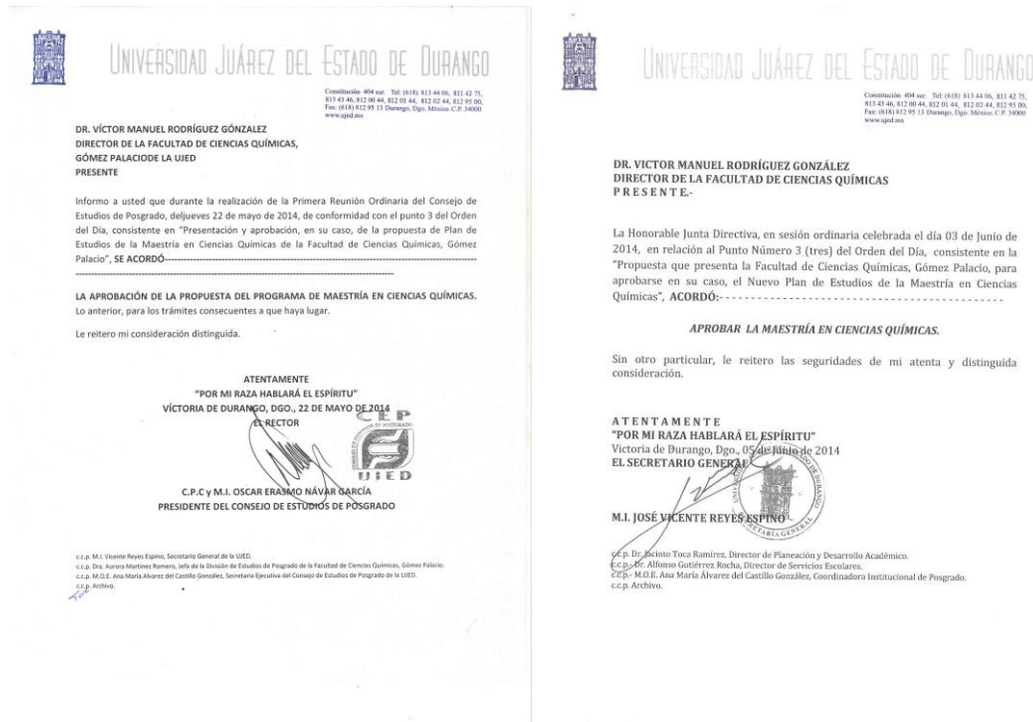


Figura 23. Actas de aprobación de la Maestría en Ciencias Químicas, por el Consejo de Estudios de Posgrado Institucional y la Honorable Junta Directiva de la UJED.

La Universidad Juárez del Estado de Durango,
la Facultad de Ciencias Químicas de Gómez Palacio,
a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación
Invita a participar en la convocatoria
"Generación 2014 - 2016"

**MAESTRÍA EN
CIENCIAS QUÍMICAS**

OPCIONES TERMINALES
Ciencias Bioquímicas
Ciencia y Tecnología de Alimentos

REQUISITOS

- Solicitud de ingreso
- Carta compromiso de dedicación al programa
- Carta de intención y exposición de motivos para cursar el posgrado
- Copia del acta de nacimiento
- Copia CURP e identificación oficial
- Dos fotografías tamaño credencial en blanco y negro
- Curriculum vitae actualizado con documentos probatorios
- Certificado de estudios de licenciatura con un promedio mínimo de 8 (ocho)
- Copia del título de licenciatura (o acta de examen profesional) afín al programa
- Dos cartas de recomendación académica
- Constancia de Inglés que avale en menos 350 puntos del TOEFL
- Cubrir la cuota del curso propedéutico

SELECCIÓN DE ASPIRANTES
Recepción de solicitudes y documentación: del 16 de junio al 11 de julio
EXANI III - 28 de Julio
Curso propedéutico: del 28 de julio al 8 de agosto de 16:00 a 20:00 hrs. Costo \$1,000.00
Entrevista con el comité de admisión y presentación de tema: del 11 al 13 de julio de 9:00 a 14:00 hrs.
Publicación de resultados: viernes 15 de agosto
Inscripciones del 18 al 22 de agosto. Costo \$6,000.00

ÁREAS DE INVESTIGACIÓN
Biología molecular y bioquímica aplicada a las enfermedades crónicas degenerativas e infecciosas
Bases bioquímicas y moleculares de la salud ambiental
Desarrollo e innovación de alimentos
Ciencia y tecnología de alimentos

FCQ POSGRADO fcqgp.ujed.mx INFORMES:
Dra. Aurora Martínez Romero,
quimica@comiso@normal.com
Tel. (871) 715 8818 ext. 118

Figura 24. Cartel Maestría en Ciencias Químicas

Por otra parte, otras de las actividades importantes que se llevaron a cabo durante este año, fue la participación de la División de Estudios de Posgrado en el Comité Científico en la organización y desarrollo del Simposium 2013, la elaboración de Plan Operativo Anual de Posgrado (POA) 2014, la reestructuración del Comité de ética en Investigación (CEI), la recopilación de datos estadísticos para elaborar análisis FODA de la FCQ, la autoevaluación de posgrado 2013, la elaboración de Plan de Mejora para CONACyT.

A través de los cambios realizados a la División de Posgrado se reestructuró el eje de investigación, donde se establece la dinámica de los proyectos de investigación generados por los Cuerpos Académicos y la incorporación de alumnos y profesores externos, así como colaboradores, quienes alimentarán la LGAC's vigentes en los CA's.

Con respecto a la habilitación de los laboratorios de investigación se gestionaron ante la administración de la Facultad y de la administración central, equipos de aire acondicionado para los laboratorios B y C. Se instalaron dos equipos en el laboratorio C y dos para el laboratorio B. Respecto a las condiciones básicas de seguridad y mantenimiento de la infraestructura actual (material, reactivos y equipo) se consideran dos puntos importantes que deben trabajarse y gestionarse a la brevedad posible:

Actualizar el reglamento de los laboratorios de investigación y socializarlos con investigadores y estudiantes ya que los tres laboratorios desarrollan actividades de investigación muy distintas:

- Laboratorio A corresponde a Ciencia y Tecnología de los alimentos
- Laboratorio B corresponde a Enfermedades Infecciosas y Contagiosas
- Laboratorio C corresponde a Bioquímica y Biología Molecular de la Salud Ambiental

Por lo cual se considera muy importante se tomen en cuenta las medidas necesarias para evitar contaminaciones como fugas de microorganismos y materiales que puedan interferir con el trabajo de los laboratorios y puedan poner en riesgo la salud de alumnos e investigadores, además el análisis de la situación actual y las recomendaciones de seguridad permitirá detectar las necesidades de los laboratorios y priorizarlas.

Otra de las funciones sustantivas del posgrado es la de difundir el trabajo de investigación que se desarrolla por sus integrantes, es por esta razón que enseguida se muestra la producción realizada por los Cuerpos Académicos de la Facultad que en este año se publicó.

Tabla 31. Producción de los cuerpos académicos y colaboradores Agosto 2013 – Agosto 2014

Cuerpo académico	Memorias de congreso y artículos	Artículos indizados	Artículos arbitrados	Libros y artículos de libros
Ciencia y tecnología de alimentos	3	3	1	3 capítulos en 1 libro
Fisiopatología de la salud ambiental	20	5	2	11 capítulos en 3 libros
Maestros hora semana mes	2	6	2	1 capítulo de libro
Totales	25	14	5	15 capítulos en 5 libros

III. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN DE LOS SERVICIOS UNIVERSITARIOS.

