

## Boletín Electrónico Octubre – Diciembre 2004

<http://www.galileo.edu/public/facultades/faced/>

### EDITORIAL

Tuvimos la enorme satisfacción de asistir como invitados a la presentación de los Seminarios del último semestre de la Licenciatura en Administración Educativa de esta Facultad (secciones "A" y "B"). Nos complació sobremedida el profesionalismo y la profundidad como fueron preparados y presentados los temas y consideramos que una vez hechas las validaciones estadísticas del caso, se constituirán en aportes valiosos de aplicación a nivel nacional. Este es un paso en firme que se da, por parte de nuestra Universidad Galileo, en la Investigación Educativa del país. Estamos seguros que las próximas generaciones continuarán con este esfuerzo. Nuestro más sincero reconocimiento y calurosa felicitación a la Primera Promoción de Administradores Educativos de la Facultad de Educación de la Universidad Galileo.

Por otro lado, participamos a nuestra comunidad galileana que para el año 2005, contaremos con la nueva carrera de **Psicopedagogía** en el grado de **licenciatura**, con dos salidas intermedias, diploma en un año y técnico en problemas del aprendizaje a los dos años de estudios. De igual manera iniciaremos el programa de **Maestría en Planeamiento y Gerencia Educativa** en forma virtual, para la cual invitamos a nuestros graduados con el grado de licenciados, a participar. ¡Mejor educación, mejor calidad de vida!

### EVENTOS

*24 a 26-noviembre*

***XIII Encuentro de Catedráticos:** Se llevó a cabo el Encuentro de Catedráticos en su 13ava. Edición, el cual contó con la valiosa participación de los siguientes distinguidos conferencistas: Dr. Cyrano Ruiz, Dr. Bernardo Morales, Lic. Carlos Oliva, Lic. Mario Reynoso, Licda. Astrid de Ávila, Niña Clara Gabriela Morales, Ing. Gerardo Morales, Lic. Lizardo Porres, Ing. Iván Echeverría, Ing. Rafael Santiago, Sr. Guillermo Sánchez y Lic. Jorge Ortega.*



*Inauguración del Encuentro  
por parte del Vicerrector  
Dr. Cyrano Ruiz C.*



Vista de los participantes

## CONFERENCISTAS PARTICIPANTES



Lic. Carlos Oliva, Vicerrector Académico



Lic. Mario Reynoso



Licda. Astrid de Avila



Dr. Bernardo Morales, Decano Fac. Educación



Niña Clara Gabriela Morales



Grupos de Trabajo en curso dictado por Lic. Carlos Oliva



Lic. Lizardo Porres



Ing. Iván Echeverría



Ing. Rafael Santiago



Ing. Gerardo Morales



Lic. Jorge Ortega



Homenaje a Ing. Julio Salazar, organizador Primeros 12 Encuentros de Profesores

Equipo Organizador

Julie Castillo  
Coordinadora

No aparece en foto :  
Ing. Daniel Pérez



Lucrecia Hernández  
Lucía Abrego

## NOTICIAS

- Estudiantes que han aprobado el Examen General Privado, de octubre-noviembre/04:

**Karen Marlene Garzaro de Cifuentes** Lic. en Educación de la Química y la Biología (10/noviembre/2004)  
Mención distinguida en sustentación examen

**Alba Araceli Martínez Salazar** Lic. en Educación de la Química y la Biología (12/noviembre/2004)  
Mención distinguida en sustentación examen

- CUADRO DE HONOR DE LOS CINCO CATEDRÁTICOS **MEJOR EVALUADOS** EN 2do. SEMESTRE 2004

CATEDRÁTICO	PUNTEO OBTENIDO EN EVALUACIÓN DOCENTE OPINIÓN ESTUDIANTIL
Jorge Ortega	100.00
Beatriz García	100.00
Hilda Martínez	100.00
Leticia Mazariegos	97.88
Héctor de León	97.27
Pedro Villatoro	97.07

## PROBLEMAS DE INGENIO

Gracias al apoyo del Lic. José Carlos Chiquín

- ¿Por qué en algunos baños públicos colocan hielo en los mingitorios?
- Algunas ancianas aconsejan que cuando se corte cebolla se ensaye alguno de los siguientes métodos para evitar el lagrimeo: a) Sostener la cebolla bajo un chorro de agua, b) Mientras se corta, sostener un cerillo usado entre los dientes, c) meter una la cebolla al frigorífico media hora antes de cortarla. Los tres métodos son efectivos, ¿Puede decir por qué?
- Por qué al destapar una gaseosa se forma cierto vapor en la cercanía de la boca de la botella. ¿Y por qué al destaparla siempre se forman burbujas? Una última: ¿Por qué una gaseosa muy fría al destaparla se congela?

## Solución a problemas Boletín Jul-Sep/2004

1. Para las cucarachas
2. Los niños nacen con problemas respiratorios y otros problemas porque el CO<sub>2</sub> es preferido por la hemoglobina y no el O<sub>2</sub>.
3. Del agua, se comprobó con un experimento con O<sub>2</sub> marcado.
4. Para el buen funcionamiento de la glándula tiroides y evitar el bocio

## SITIOS DE INTERES EN INTERNET

<http://www.fortunecity.com/campus/dawson/196/index.html> sitio dedicado a la química

<http://www.ilustrados.com/secciones/Quimica-1.html> Monografías, tesis y afines en química

<http://www.computerhuesca.es/%7Efvalles/index.htm> Un poco de química, F.Valles

**BECAS:** Información de becas para Guatemala – SEGEPLAN

<http://www.segeplan.gob.gt/spanish/scholarships/res.asp>

**CUALQUIER SUGERENCIA QUE ENRIQUEZCA ESTE BOLETIN, SERA MUY BIEN RECIBIDA. FAVOR ENVIARLA A: [facultad\\_educacion@galileo.edu](mailto:facultad_educacion@galileo.edu)**