

## Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry

---

JUNTA ORDINARIA EL DÍA MARTES 28 DE OCTUBRE DEL 2014 A LAS 13:00 HORAS

### LISTA DE ASISTENCIA

	Código	Nombre
1	9803424	M. en C. Jazmín del Rocío Soltero Sánchez
2	8413134	MASL. Ma. de Jesús Medina Ledesma
3	9109803	Dr. Pedro Faustino Zárate del Valle
4	2109409	Mtra. Rosalía Palacios Juárez
5	9025863	Dr. Maximiliano Bárcena Soto
6	9000399	M. en C. Saúl Gallegos Castillo
7	7817649	Mtro. Eloy Sánchez Ramos
8	2602555	Dra. Sara Angélica Cortés Llamas
9	2232936	Dra. Ana Cristina Ramírez Anguiano
10	2508982	Dra. Maite Rentería Urquiza
11	2948580	Dra. Irma Idalia Rangel Salas
12	9011218	Dr. Luis Javier González Ortiz
13	9527443	Dr. Jorge Flores Mejía
14	9207945	Dr. Víctor Manuel Soto García

*Se inicia la reunión ordinaria del Colegio Departamental para todos los integrantes previamente convocados para hoy Martes 28 de Octubre a las 13:00 horas en la sala de juntas del Departamento de Química, fungiendo como presidente Dra. Maite Rentería Urquiza, y como secretaria la Dra. Ana Cristina Ramírez Anguiano, con la asistencia de 14 integrantes anteriormente listados en esta hoja, y bajo el siguiente orden del día:*


1. Revisión y aprobación de la minuta anterior (anexada en mensaje electrónico).
2. Servicio Social 2015A (anexado oficio para su revisión previa).
3. Asuntos varios.

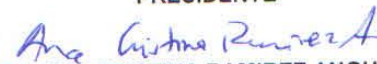
1. Se llevó a cabo la revisión de la minuta 01 de Octubre del 2014 por los miembros del Colegio Departamental y fue aprobado por unanimidad.
2. Además fueron firmadas las asistencias de los miembros del Colegio a las juntas de 01 de Septiembre y 01 de Octubre del 2014, una vez traducidas de manera correcta al inglés.
3. Se revisó la petición del número de alumnos de Servicio Social 2015A por cada jefe de laboratorio.
4. La Dra. Sara Cortés comenta que un alumno de QFB desea prestar Servicio Social en su laboratorio, sólo que en el Departamento de Farmacia no lo tienen como opción a ese laboratorio, así que la Dra. Maite Rentería le comentó que hablara con la Coordinadora de QFB para que le abran un cupo al estudiante.
5. Se comenta que como los alumnos evalúan a los profesores porqué los profesores no les realizamos una evaluación grupal, por lo que la Dra. Maite Rentería dijo que se la hagamos llegar a finales del semestre.
6. La Dra. Rentería comentó de que el presupuesto del 2015 que le asignaron al Departamento de Química fue de \$509,947.00, por lo que, lo enfocará a la infraestructura de laboratorios y equipos menores como parrillas, entre otros. Y el desglose que realizó fue el siguiente:
  - Departamento de Química \$389,000.00
  - Investigación \$121,000.00El dinero estará disponible en Febrero del 2015.
7. La M en C. Jazmín Soltero preguntó que cuándo estarán ya funcionando los laboratorios del edificio nuevo de Ciencias Básicas, por lo que la Dra. Rentería le comentó que se supone en Enero del 2015 se cambiará el laboratorio de Análisis Industriales Especiales, de Fisicoquímica y el de Bioquímica. Pero que si no llegaran a tener todo acondicionado no dejará que se haga ningún movimiento. El Laboratorio de Fisicoquímica se cree que no estará listo para esas fechas así que para el semestre 2015A sólo se abrirán dos secciones de la asignatura debido a que es un espacio muy reducido en el laboratorio.
8. Con respecto a la Retención por CONACYT de los dos candidatos que se habían propuesto sólo fue aprobado el de Dr. Gilberto Velázquez.

## Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry

---

9. La Dra. Rentería pedirá próximamente una auditoría interna, para que el mobiliario o equipo que se vaya a dar de baja hagan una lista y se la den a Mariana para que realice el trámite.
10. Además, también comenta la Dra. Maite Rentería que en Diciembre se empezarán las obras de la reestructuración del Departamento de Química. Siendo que la Coordinación se extenderá hasta donde se encuentra el secretario Felipe y la entrada para la Jefatura del Departamento será por donde estaban antes las copias.
11. La Dra. Rentería menciona que el Maestro Vladimir del Sindicato envió un oficio para proponer un(a) candidato(a) para la preselección al Mérito Académico, y dar reconocimiento al de mejor trayectoria: investigador(a), docente y técnico. Por lo que fueron propuestos los siguientes por los miembros del Colegio Departamental:
  - Para la preselección al Mérito Académico: **Mtro. Antonio Saavedra**
  - Reconocimiento al(la) investigador(a):
    - ✓ **Dr. Gregorio Carbajal 12 puntos**
    - ✓ Dr. Roberto Flores 11 puntos
    - ✓ Dra. Sara Cortés 6 puntos
    - ✓ Dr. Norberto Casillas 3 puntos
    - ✓ Dr. Eduardo Mendizabal 2 puntos
    - ✓ Dr. Jorge Cortés 2 puntos
  - Reconocimiento al(la) docente:
    - ✓ **Dr. Parra 15 puntos**
    - ✓ Mtro. Antonio Saavedra 13 puntos
    - ✓ Mtra. Raquel 6 puntos
    - ✓ Mtra. Justina 2 puntos
  - Reconocimiento al(la) técnico:
    - ✓ Mtro. Eloy Sánchez
    - ✓ **MASI. Mary Medina** (por mayoría de votos)
12. La Dra. Rentería comentó que los Presidentes de Academia revisen el formato que se les envió para indicar el cupo mínimo y máximo de alumnos tanto en el aula como en el laboratorio (para el laboratorio se fijó 25 alumnos como máximo) correspondiente a las asignaturas del plan modular y se le deberá enviar a más tardar el lunes al correo del Departamento.
13. Para el calendario 2015A se harán cambios en las Presidencias de las Academias para que vayan viendo a quien se propondrá, puede ser un profesor de asignatura pero todos los miembros deben de estar de acuerdo.
14. También comentó la Dra. Rentería que ya llegaron los bidones para guardar residuos, se entregarán a cada laboratorio 2 botes de 30 litros y 2 botes más pequeños de 10 litros aproximadamente.
15. Del 12 al 16 de Enero del 2015 habrá dos cursos: uno sobre la capacitación del IR en el laboratorio del M en C. Saúl Gallegos y el otro sobre seguridad en los laboratorios para que estén atentos en el registro de los cursos.
16. Es tentativo que para el 16 de Enero del 2015 se realizará la comida del Departamento de Química.
17. Para los Jefes de Laboratorio en Enero del 2015 se les equipará los botiquines.

  
DRA. MAITE RENTERÍA URQUIZA  
PRESIDENTE

  
DRA. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO  
SECRETARIO



**Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry**














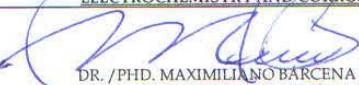

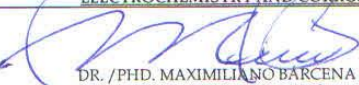
**Asistentes a la junta ordinaria / Attendees registration to the ordinary meeting  
Martes 28 de octubre de 2014 / Tuesday, October 28<sup>th</sup> 2014**