La difusión y extensión de los servicios universitarios, es una parte importante del quehacer diario de nuestra universidad, ya que gracias a esto, se obtiene el fortalecimiento de la cultura e identidad estatal, mediante el arte, la cultura, el deporte y el conocimiento como derecho y patrimonio social.

Las actividades que desarrolla el Departamento de Difusión y Extensión, nos dan la oportunidad de generar procesos de identidad y pertenencia con nuestra Universidad y nuestro Estado, así como diseñar los procesos que nos permitan atender los problemas sociales que se presenten y requieran de la atención oportuna de los profesionales egresados de la UJED.

Con las actividades que se realizaron durante este año de trabajo y que a continuación se presentan, se pretende fortalecer los procesos institucionales de prestación de servicios a la comunidad, a través del servicio social, prácticas profesionales en las temáticas y modalidades que atiendan las condiciones vulnerables de la sociedad. Consolidar las fortalezas culturales y artísticas de la institución en beneficio de la comunidad universitaria y considerando además los sectores sociales, en particular los que se encuentran en condiciones de vulnerabilidad. Fortalecer el deporte universitario en todas sus modalidades y sus ramas en los ámbitos recreativo, curricular y competitivo.



Figura 25. XV Festival Cultural Universitario

A continuación se detallan las Instituciones visitadas y atendidas, así como la participación en eventos por el departamento de difusión y promoción de la Facultad.

Tabla 32. Eventos del depto. de difusión y promoción de la facultad

No.	Institución	Localidad	Fecha	Actividad
1.	CETIS 47	Gómez Palacio, Dgo.	31 octubre 2013	Expo feria vocacional CETIS 47.
2.	SEDESOL	Bosque urbano Torreón Coahuila	6 noviembre 2013	Feria, vas a mover a México.
3.	CETIS 88	Gómez Palacio, Dgo.	8 noviembre 2013	Feria Vocacional CETIS 88.
4.	Facultad de Ciencias Químicas GP-UJED	Teatro Alberto M. Alvarado. Gómez Palacio, Dgo.	11 Noviembre 2013	Tarde de Ciencias Tecnología y Cultura
5.	Escuela de Estudios Comerciales, Computacionales y Fiscales, S.C.	Torreón Coahuila	28 Noviembre 2013	6° Feria Vocacional "Elige tu Carrera" ESCOFIS 2013
6.	Escuela Preparatoria Luis Aguirre Benavides (LAB)	Torreón Coahuila	10 Febrero 2014	Platica de promoción
7.	SEP del Estado	Instalaciones de la feria de Gómez Palacio, Dgo.	18,19 y 20 Febrero 2014	22 Expo Orienta Gómez Palacio 2014
8.	Universidad Juárez del Estado de Durango	Edificio de Rectoría. Durango, Dgo.	4 Febrero 2014	Expo UJED
9.	COBAED 04 Gregorio García	Gregorio García	3 Marzo 2014	Expo Orienta COBAED G.G.
10.	CBTA N° 47	León Guzmán	11 Abril 2014	Platica de promoción
11.	COBAED 02	Lerdo	29 Abril 2014	Platica de promoción
12.	Instituto 18 de Marzo	Gómez Palacio	6 Mayo 2014	Platica de promoción
13.	Instituto Francés de la Laguna	Gómez Palacio	28 junio 2014	Expo Orienta IFL



Figura 26. Difusión y promoción de la Facultad

El Departamento de Difusión y Extensión de la Facultad participó en la divulgación y promoción de todas las actividades culturales que a continuación se presentan y en su mayoría fueron organizadas por el mismo departamento.

Tabla 33. Actividades del depto. de difusión y promoción de la facultad

No.	ACTIVIDAD	LOCALIDAD	FECHA	OBSERVACIONES
1.	Concierto de la Orquesta Sinfónica de la UJED por el 39 Aniversario del Núcleo Universitario de Gómez Palacio.	Teatro Ricardo Castro. Durango, Dgo.	20 Septiembre 2013	Asistencia y recibimiento de reconocimiento.
2.	XI Concurso de Polka Prof. Daniel Andrade González por parte del Ballet Folklórico Yolotecuali	Monterrey Nuevo León.	28 y 29 Septiembre 2013	2 primeros lugares, categorías Coahuila y Durango
3.	Curso Taller de redacción de calaveras	FCQ	2,9,16 y 30 Octubre 2013	Impartido por el Dr. Juan José Martínez García
4.	III Concurso Universitario de Canto Popular	Gómez Palacio Dgo.	8 y 24 Octubre 2014	Intramuros y semifinal
5.	Concierto de la Orquesta de Cámara de la Escuela Municipal de Música Silvestre Revueltas	Teatro Alberto M. Alvarado. Gómez Palacio Dgo.	19 Octubre 2013	Inicio del VII Simposium Internacional de Ciencias Químicas
6.	Presentación del grupo musical "Los Van Der Waals"	Centro de Convenciones Posada del Río. Gómez Palacio Dgo.	21 Octubre 2013	Ceremonia de Inauguración del VII Simposium Internacional de Ciencias Químicas
7.	Espacios Culturales del VII Simposium Internacional de Ciencias Químicas	FCQ	22 al 24 Octubre 2013	Ballet Folklórico Yolotecuali, Van Der Waals", semifinalistas III concurso de canto.
8.	Noche Mexicana	FCQ	25 Octubre 2013	Participación del grupo El Son del Átomo, Ballet folklórico Yolotecuali.
9.	Organización del Altar de Muertos	FCQ	31 de Octubre al 5 de noviembre 2013	Exposición del altar de Muertos.
10.	Visitarte 2013	FCQ	6 Noviembre 2013	Programa UJED
11.	Desfile del 20 de Noviembre	Gómez Palacio Dgo.	18 Noviembre 2013	Participación de la Escolta, Banda de Guerra, Ballet Folklórico Yolotecuali
12.	4° Maratón del juguete 2013	Gómez Palacio Dgo.	6 Diciembre 2013	Presentación del grupo musical "El Son del Átomo".

13.	XV Festival Cultural Universitario	Núcleo Universitario Gómez palacio, Dgo.	11 al 28 de Marzo 2014	Programa UJED
14.	Caravana de Inauguración del XV Festival Cultural Universitario.	Durango, Dgo.	11 marzo 2014	Traslado de 22 alumnos a Durango.
15.	II Verbena Popular	Gómez Palacio Dgo.	14 Marzo 2014	El Son del Átomo y Ballet Folklórico Yolotecuali, entre otros.
16.	Teatro UNAM “ La Amenaza Roja”	Núcleo Universitario Gómez Palacio Dgo.	21 Mayo 2014	Carro de comedias



Figura 27. Promoción de la Facultad en diferentes eventos de difusión y extensión.

Tabla 34. Convenios

No.	Institución	Proyecto
1	Universidad de las Islas Baleares. Palma de Mallorca España.	Acuerdo Magno de Colaboración Académica, Científica y Cultural.
2	Instituto Tecnológico de Torreón. Ciudad de Torreón Coahuila, México.	Acuerdo de Colaboración Académica.



Figura 28. Acuerdo Magno de Colaboración Académica, Científica y Cultura entre la Universidad de las Islas Baleares de Palma de Mallorca España y la Universidad Juárez del Estado de Durango.



