



Año 6

Primera quincena de marzo 2012

EDICIÓN 37

Periódico Oficial de la Universidad de Guayaquil

f eluniversitarioug

@UniversitarioUg

El Universitario

Publicación gratuita



Nueva maestría en Facultad de Ciencias Económicas

Pág. 8



UG hace presencia en la Antártida

Pág. 9

Docente universitario recibirá Doctorado Honoris Causa en México

Pág. 11

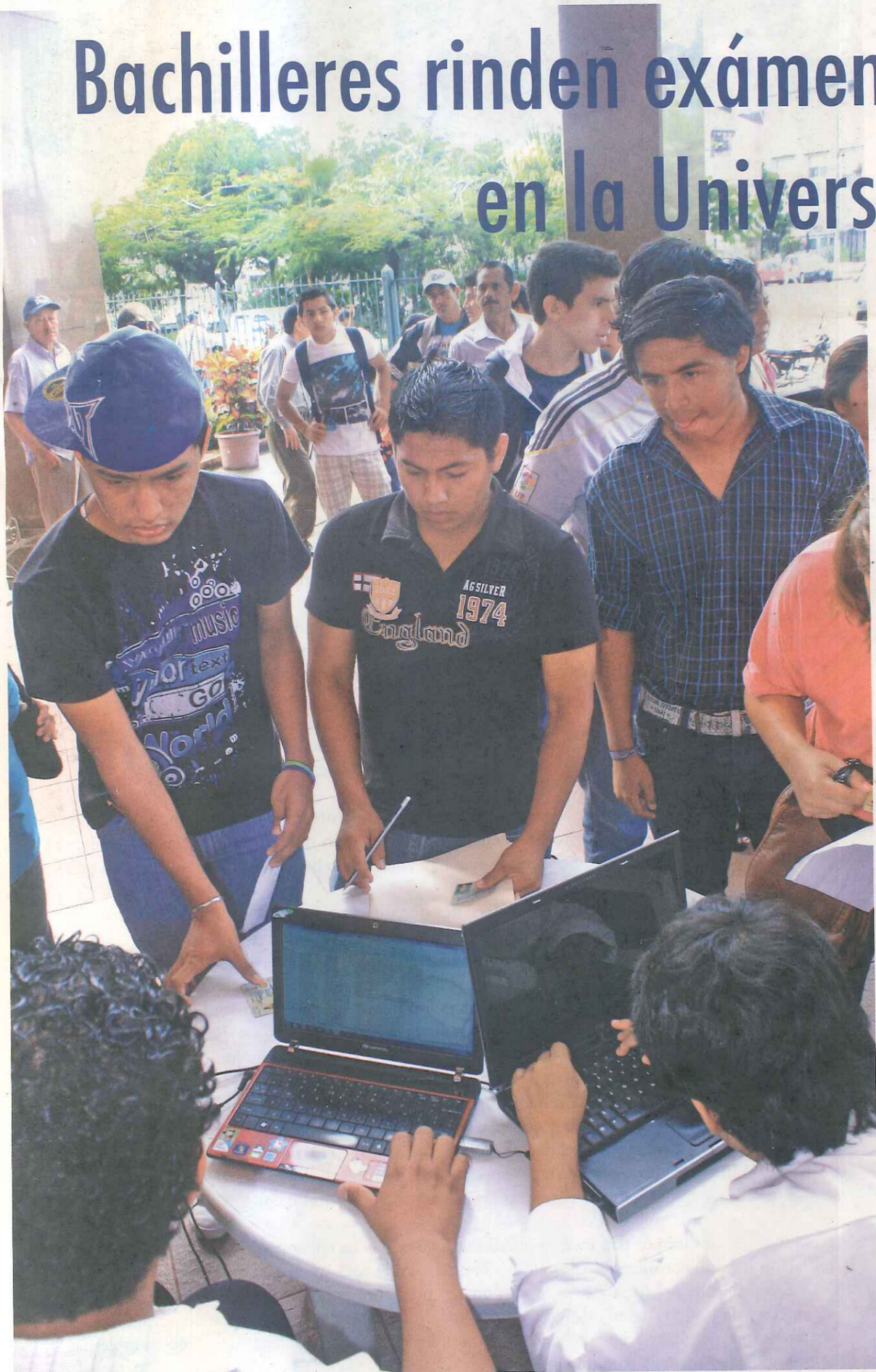


Escuela de Negocios de la UG lidera ranking mundial

Pág. 6



Bachilleres rinden exámenes de exoneración en la Universidad de Guayaquil



El lunes 18 pasado los laboratorios destinados en diferentes lugares estratégico de la Ciudadela Universitaria y en las facultades que están fuera de ella, recibieron a los estudiantes que aspiran un lugar en la universidad, para rendir el examen de exoneración que les permitirá, en caso de aprobarlo, a evitar el período de nivelación que como un curso propedéutico.

Previamente se realizó una última reunión de la comisión Académica del H. Consejo Universitario, el pasado 1 de marzo, para despejar las dudas que pudieran tener los decanos y docentes que participan en el curso de nivelación de los bachilleres que accedieron a la universidad dentro del proceso de admisión implementado por la SENESCYT.