*Maite Renteria*

**DRA. / PHD. MAITE RENTERIA URQUIZA  
PRESIDENTE / PRESIDENT**



*Ana Cristina Ramirez A.*

**DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMIREZ ANGUIANO  
SECRETARIA / SECRETARY**

 DRA. / PHD. IRMA IDALJA RANGEL SALAS PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA ORGÁNICA / ORGANIC CHEMISTRY ACADEMY</u> PRESIDENT	 DR. / PHD. GREGORIO G. CARBAJAL ARIZAGA PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA GENERAL / GENERAL CHEMISTRY ACADEMY</u> PRESIDENT
 M. en C. / M. Sc. JAZMIN DEL ROCIO SOLTERO SÁNCHEZ PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE FISCOQUÍMICA / PHYSICAL CHEMISTRY ACADEMY</u> PRESIDENT	 M. en C. / M. Sc. SAUL GALLEGOS CASTILLO PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA / ANALYTICAL INSTRUMENTATION ACADEMY</u> PRESIDENT
 M. en C. / M. Sc. ROSALÍA PALACIOS JUÁREZ PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE QUÍMICA ANALÍTICA / ANALYTICAL CHEMISTRY ACADEMY</u> PRESIDENT	 DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMÍREZ ANGUIANO PRESIDENTE DE LA <u>ACADEMIA DE ANÁLISIS INDUSTRIALES Y BROMATOLÓGICOS / PRESIDENT OF ACADEMY OF INDUSTRIAL ANALYSIS AND FOOD COMPOSITION ANALYSIS</u>
 M. Sc. / Ind. Analy. Syst. MA. DE JESÚS MEDINA LEDESMA JEFA LABORATORIO DE ANÁLISIS EXTERNOS / HEAD OF EXTERNALS ANALYSIS LABORATORY	 M. en C. / M. Sc. SAUL GALLEGOS CASTILLO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS INDUSTRIALES Y ESPECIALES / HEAD OF LABORATORY OF SPECIAL AND INDUSTRIAL ANALYSES</u>
 DR. / PHD. PEDRO FRANCISCO ZARATE DEL VALLE JEFE DEL <u>LABORATORIO DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN / HEAD OF THE LABORATORY OF POLLUTION CONTROL</u>	 M. en C. / M. Sc. JOSÉ ELOY SÁNCHEZ RAMOS JEFE DEL <u>LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA / HEAD OF ORGANIC CHEMISTRY LABORATORY</u>
 DR. / PHD. JORGE FLORES MEJÍA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL / HEAD OF GENERAL CHEMISTRY LABORATORY</u>	 DRA. / PHD. ANA CRISTINA RAMÍREZ ANGUIANO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO / HEAD OF LABORATORY OF QUANTITATIVE CHEMICAL ANALYSIS</u>
 DRA. / PHD. SARA ANGÉLICA CORTES LLAMAS JEFE DEL <u>LABORATORIO DE SÍNTESIS ORGÁNICA / HEAD OF LABORATORY OF ORGANIC SYNTHESIS</u>	 DR. / PHD. NORBERTO CASILLAS SANTANA JEFE DEL <u>LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN / HEAD OF LABORATORY OF ELECTROCHEMISTRY AND CORROSION</u>
 DR. / PHD. EULOGIO OROZCO GUAREÑO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE FISCOQUÍMICA / HEAD OF LABORATORY OF PHYSICAL CHEMISTRY</u>	 DR. / PHD. MAXIMILIANO BARCENA SOTO JEFE DEL <u>LABORATORIO DE GEOQUÍMICA / HEAD OF LABORATORY OF GEOCHEMISTRY</u>

**Colegio Departamental de Química / Departmental College of Chemistry**

---

 <p>DR. /PHD. VÍCTOR MANUEL SOTO GARCÍA JEFE DEL LABORATORIO DEL ESTADO SÓLIDO/ HEAD OF LABORATORY OF SOLID STATE</p>	 <p>DR. /PHD. LUIS JAVIER GONZÁLEZ ORTIZ JEFE DEL LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN DE POLÍMEROS/ HEAD OF POLYMER CHARACTERIZATION LABORATORY</p>
<p>M. en C./M. Sc. ESPERANZA GONZÁLEZ QUEZADA JEFE DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO CUALITATIVO/ HEAD OF LABORATORY OF QUALITATIVE CHEMICAL ANALYSIS</p>	