**Universitat de les
Illes Balears**



**Universidad Juárez
del Estado de Durango**



ACUERDO DE COLABORACION PARA LA VINCULACION ACADÉMICA QUE CELEBRAN POR UNA PARTE, LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, GÓMEZ PALACIO - UJED QUE EN LO SUCESIVO SE LE DENOMINARÁ "FCQ GP/UJED" REPRESENTADA POR EL DR. VÍCTOR MANUEL RODRÍGUEZ GONZÁLEZ EN SU CALIDAD DE DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, Y EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TORREÓN, REPRESENTADO POR EL M. C. JOSÉ LUIS ZAPATA DÁVILA EN SU CARÁCTER DE DIRECTOR, A QUIEN EN LO SUCESIVO Y PARA EFECTOS DEL PRESENTE ACUERDO SE LE DENOMINARÁ EL "TECNOLÓGICO" CONFORME A LAS DECLARACIONES Y CLÁUSULAS SIGUIENTES:

SEXTA: EL PRESENTE DOCUMENTO TIENE EFECTO A PARTIR DEL 4 DE AGOSTO DEL 2014, HASTA EL 28 DE FEBRERO DEL 2015.

PREVIA LECTURA Y CON PLENO CONOCIMIENTO DE SU CONTENIDO, SE EXTIENDE POR DUPLICADO EL PRESENTE ACUERDO DE COLABORACION QUE DE CONFORMIDAD SUSCRIBEN LAS PARTES INVOLUCRADAS EN LA CIUDAD DE GÓMEZ PALACIO DURANGO, MÉXICO EL DÍA 4 DE AGOSTO DEL 2014, CONSERVANDO UN EJEMPLAR CADA UNA DE ELAS.

"POR EL TECNOLÓGICO"

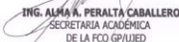


M. C. JOSÉ LUIS ZAPATA DÁVILA
DIRECTOR DEL TECNOLÓGICO

"POR LA FCQ GP/UJED"



DR. VÍCTOR M. RODRÍGUEZ GLZ.
DIRECTOR DE LA FCQ/UJED



ING. ALMA R. PERALTA CABALLERO
SECRETARÍA ACADÉMICA
DE LA FCQ GP/UJED

Figura 29. Acuerdo de Colaboración entre el Instituto Tecnológico de Torreón y la FCQ - UJED

IV. VINCULACIÓN Y DESARROLLO EMPRESARIAL

Haciendo referencia al Plan de Desarrollo Institucional de la UJED, una de las tareas fundamentales de las instituciones de educación superior, y aún más en la UJED por su carácter de institución pública, es la de responder efectiva y pertinentemente a las diferentes necesidades de la sociedad, en especial lograr acercar a los grupos de investigación, de docencia y de emprendedores a las oportunidades puntuales en el efectivo desarrollo de la economía en la región, el estado y el país, para contribuir a su atención y problemática mediante la puesta en práctica del conocimiento científico y la utilización de las competencias, habilidades, actitudes y liderazgos de los profesionistas que ahí se desempeñan y preparan como futuros profesionales y expertos en las diferentes áreas de la ciencia. Por tal motivo, el Departamento de Vinculación y Desarrollo Empresarial, siempre preocupado y ocupado en ofrecer a la población nuevas opciones y técnicas comprobadas de organización para emprender ideas y negocios que repercutan en un beneficio sustentable para para el usuario y para la Facultad, en este segundo año de actividades de la administración 2012 – 2018, se ha fortalecido y ha madurado de manera ascendente, de tal forma que ha participado eficazmente en proyectos importantes y exitosos entre el sector productivo empresarial y gubernamental en el ejercicio de recursos significativos para todos los sectores involucrados.

A continuación se enlistan las principales actividades y proyectos que este visionario departamento de la Universidad y de la Facultad de Ciencias Químicas han cristalizado en el presente año que se participa a la comunidad universitaria.

***Talleres y Exposición de Proyectos avalados por Programa Integral de Fortalecimiento Institucional (PIFI). CURSOS - TALLERES**

***Taller para Jóvenes Emprendedores “Tú Emprendedor”.** Auditorio de la Facultad de Medicina de Gómez Palacio, Dgo. 20 – Agosto – 2013. Expositores **M.C. Ana Luisa Flores Espinoza, Lic. Daisy Virginia Rivas Govea y L.A.E. Gerardo Alfonso Rodríguez Salas.**

***Conferencia “Liderazgo Emprendedor en la UJED”.** Auditorio Facultad de Ingeniería, Ciencias y Arquitectura. 04 - Septiembre – 2013. Expositor **Gildardo Avendaño.**

***Curso- Taller “El Universo en tu Escuela”.** Auditorio Facultad de Ingeniería, Ciencias y Arquitectura en la ciudad de Gómez Palacio, Dgo. 27 – Septiembre – 2013. Expositor **Dr. Alfredo Santillán González.**

***Taller “CAMPAMENTO UNIVERSITARIO PARA FORMACIÓN DE JÓVENES EMPRENDEDORES”.** Instalaciones de la Facultad de Ciencias Químicas – UJED. Cd. Gómez Palacio, Dgo. En los días 5, 12, 19 y 26 Octubre 2013. Expositores **M.C. Romana Ramírez Flores, Dr. Cándido Márquez Hernández e Ing. Daniela Hernández Tovar.**

*** FORO DE EGRESADOS EXITOSOS”.** Auditorio de la Facultad de Agricultura y Zootecnia – UJED en el Ejido Venencia Dgo. 21 – Noviembre – 2013. Expositores **Ing. Alfredo Guerrero García, Ing. Ernesto Cortinas Martínez e Ing. José Luis Gálvez Rosales.**

****“CAMPAMENTO UNIVERSITARIO PARA JÓVENES EMPRENDEDORES 2014”** Instalaciones de la Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio de UJED. Días 22 de Marzo, 05 y 11 de Abril – 2014. Expositores **M.C. Romana Ramírez Flores, Ing. Diana Lizeth Tenorio Luévanos y Dr. Cándido Márquez Hernández.**

**INCUBADORA DE EMPRESAS UJED CAMPUS GÓMEZ PALACIO
PROYECTOS – CONVOCATORIAS FONDO PYME**

*Capacitación a Emprendedores en la elaboración del plan de negocios para la **Creación de 20 Empresas** apoyadas por el **Fondo PYME Septiembre de 2013.**

Tabla 35. Prestación de servicios de análisis de laboratorio a productos alimenticios de empresas de la región.

ANÁLISIS	
MICROBIOLÓGICO	255
BROMATOLÓGICO	50
FISICOQUÍMICO	29
ETIQUETA NUTRIMENTAL (CALORÍAS, GRASA TOTAL, CARBOHIDRATOS, FIBRA, PROTEÍNA Y SODIO)	118
IDENTIFICACIÓN DE METALES PESADOS (PLOMO, MANGANESO, MERCURIO, CADMIO, HIERRO, SODIO, POTASIO, CALCIO, ZINC Y NÍQUEL)	20
TOTAL DE EMPRESAS ATENDIDAS	56

Tabla 36. Asesoría a empresas.