Para el Rector, Dr. Carlos Cedeño Navarrete todo está a punto "cómo que estamos listos para que cuando la Senescyt nos dé la lista de estudiantes que pasaron la prueba de aptitud, para incluirlos en el programa de nivelación del curso propedéutico que durará 6 meses según las normas establecidas"

Una de las cosas tratadas en la reunión que dejó satisfecho el

Dr. Cedeño y señaló que se debe poner énfasis en ello es la prohibición absoluta de cobrar algo durante el curso, "porque el Gobierno Nacional ha definido, que asumirá los costos derivados de la organización y desarrollo de este curso de nivelación" señaló enfáticamente.

Saludó la decisión tomada por el Vicerrector Académico de trabajar con el departamento de Cómputo para diseñar y organizar la información electrónica que deben recibir lo nuevos estudiantes, "Yo aspiro, yo deseo y yo exijo, que nuestro Centro de Cómputo esté debidamente preparado para que los jóvenes que vienen a realizar el propedéutico puedan acceder por vía electrónica, a la información que les indique: cuales son los horarios, donde queda el aula que les corresponde, etc. Esta es una exigencia que planteo para que nuestro Centro de Cómputo demuestre los avances tecnológicos de los que dispone la Universidad de Guayaquil, para evitar las colas, que cuando aparecen por ahí, son una muestra de anacronismo, de estar atrasados y la Universidad está luchando para estar en la otra orilla, en la del uso de la tecnología y la modernidad" concluyó.

Lista A ganó comicios de la Assug

El 2 de marzo, en la Facultad de Educación Física, Deportes y Recreación (Feder) se desarrollaron las votaciones para la elegir al nuevo directorio de la Asociación Sindical de Servidores de la Universidad de Guayaquil (Assug).

Las listas A, B y C habían presentado sus planes ofreciendo, en términos generales, mejoras en el aspecto laboral,

rendición periódica de cuentas, extensión de algunos beneficios a los familiares de los afiliados, esperando captar el favor de los votantes.

Una vez concluido el evento, se oficializaron los resultados que reflejaron como ganadora a la Lista A, representada por el ahora Secretario General de la Assug, Arq. Jorge Mera Bohórquez.

El ganador apunta sus esfuerzos a cumplir con las expectativas de 422 servidores de la Institución que dieron su voto de confianza.

La Lista C, obtuvo 265 votos, y la B 129. Los ánimos fueron de cordialidad y camaradería entre los participantes que expresaron sus mejores deseos para el éxito de la función al directorio elegido de la Assug.



“Aprovecharé el congreso que la Sociedad Brasileira de Cirugía Plástica, Reconstructiva y Estética realizará próximamente para hacer conocer a los colegas sobre los avances logrados luego de la introducción de la Técnica Viterbo en el Ecuador.”

Dr. Walter Huaraca Huaraca, Cirujano Plástico del Sistema Hospitalario Docente de la Universidad de Guayaquil

Procedimiento quirúrgico es aplicado por primera vez en el Ecuador

Técnica Viterbo es el nombre científico con el que se conoce la delicada intervención destinada a mejorar y hasta erradicar las secuelas de la parálisis facial.

Walter Huaraca Huaraca, Cirujano Plástico del Sistema Hospitalario Docente de la Universidad de Guayaquil (SHDUG), especializado en microcirugía en Brasil, es el responsable de aplicar por primera vez la técnica en Ecuador, obteniendo excelentes resultados.

El mencionado procedimiento, que hasta hace poco solo se realizaba en los Estados Unidos, Francia, Brasil, Taiwán y Japón, consiste en injertar con microcirugía el Nervio Sural, ubicado en la parte posterior de la pierna, en la cara.

El nervio tiene una longitud de 35 a 40 cm, con lo que presta gran facilidad para trabajarlo y brindar al paciente facciones armoniosas y simétricas en los movimientos musculares de la cara, “la extracción del nervio no implica riesgo

alguno para el paciente”, aseguró Huaraca.

Su primer paciente, José Luis Altamirano, Artista Plástico de 37 años de edad, padeció parálisis facial durante 12 años; él comentó que los signos de esta dolencia aparecieron mientras se encontraba exponiendo sus obras, impidiendo que pueda parpadear de un lado. Poco tiempo después la parálisis se extendió por toda la parte derecha de su rostro.

Acudió a varias consultas; siguió múltiples tratamientos e incluso investigó la posibilidad de alguna operación para curar su dolencia, sin conseguir buenos resultados.

Tras la intervención y con fisioterapias, a Altamirano le tomó alrededor de ocho meses para constatar las mejorías.

Actualmente, el especialista ha atendido a 10 pacientes más con mucho éxito debido a innovaciones que el Dr. Huaraca ha desarrollado

en la técnica de tratamiento microquirúrgico de parálisis facial con resultados más estéticos en esta patología de orden adquirido o congénito.

La publicación de los avances logrados en la materia serán presentados en la Revista Científica de la Universidad de Guayaquil y en el congreso de la Sociedad Brasileira de Cirugía Plástica, Reconstructiva y Estética del cual se tendrá información próximamente.



José Luis Altamirano antes



José Luis Altamirano después