

## Sumario

❖ **Imágenes del acto de Apertura del 2º semestre 2010**

Pág. 1

❖ **Estadísticas de la biblioteca FCQ**

Pág. 2

❖ **Congreso de Calidad en el Laboratorio Clínico**

Pág. 3

❖ **Seminario Medicina Basada en la Evidencia**

Pág. 4

❖ **Ateneos y Seminarios de Bioquímica**

Pág. 4

### Acto de Apertura del 2º semestre 2010



**Palabras de Apertura del Acto**  
Prof. Dr. Andrés Amarilla  
Decano FCQ



### Brindis de Confraternidad

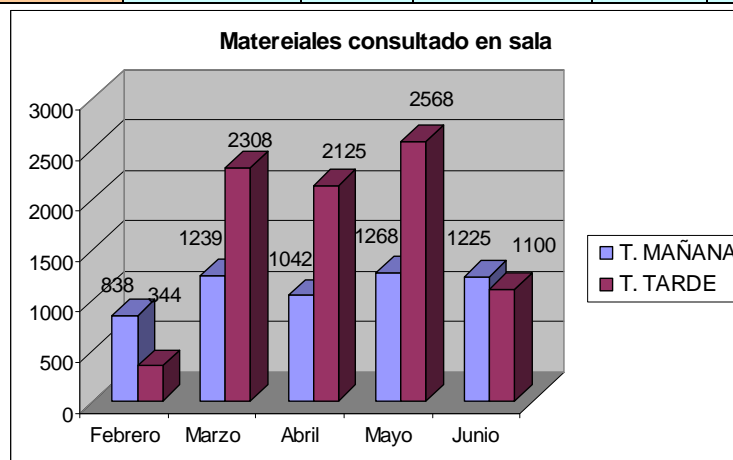


**Conferencia “**  
Rol y compromiso del Profesional Químico en las Políticas Públicas”  
Prof. Dr. Julio Cesar Manzur

## ESTADÍSTICA 1<sup>er</sup> SEMESTRE 2010

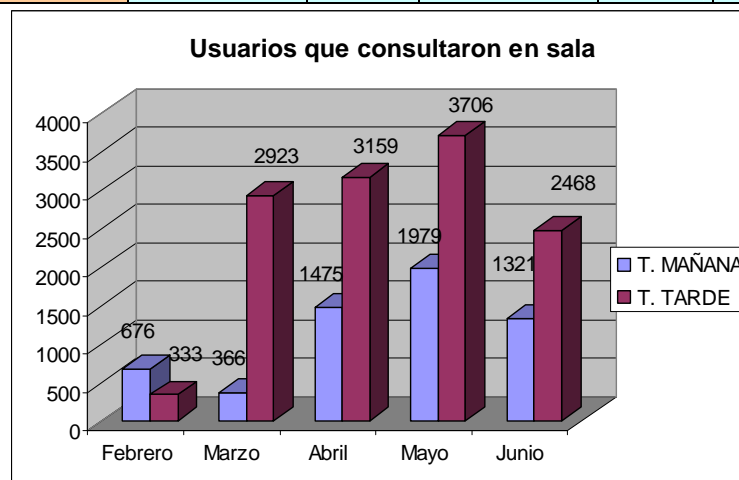
### *Cantidad de material que fue consultado en Sala por mes y por turno*

	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total
<b>T. MAÑANA</b>	838	1239	1042	1268	1225	5612
<b>T. TARDE</b>	344	2308	2125	2568	1100	8445
<b>TOTAL</b>	<b>1182</b>	<b>3547</b>	<b>3167</b>	<b>3836</b>	<b>2325</b>	<b>14057</b>



### *Cantidad de usuarios que realizaron consultas de materiales en Sala (por mes y por turno)*

	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total
<b>T. MAÑANA</b>	676	366	1475	1979	1321	5817
<b>T. TARDE</b>	333	2923	3159	3706	2468	12589
<b>TOTAL</b>	<b>1009</b>	<b>3289</b>	<b>4634</b>	<b>5685</b>	<b>3789</b>	<b>18406</b>



### *Cantidad de material que fue dado en préstamo domiciliario por mes*

	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total
<b>TOTAL</b>	<b>309</b>	<b>1377</b>	<b>1164</b>	<b>1280</b>	<b>1044</b>	<b>5174</b>

### *Nuevos Socios de la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Químicas*

	MUJERES	%	VARONES	%	TOTAL	%
	224	7	64	2	288	9
Bioquímica	54	2	10	0	64	2,02
Docente	16	1	5	0	21	0,66
Farmacia	39	1	9	0	48	1,52
Ing. Alimentos	7	0	2	0	9	0,28
Ing. Química	21	1	22	1	43	1,36
Nutrición	45	1	1	0	46	1,45
Química Industrial	22	1	8	0	30	0,95
Téc. Alimentos	19	1	4	0	23	0,73
Funcionario	0	0	1	0	1	0,03
Maestría	2	0	1	0	3	0,09

❖ Congreso de  
Calidad en el  
Laboratorio  
Clínico



## VI Congreso Argentino de la Calidad en el laboratorio Clínico IV Jornada Latinoamericana de la Calidad en el Laboratorio Clínico

**Fecha:** 3, 4, y 5 de Noviembre

**Local:** Universidad Católica Argentina cuyo complejo se sitúa en el pintoresco barrio de Puerto Madero, de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