No.	EMPRESA	SERVICIO
1	CIRIACO	Elaboración de etiqueta nutrimental y determinación de Vida de Anaquel.
2	PRODUCTOS ALIMENTICIOS MUR	Análisis Microbiológicos de producto terminado, agua y maquinaria del proceso de producción, así como hisopados del personal de la planta.
3	SABORES PONTEVEDRA	Elaboración de etiqueta nutrimental y Determinación de vida de anaquel.
4	LABORATORIO CONBAC	Desarrollo de Etiquetas Nutrimentales como tercería.
5	PROMANUEZ	Análisis microbiológicos en las áreas de proceso. Toma de muestras al personal para análisis microbiológico. Determinación de la calidad de agua para proceso en metales pesados.
6	PANIFICADORA LA ESPIGA	Elaboración de etiqueta nutrimental y capacitación de personal.
7	TIERRA DEL SOL	Desarrollo de formulación de salsas y conservas.
8	JOCOQUES DON JACOBO	Desarrollo de Etiqueta Nutrimental.
9	NOPALITOS LAGUNEROS	Elaboración de etiqueta nutrimental.
10	LACPV LABORATORIO	Análisis Bromatológicos como tercería.
11	PANADERIA GARCIAANDA	Asesoría para obtener Código de Barras para sus productos
12	FEDERICO AGUILERA GALARZA	Desarrollo de nueva fórmula para detergente
13	Dr. JOSÉ ANTONIO RUIZ GLZ.	Desarrollo de nueva fórmula para enjuague bucal.

Tabla 37. Cursos de capacitación a empresas.

No.	EMPRESA	NOMBRE DEL CURSO
1	PANIFICADORA LA ESPIGA	Introducción a la NOM 251.
2	BIOPLAGAS LAGUNA	HACCP Básico.
3	SALCHICHONERÍA 5 ESTRELLAS	Elaboración de Productos Cárnicos (Elaboración de Chorizo, Chicharrón Prensado y Cueritos).

Tabla 38. Empresas apoyadas por SEDECO.

No.	EMPRESA	SERVICIO
1	DULCES DON SANTOS	ETIQUETA NUTRIMENTAL
2	INTEGRALES ANDREA	
3	APIARIOS HNOS. PARRA	
4	TALLER DE PRODUCTOS CÁRNICOS GAMA ISABEL	
5	LA TERNERA	
6	DON POMPEYO	ETIQUETA NUTRIMENTAL
7	BENITO SAMANIEGO	
8	APÍCOLA CAMPO VERDE	
9	HELADOS CHIP'S	
10	HASUI	

CONVENIOS.

Tabla 39. Dependencias gubernamentales

No.	Empresa	Proyecto
1	SECRETARÍA DE DESARROLLO ECONÓMICO (SEDECO)	Subsidios al 100% para el desarrollo de etiqueta nutrimental para empresas del Estado de Durango.

Tabla 40. Proyectos CONACYT

No.	Empresa	Proyecto
1	EMPACADORA FRAPE, S.A. DE C.V.	Asesoría para la elaboración de proyectos de Estímulo a la Innovación Científica y Tecnológica apoyados por CONACYT dentro del programa INNOVAPYME.
2	TRANSPORTADORA DE ALIMENTOS, S.A. DE C.V.	Proyectos de Estímulo a la Innovación Científica y Tecnológica apoyados por CONACYT dentro del programa PROINNOVA.

V. PLANEACIÓN, ADMINISTRACIÓN, INFRAESTRUCTURA Y GESTIÓN.

Son tan solo dos años de trabajo y esfuerzo de la Administración 2012 – 2018 de la Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio de la UJED, que gracias al esfuerzo y entusiasmo de los diferentes actores universitarios que han transcurrido en su camino por nuestra querida institución y han dejado su huella indeleble por el acontecer del tiempo, personal docente, personal administrativo de apoyo, exalumnos, alumnos, directivos e integrantes de los cuerpos de administración en su tiempo.

Hoy nuestra Facultad sigue con paso firme hacia la consolidación y calidad educativa que los tiempos actuales demandan, con el apego absoluto a la normatividad que como institución pública de educación superior nos rige, hemos alcanzado logros importantes, y atendido rezagos históricos.

En este año que se informa, al tomar el reto como cuerpo administrativo y trabajando en verdadero equipo entre los miembros de los diferentes departamentos, como son las Secretarías Administrativa y Académica, la División de Estudios de Posgrado, el Departamento de Planeación y todas las jefaturas y áreas dependientes de éstas, gracias al trabajo del año pasado y con el apoyo y la confianza plena de la Administración Central y del Sr. Rector, al atender una de las principales observaciones del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, que fue la adecuación de un espacio apropiado para el Laboratorio de Operaciones Unitarias para la Ingeniería, así como el inicio de su equipamiento, fue que en Septiembre de 2013, se logró obtener la Acreditación del Programa Educativo de Ingeniería Química de Alimentos, por el periodo del 1° de septiembre de 2013 al 31 de agosto de 2018 de acuerdo al Acta 1607 del CACEI y con ello contribuir con nuestra Universidad en al incremento de los criterios de competitividad de la matrícula en programas de buena calidad.

Además, durante estos dos semestres, se siguió en la gestión permanente de recursos que benefician a nuestra Facultad, en noviembre de 2013, se elaboró de manera colegiada y se entregó el Plan Operativo Anual 2014 a la Dirección de Planeación y Desarrollo Académico de la Universidad, al mismo tiempo se realizó el Proyecto de Fondos de Aportaciones Múltiples, con un total de 18 proyectos de los cuales se aprobaron tres de ellos para el año 2015; la remodelación del Laboratorio de Tecnología de Alimentos, la construcción de una sala de maestros y diez cubículos para asesorías.

A inicios del año 2014, durante una de las primeras visitas al edificio central de la Universidad, el Sr. Rector hizo el anuncio de un recurso extraordinario que sería prorrateado entre todas las unidades académicas, por lo que solicitó que hiciéramos la propuesta del uso adecuado de \$ 600,000.00 (seiscientos mil pesos 00/100 M.N.) para cada una, de acuerdo a una necesidad importante que se tuviera en las Facultades y Escuelas. Llegando a la conclusión que era necesario disminuir los costos de traslado a la Ciudad de Durango en nuestra Facultad, se optó por

adquirir un automóvil compacto para las ocasiones en que se requiera trasladar poca gente a la Ciudad Capital y además, se pensó también en la ya añeja necesidad de tener un medio de transporte propio de la Facultad para el traslado de alumnos a visitas a empresas o instituciones, cosa que desde el inicio de esta administración se había hecho en las camionetas con las que contaba la Facultad, sin embargo no era suficiente en algunas ocasiones, por tal motivo se adquirió una camioneta mini van de 15 plazas para transporte de personal, con la que se han realizado a la fecha múltiples visitas a empresas, asistencia a congresos a otras ciudades del país y traslado de equipos deportivos y personal del Departamento de Difusión y Extensión de nuestra Facultad para atender diversas ferias vocacionales y visitas a preparatorias de la región de la Comarca Lagunera.

Meses después se tuvo la visita del Sr. Gobernador del Estado de Durango, C.P. Jorge Herrera Caldera, durante la gira Universitaria, en dónde se llevó a cabo el día 03 de marzo de 2014 la Inauguración del laboratorio de Operaciones Unitarias, además se vació la primera carretilla de concreto para el inicio simbólico de la construcción de tres aulas con una inversión de \$1,200,000.00 (un millón doscientos mil pesos 00/100) para apoyo a la infraestructura de la nueva Maestría en Ciencias Químicas, que para el finales del mes de agosto fueron terminadas y entregadas oficialmente a esta administración 2012 – 2018. Dichas aulas darán oportunidad de poder cubrir la totalidad de las aulas necesarias para la licenciatura, de tal manera, que por primera vez, nuestra Facultad contará con un edificio exclusivo para la División de Estudios de Posgrado e Investigación, ya que el edificio de dos plantas que se encuentra enfrente de las oficinas administrativas, a partir del próximo semestre será empleado para tal fin, por lo tanto el Edificio “B” en sus dos plantas y el Edificio “C” en su planta alta serán el edificio de la División de Estudios de Posgrado e Investigación de la Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio de la Universidad Juárez del Estado de Durango.



Figura 30. Construcción de aulas nuevas para el apoyo a la infraestructura de la Maestría en Ciencias Químicas

Otra de las necesidades históricas en nuestra Facultad, era la de un comedor para el personal de los trabajadores administrativos, de acuerdo a la Revisión del **Contrato Colectivo de Trabajo 2014 del Sindicato de Trabajadores y Empleados de la Universidad Juárez del Estado de Durango (STEUJED)**, declara necesaria la implementación de un espacio adecuado para el consumo de los alimentos del personal administrativo, por lo que la Secretaría Administrativa destinó recursos propios de la Facultad, necesarios para la adecuación de un espacio para un comedor digno para nuestros compañeros administrativos, con una inversión de \$20,000.00 (veinte mil pesos 00/100 M.N.), por lo que de ahora en adelante tendrán un lugar agradable y exclusivo para compartir en pan y la sal.

Con el compromiso de los departamentos de la Secretaría Administrativa y del posgrado y con la coordinación del Departamento de Planeación se llevó a cabo el ejercicio del PIFI 2012 – 2013 para la adquisición de equipos y materiales necesarios para el trabajo de investigación, a continuación se presentan algunos de los equipos adquiridos y los recursos ejercidos durante el período reportado.



Rotavapor Büchi



Autoclave automática



Horno de secado



Incubadora de CO₂



Microscopio Óptico Triocular

Figura 31. Infraestructura adquirida, Equipos PIFI

PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL (PIFI)

Tabla 41. Recursos ejercidos PIFI

Rubro	PIFI 2012	PIFI 2013
Infraestructura	\$ 1 166 875.00	\$ 1 676 541.00
Fortalecimiento de Cuerpos Académicos	\$ 179 806.80	\$ 490 519.00
Movilidad de alumnos	\$ 160 088.00	\$ 302 540.00
Procesos de acreditación	\$ 17 712.00	
TOTAL	\$ 1 524 481.80	\$ 2 469 540.00

Fortalecimiento de Cuerpos Académicos (Estancias y Congresos)

XXXIX Congreso Anual de la Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología Clínica. 28 – 31 de Mayo. Acapulco, Gro. (Dos investigadoras: Aurora Martínez Romero y Concepción García Luján).

XVI Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos. 28 – 31 de Mayo. Guanajuato, Gto. (Tres investigadores: Alma Alejandra Peralta Caballero, Jorge Armando Meza Velázquez y María Guadalupe Candelas Cadillo).

XIII Congreso Internacional de Ciencias Ambientales. 11 – 13 junio. Acapulco, Gro. (Una investigadora: Esperanza Yazmín Calleros Rincón).

14th World Congress on Antioxidants. Junio 12 – 13. París, Francia. (Un investigador Erick Sierra Campos y una colaboradora Mónica Andrea Valdez Solana).

IFT Annual Meeting. Junio 21 – 24. New Orleans. (Un investigador: Juan Ramón Esparza Rivera).

Estancia en el Instituto de Investigaciones Biomédicas de la UNAM. Agosto 1 – 15. México, D. F. (Una investigadora: Rebeca Pérez Morales y dos estudiantes de doctorado: María Fernanda González Delgado y Diana Dennys Gandarilla Esparza).

Congress of International Association for the Study of Lung Cancer. Agosto 21 – 23. Lima, Perú (Una investigadora: Rebeca Pérez Morales).

A continuación se presentan algunas actividades importantes en las que se coordinaron para su adecuada organización y puesta en marcha, diferentes Departamentos, como la Secretaría Académica, la Coordinación del Programa de QFB, el Departamento de Difusión y Extensión, el Departamento de Planeación, la División de Estudios de Posgrado y la Coordinación de Educación Integral.

Asistencia a la I Reunión Internacional en Educación y Acreditación en Farmacia “La Triple Hélice en Farmacia” organizada por la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Farmacia (AMEFFAR) del 2 – 4 de octubre de 2013 en México, D. F.



Figura 32. Constancia de asistencia a la I Reunión Internacional en Educación y Acreditación en Farmacia

Participación en el Taller “Nuevos Requerimientos para el Proceso de Acreditación de los Programas del Área de Farmacia” organizado por el Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Farmacéutica (COMAEF) el 5 de octubre de 2013 en México, D. F.



Figura 33. Elaboración de ProDES

Elaboración del ProDES que se incluye en el PIFI 2014 – 2015 de la DES Químico Biológicas. Se realizó en forma colegiada de manera interna y en colaboración cercana con la Facultad de Ciencias Químicas – Durango, también perteneciente a esta DES. El monto total

solicitado fue de \$4'864,000.00. Obteniendo un resultado histórico en la evaluación que se hizo por parte de PIFI a la autoevaluación de la DES Químico Biológica.

Enseguida se muestran los resultados de la Evaluación PIFI 2014 – 2015 para la DES Químico Biológicas a la cual pertenece la FCQ GP.

ProDES 979: QUÍMICO BIOLÓGICOS

Autoevaluación Académica											Resultados Académicos								Actualización de la planeación																	
1.1	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10	2.19	2.20	Capacidad				Competitividad				3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.10	3.11	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4

Figura 34. Resultados de evaluación del PIFI 2014 – 2015

La evaluación con números se codifica del 1 al 4, y se indica con color rojo para el 1, naranja para el 2, amarillo para el 3 y el verde para el 4.

En ese sentido, nuestra DES fue evaluada con 76% de los indicadores en verde (4) y el 26% en amarillo (3). Son 37 indicadores que darían una puntuación máxima de 148, de los cuales obtuvimos 139, es decir el 93.9%.

Hay un excelente avance en la capacidad académica, solamente es necesario consolidar el programa de intercambios, tanto de profesores de la facultad que vayan a otras IES, como de profesores visitantes.

La atención y formación del estudiante está bien cubierta.

En cuanto a la competitividad académica es necesario mejorar el desempeño de los egresados y atender en el corto plazo la aplicación del EGEL para tener datos más confiables sobre los resultados académicos de los alumnos.

Las observaciones para los indicadores evaluados con amarillo (3) son los siguientes:

Autoevaluación académica

2.5 Adecuarse al Modelo Educativo de la UJED sobre competencias y uso de las TIC's

2.9 Las recomendaciones de los organismos acreditadores se encuentran con un alto grado de avance

2.10, 3.8 y 4.1 Se recomienda que la presentación del EGEL sea en corto plazo, preferentemente como requisito de egreso

2.20 Mejorar el cumplimiento de las metas

Competitividad Académica

2.17 Mejorar la eficiencia terminal

2.18 Tener programas de posgrado en el PNPC

Planeación

4.4 Recursos solicitados razonables



Figura 35. Asistencia de los alumnos a Congresos: 12 alumnos al XVI Congreso de Ciencia y Tecnología de Alimentos en Guanajuato, Gto., del 28 al 30 de mayo de 2014.



Figura 36. Viaje de estudios de 15 alumnos de IQA para visitar empresas y al Instituto Tecnológico en Mazatlán, Sin., del 30 de abril al 2 de mayo de 2014.



Figura 37. Movilidad de profesores a la UNAM

Movilidad de 3 profesores del Programa de Ingeniería Química de Alimentos a la Facultad de Química de la UNAM en el mes de junio de 2014. Y Movilidad de profesores a la Facultad de Química de la UNAM: 3 docentes de QFB del 13 al 24 de enero de 2014 y 3 docentes de IQA del 16 al 27 de junio de 2014.