### Programa científico

- Trazabilidad en la región Latinoamericana. Necesidades urgentes.
- Discusión del estado del Laboratorio Clínico en la región. Estructura y calidad.
- Incertidumbre vs. Error Total
- Calidad analítica en las pruebas cualitativas.
- Acreditación de los Laboratorios Clínicos. ¿Qué se necesita?
- Promoción de la investigación y desarrollo en el Laboratorio Clínico
- Estimación del funcionalismo glomerular renal. Estandarización de la determinación de creatinina: Situación nacional y regional.
- Estrategias para implementar la garantía de calidad analítica en el Laboratorio Clínico.
- Estado actual de la calidad analítica en Latinoamérica: problemas y propuestas de soluciones.
- El control de calidad en las pruebas de tamizaje de enfermedades congénitas.
- Estandarización de proteinuria total y albuminuria.
- El estado de situación regional de la liberación de productos de Diagnóstico In Vitro al mercado. Legislación y control.
- Garantía de calidad en Banco de Sangre. - Calidad de las pruebas de Biología Molecular - Garantía de calidad en investigación de dopaje. - Control de la calidad analítica en gases en sangre y balance hidroelectrolítico.
- Como garantizar la calidad de los inmunoensayos
- Intervalos de Referencia: como avanzar hacia Intervalos de Referencia comunes.
- Avances científico-tecnológicos con impacto en el Laboratorio Clínico
- La calidad en los ensayos microbiológicos.
- Calidad en el análisis de los alimentos.
- El laboratorio y el medio ambiente.

### Cursos Matutinos

### Cursos Vespertinos

### Inversión

Inscripción al Congreso	Valor
Profesional Extranjero	U\$S 120,00
Estudiante Extranjero	U\$S 60,00
<b>La inscripción da derecho a participar de todo el programa científico</b>	
Inscripción a los Cursos	Valor
Extranjero	U\$S 30,00

Observación: el costo es por cada curso

**Excursión DEL 1 AL 6 DE NOVIEMBRE (6 DIAS)**

**Costo de la excursión:** Gs. 990.000 (Al contado) No incluye IVA

**Incluye:**

- Traslado a Buenos Aire en ómnibus de lujo
- 3 noches de alojamiento en el centro de Buenos Aires, en un hotel de 3 estrellas
- 1 tour de compras
- 1 Tour al zoológico de Buenos Aires (costo del ingreso no incluido)
- 1 Traslado a un local nocturno (costo del ingreso no incluido)

No incluye la inscripción al congreso ni a ninguno de los cursos.

Web site del evento: <http://www.fba.org.ar/calilab/index.aspx>



❖ **Seminario  
Medicina  
Basada en la  
Evidencia**



**Seminario teórico-práctico**  
**Medicina  
basada en  
evidencia  
MBE**

Como tomar Decisiones  
Basadas en la Evidencia  
con Pruebas Diagnósticas  
"Evidencia en Acción"

**25 al 28 agosto 2010**  
**Hotel Crowne Plaza**

**Organizadores:**  
IFCC - Committee for Evidence-Based Laboratory Medicine,  
MIP - IFCC,  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay

**Comité Organizador:**  
Robert H. Christenson (USA)  
Hernán Fariés Tale (ARG)  
M. Mercedes Blanes (URY)

**Disertantes:**  
Robert Christenson (EEUU)  
Miguel Domercq (Holanda)  
Sverre Sandberg (Noruega)  
Hernán Fariés Tale (Argentina)

**Costo:**  
Socios IFCC y MIP: 50 USD  
Participantes: 75 USD  
Expositores: 150.000 Gs.

Informes:  
Secretaría de FOP  
Avda. 1075 - CC Institución  
22088 - 207-328  
info@abp.org.py; fop@abp.org.py  
www.abp.org.py

**index s.a.c.i.**

**ABBOTT**  
Diagnostics Division

❖ **Ateneos y  
Seminarios  
de  
Bioquímica**  
Pág. 4

**ATENEOS Y SEMINARIOS PARA LA CARRERA DE BIOQUIMICA**

Actividad	Fecha	Disertantes
Medicina Basada en la Evidencia*	Martes 24 de agosto 15:30 a 17:30 horas Salón Auditorio	Visitor lecture de la IFCC Prof. Dr. Robert Christenson
II Ateneo* Tema: Características, Bioquímica y Laboratorio del Virus AH1N1	Martes 31 de agosto 16:00 a 18:00 horas Aula 13 o Salón Auditorio	Prof. Dr. José Félix Plans Prof. Dr. Esteban Ferro Dra. Cyntia Vázquez
III Ateneo* Temas: Banco de Sangre a) Gestión de servicio de sangre b) Calificación biológica de hemocomponentes c) Hemovigilancia	Viernes 17 de setiembre de 2010 16:00 a 18:00 horas Aula 13 o Salón Auditorio	Dra. Angélica Samudio y profesionales del Programa nacional de Banco de Sangre del MSPyBS
Seminario Nuevas fórmulas para el cálculo de la filtración renal	Martes 12 de octubre de 2010 16 Hs Aula a confirmar	Prof. Dra. Alicia Lird

\* Asistencia obligatoria para los alumnos de la carrera de Bioquímica de los niveles 3,5,7,9 y 11.