Figura 38. Participación de estudiantes en el XXIV Verano de la Investigación Científica

Participación de estudiantes en el XXIV Verano de la Investigación Científica: dos alumnas de IQA al Instituto Tecnológico de Tlajomulco, una alumna de IQA a la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL, una alumna de IQA a la Facultad de Ciencias Químicas de UAdeC y una alumna de QFB a Facultad de Química de la UNAM y una alumna de QFB a la Facultad de Ciencias Biológicas de la UANL. En el periodo del 22 de junio al 8 de agosto de 2014.



Figura 39. Participación de 3 alumnos de QFB en las Estancias cortas de investigación en la Facultad de Química de la UNAM en el periodo del 8 de junio al 4 de julio de 2014.

Respecto a formación y actualización docente se llevaron a cabo los siguientes cursos:



Figura 40. Habilidades Docentes del 27 al 30 de enero de 2014. 15 participantes docentes de la FCQ-GP



Figura 41. Participantes del curso Trabajo en Equipo en Organizaciones Inteligentes, del 11 – 13 diciembre 20 hrs. 20 participantes profesores del cuerpo directivo de FCQ-GP

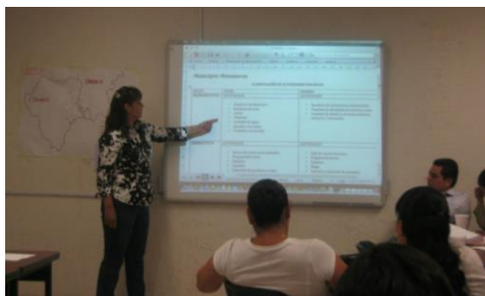


Figura 42. Diplomado en Equidad de Género. Del 9 de junio al 9 de julio, conformado por 3 módulos de 20 horas cada uno (60 horas en total). 30 participantes profesores de las facultades del campus Gómez Palacio de la UJED.

La Labor del Tutor. 6 de Agosto. Reunión de trabajo de 9:00 a 14:00 hs. 27 participantes, tutores de la Facultad.

Curso - Taller de Buenas prácticas de laboratorio, para personal docente y administrativo, impartido por el QFB Ramón López, del cual surgió la idea de formar un comité de seguridad e higiene interno de la Facultad para el apoyo y tención de las necesidades y observaciones de los organismos acreditadores hacia las áreas de laboratorios.

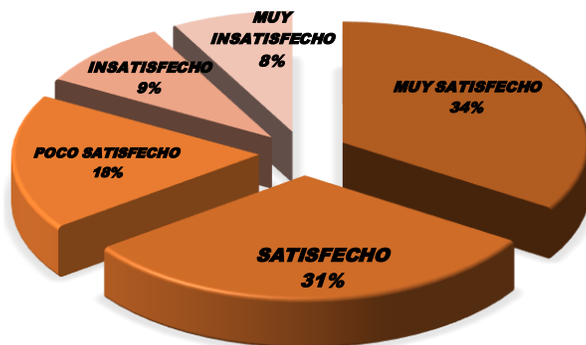
Una institución con deseos de mejora continua y verdadera, conoce la importancia de someterse a procesos permanentes de evaluación, por tal motivo, el Departamento de Planeación, Evaluación y Estadística en colaboración de la Secretaría Académica y sus coordinaciones de Tronco Común, Químico Farmacéutico Biólogo e Ingeniería Química de Alimentos, aplicaron entre la población estudiantil, dos evaluaciones de satisfacción del proceso educativo, con la finalidad de conocer la opinión de nuestros estudiantes con respecto al desempeño de nuestra planta docente y con la intención clara de conocer y asimilar los resultados, que nos permitan encontrar las estrategias adecuadas para atender las sugerencias y exigencias de nuestros principales actores en éste proceso de guía y seguimiento en la formación de nuestros alumnos.

Evaluación de la satisfacción con el proceso educativo, incluyendo el desempeño docente, en el semestre B de 2013 y el semestre A de 2014. Se adjuntan resultados condensados.

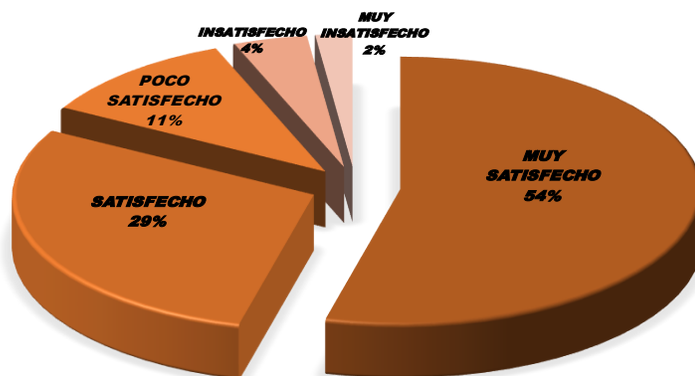
Tabla 42. Resultados de evaluación de la satisfacción con el proceso semestre B 2013

Satisfacción	TRONCO COMÚN	IQA	QFB
Estudiante	82	93	88
Unidad de Aprendizaje	74	86	76
Metodología de Enseñanza	72	83	75
Infraestructura	68	77	65
Desempeño del Profesor	76	86	77
Desempeño del Alumno	79	85	81
TOTAL	76	85	78

**GRADO DE SATISFACCIÓN DESEMPEÑO DOCENTE
TRONCO COMÚN SEMESTRE A 2013**



**GRADO DE SATISFACCIÓN DESEMPEÑO DOCENTE IQA
SEMESTRE A 2013**



**GRADO DE SATISFACCIÓN DESEMPEÑO DOCENTE
QFB SEMESTRE A 2013**

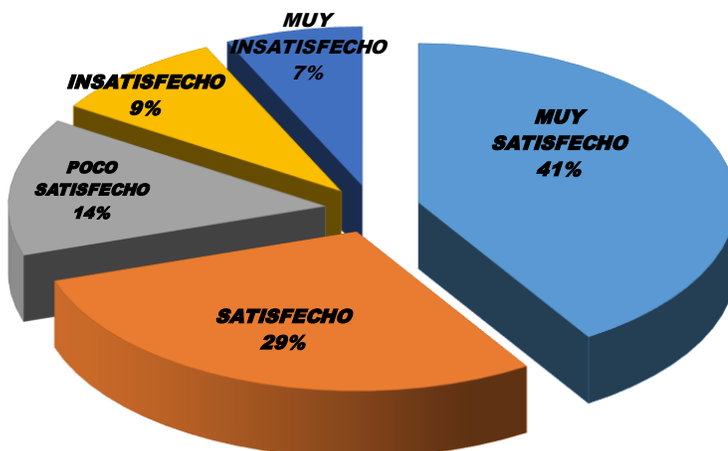


Tabla 43. Resultados de evaluación de la satisfacción con el proceso Semestre A 2014

Satisfacción	TRONCO COMÚN	IQA	QFB
Estudiante	83	90	87
Unidad de Aprendizaje	77	85	79
Metodología de Enseñanza	77	83	77
Infraestructura	66	66	56
Desempeño del Profesor	80	85	79
Desempeño del Alumno	79	85	81
TOTAL	78	84	78

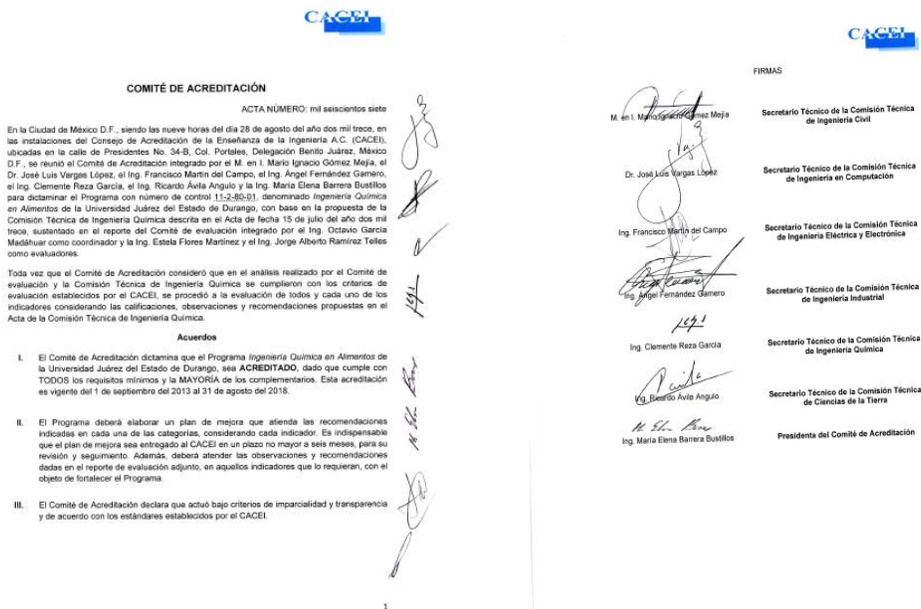


Figura 43. Acta de acreditación del programa de Ingeniería Química de Alimentos

La administración de la Facultad a través de los Departamentos de la Secretaría Administrativa, con apoyo del personal administrativo, ofrece los siguientes servicios a los diferentes miembros de la comunidad universitaria:

Laboratorio de Tecnología de Alimentos

Tabla 44. Actividades del laboratorio de tecnología de alimentos

ACTIVIDADES DESARROLLADAS	PERIODO O FECHA	LOGROS, ALUMNOS Y PROFESORES ATENDIDOS
Prácticas de laboratorio 97 practicas	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	Al menos un 97 % del total de las prácticas concluidas. 963 alumnos atendidos. 147 profesores atendidos.
Buena Afluencia de alumnos	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	Alumnos/mes 117
Buena Afluencia de maestros	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	Profesores/mes 28
Apoyo a Externos: Conferencia-Taller:” La Descomposición de los Alimentos” a niños de 4º grado sección B y C. Esc Primaria Justo Sierra” Cd. Lerdo Dgo	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	Siendo beneficiados 83 niños.
Mantenimiento Preventivo:	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	1 equipo
Mantenimiento correctivo:	Agosto del 2013 al 30 de junio del 2014	2 equipos
Cursos a externos: Semana del VII Simposium internacional de ciencias químicas.	21 al 25 de Octubre del 2013.	6 cursos siendo beneficiadas 130 personas.
Cursos a externos: Día del Químico	29 de Noviembre del 2013	2 cursos siendo beneficiados 70 alumnos.
Cursos a externos: VYDE	09,10 y 11 de Junio del 2014	1 curso siendo beneficiados 8 personas

LABORATORIO MULTIDISCIPLINARIO

Prácticas

Tabla 35. Prácticas de laboratorio durante el período Julio de 2013 a Junio de 2014.

ÁREA	PERÍODO	No. PRÁCTICAS
LAB. A'''	01 DE JULIO DE 2013 AL 30 DE JUNIO DEL 2014	255
LAB. "B"	01 DE JULIO DE 2013 AL 30 DE JUNIO DEL 2014	651
	TOTAL:	906

Afluencia y atención a alumnos y maestros

Tabla 36. Actividades y servicios de los Laboratorios Multidisciplinarios

ACTIVIDAD	PERÍODO	CANTIDAD DE SERVICIOS
Atención de alumnos	01 de julio de 2013 al 30 de junio del 2014	25368
Atención de maestros	01 de julio de 2013 al 30 de junio del 2014	906
Tesis y egresados	01 de julio de 2013 al 30 de junio del 2014	48
Cursos vii simposium	Octubre 2013	10 cursos prácticos con 250 alumnos aprox.
Práctica (microbiología y normatividad de alimentos) uane	11 de octubre de 2013	23 alumnos
Práctica utl (análisis volumétrico y pesaje)	24 y 25 de febrero de 2014	40 alumnos
Cobaed (visita y exposición de práctica)	07 de marzo de 2014	38 alumnos
Práctica uane (química inorgánica)	12 de mayo de 2014	75 alumnos
Cursos intersemestrales sem b-2013 y sem a-2014	Julio y agosto 2013 y enero 2014	
Vyde ANÁLISIS PARA EEMPRESAS DE LA REGIÓN	19 DE DICIEMBRE DE 2013	
Estancias univ. Politécnica	Agosto 2013	02 alumnos de nivel medio superior
Estancias de prácticas profesionales cetis no.88	12 febrero al 09 de mayo de 2014	05 alumnos de nivel medio superior

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

Tabla 37. Actividades y servicios del Departamento de Informática

ACTIVIDAD	PERÍODO	CANTIDAD	COMENTARIOS
Computadoras Adquiridas	19-Marzo-2014	25 PC	Se Instalaron En El Centro De Computo Para Atención A Alumnos Y Maestros
Otros equipos adquiridos	Octubre 2013	1 impresora 1 kit de impresora, cámara y software	- Servicio de impresión - Elaboración de credenciales
Asistencia de alumnos	Agosto 2013 – Junio 2014	1642	Visitas promedio por mes
Asistencia de maestros	Agosto 2013 – Junio 2014	12	Asistencia promedio por mes
Asesorías a alumnos	Agosto 2013 – Junio 2014	10	Promedio mensual
Asesoría a maestros	Agosto 2013 – Junio 2014	3	Promedio mensual
Mantenimiento a PC´s	Agosto 2013 – Junio 2014	140	70 al término de cada semestre
Mantenimiento a cañones y otros equipos	Agosto 2013 – Junio 2014	76	24 cañones y 14 impresoras al término de cada semestre
CRENCIALIZACIÓN	Agosto 2013 – Junio 2014	3000 Aprox.	Servicio de credencialización a todos los alumnos, docentes y personal administrativo de las 5 unidades académicas de Gómez Palacio.

Además se realizó la gestión de dos computadoras una para el HPLC la cual fue adquirida con recursos propios de la FCQ y otra para el Nanodrop (Thermo) y Fotodocumentador (Mini-Bis Pro), ésta última fue gestionada como un acuerdo con el proveedor de BIORAD que entregó un equipo PCR "Module Twin" y como beneficio se logró adquirir la computadora que controla dichos equipos, actualmente ambos equipos funcionan de forma adecuada.

Y otra computadora más para el módulo de intercambiadores de calor que se adquirió con recurso PIFI 2012 para el equipamiento del Laboratorio de Operaciones Unitarias.

VI. ESTADO FINANCIERO

Con la finalidad de tratar de solventar las necesidades más apremiantes del gasto corriente y operativo, la Secretaría Administrativa con apoyo del Departamento Contable, se han dado a la tarea de optimizar los recursos financieros, y en coordinación con ésta Dirección, se han gestionado recursos en la administración central para gastos imprevistos y de infraestructura. Durante éste año que se notifica, el Sr. Rector ha aprobado para nuestra Unidad Académica recursos por más de \$1,800,000.00 en apoyo a la adquisición de vehículos automotores, construcción de aulas para el posgrado, aparatos mini Split de aire, apoyo a viajes de estudio, organización de eventos, etc., por lo que a nombre de la comunidad universitaria de nuestra Facultad, me permito agradecer a la administración central a cargo del Sr. Rector C.P.C. Oscar Erasmo Navar García por el apoyo recibido durante este provechoso año, comprometiéndonos a la vez, para seguir dando lo mejor de esta administración 2012 - 2018 para obtener los resultados que se esperan de nosotros y seguir contribuyendo al engrandecimiento de nuestra Universidad. Así pues, una de las principales fuentes de ingreso para la Facultad son los recursos generados de las inscripciones y trámites académicos, que es con lo que en cierta medida, se puede hacer frente a la inversión que la operatividad cotidiana requiere. Además, desde principios de éste año 2014 se ha estado trabajando bajo el esquema del Plan Operativo Anual que fue entregado el mes de noviembre de 2013 a la Dirección de Planeación y Desarrollo Académico, así como de un presupuesto de egresos, con la finalidad de continuar con una de las principales políticas de esta administración, que es la de distribuir los recursos de manera proporcionalmente equitativa entre los diferentes departamentos y actividades para el correcto funcionamiento de nuestra muy apreciada Facultad de Ciencias Químicas.

A continuación se presenta de manera resumida, un balance de ingresos y egresos de los recursos administrados durante el período comprendido del mes de agosto de 2013 al mes de julio del presente año.

INGRESOS

Tabla 45. Balance de Ingresos

EXAMEN DE ADMISION	\$152,400.00
MATERIAL BIBLIOGRAFICO	\$23,834.40
OTROS (trámites de titulación, cartas de pasante, certificados)	\$599,920.86
SERV. MEDICOS Y CLINICOS	\$294,869.00
EXAMENES	\$73,840.00
CREDENCIAL	\$77,986.20
INSCRIPCION SEM. "B" 2013	\$857,809.00
INSCRIPCION SEM "A" 2014	\$2,040,150.00
CURSOS Y DIPLOMADOS	\$199,955.00
CONSTANCIAS	\$74,680.00
TOTAL	\$4,395,444.46

EGRESOS

Tabla 46. Balance de Egresos

INVERSIONES	IMPORTE
EQUIPOS ESPECIALES (50% MINISPLIT)	\$33,963.57
MOBILIARIO DE OFICINA (SILLAS Y SILLONES)	\$12,162.81
EQ. DE LABORATORIO	\$12,863.75
TOTAL	\$58,990.13
MATERIALES Y SUMINISTROS	
	IMPORTE
MATERIALES Y REACTIVOS DE LABORATORIO	\$804,742.73
ARTICULOS DEPORTIVOS	\$23,601.80
MATERIAL ELECTRICO	\$10,653.52
MATERIAL DE LIMPIEZA	\$107,195.21
PAPELERIA DE OFICINA	\$63,268.18
MATERIALES DIVERSOS (CONSTRUCCION Y REMODELACION)	25,279.92
UNIFORMES DEPORTIVOS	\$8,740.60
INSUMOS PARA EQ. COMPUTO	\$166,623.00
COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	\$15,765.26
TOTAL	\$1,225,870.22
REFACCIONES Y MANTENIMIENTO	
POLIZAS MANTENIMIENTO EQ. DE AIRE	\$166,136.00
REFAC. EQ. DE LABORATORIO	\$103,086.00

MANTENIMIENTO EDIFICIOS	\$521,970.03
REFAC. EQ. DE TRANSP.	\$50,604.10
T O T A L	\$675,660.13
GASTOS GENERALES	
EVENTOS DEPORTIVOS	\$15,000.00
IMPRESIONES (TRIPTICOS, HOJAS, LONAS, RECONOCIMIENTOS)	\$139,912.40
ACTIVIDADES ACADEMICAS PAGO CURSOS Y CENEVAL	\$50,442.25
FESTEJOS ESPECIALES (CONVIVIOS, GRADUACIONES, CLAUSURAS EV.)	\$180,885.13
VIATICOS (DURANGO, CONGRESO, GUADALAJARA, MEXICO, ACRED.)	\$439,386.22
ACTIVIDADES CULTURALES (DESFILE 20 NOV., TOLDOS SILLAS VISITAS)	\$15,271.00
GASTOS DE CAFETERIA	\$88,871.00
ANUNCIOS EN PERIODICOS Y REVISTAS	\$89,391.13
GASTOS VARIOS DEL LABORATORIO CLINICO	\$32,202.45
PAGOS INTERSEMESTRALES, CLASES AL SEM. "0" Y ANALISIS DE LAB.	\$172,700.00
T O T A L	\$1,224,061.58
APOYO ALUMNOS	
ESTANCIA UNAM, JALISCO, TRANSPORTE, GRADUACION BATAS, PINES, FLORES, TEATRO	\$128,489.70
T O T A L	\$128,489.70
GASTO FIJO	
RENTA DE COPIADORA	\$15,312.00
ARRENDAMIENTO (LAB. CLINICO, COPIADORA Y CAMIONES)	\$68,637.00
CARGA Y TRANSPORTE DE BASURA Y RESIDUOS TOXICO BILOGICOS	\$37,071.04
TELEFONO	\$99,904.77
LUZ LAB. CLINICO	\$17,530.34
APOYO DIVERSO (LAB. OP. UNIT., CENTRO CÓMPUTO Y LAB. CLINICO)	\$141,600.00
COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	\$18,048.62
T O T A L	\$398,103.77
TOTAL EGRESOS	\$3,711,175.53
SALDO EN JULIO:	\$684,268.93

VII. MENSAJE FINAL

Contemplando el grandioso pasado de la Universidad Juárez del Estado de Durango, a 158 años de los inicios del Colegio Civil de Durango, institución antecesora de nuestra Máxima Casa de Estudios del Estado y en este año 2014 en el marco de los festejos del 40 Aniversario del Núcleo Universitario, en el segundo año de actividades de la Administración 2012 – 2018 de la Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio, valiéndome del presente el texto, me permito felicitar y agradecer a todos los integrantes del cuerpo administrativo, así como a todos aquellos maestros y maestras que se han sumado al trabajo, pero también seguir invitando a todos los integrantes de nuestra comunidad universitaria a participar y sumarse no sólo a sus actividades particulares, sino también a las institucionales que redundarán en un beneficio mutuo.

Por lo anterior, no debemos de abandonar nuestro principal objetivo, de trabajar sin descanso ni tregua por el bienestar de nuestra Facultad, siguiendo el ejemplo de nuestros antecesores que dejaron parte de su vida por nuestra institución, parte de su historia, y al mismo tiempo, seguir forjando nuestra propia historia e identidad, como una administración de cambio, de lucha, de esfuerzo, pero también, de apertura, incluyente, que escucha las necesidades e inquietudes de la comunidad universitaria y de la sociedad, con la inquebrantable buena intención de servir, de proporcionar a la juventud la maravillosa oportunidad de estudiar una carrera profesional, de prepararse, de culturizarse, de seguir favoreciendo a esa gran misión de formar hombres y mujeres buenos, humanos y felices con la capacidad de promover el desarrollo sustentable de nuestra nación, la cultura y los principios de justicia social, para alcanzar la transformación de las condiciones de vida y el bienestar de la población.

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Gómez Palacio, Dgo., a 04 de Septiembre de 2014

Dr. Víctor Manuel Rodríguez González
DIRECTOR



Avenida Artículo 123 s/n Fraccionamiento Filadelfia,
Gómez Palacio, Durango. México
www.fcqgp.ujed.mx
Tel: (871) 7 15 88 10, Fax: (871) 7 15 29 64
C.P. 35010