



ESTUDIANTES Y DOCENTE DE LA CRUV-FIEC CELEBRAN ANIVERSARIO DEL CRUV



Los estudiantes de la Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación del CRUV, celebran los 46 años del CRUV, participando en la tradicional caminata que se realizó el 15 de octubre desde el parque Juan Demóstenes Arosemena.

ESTUDIANTES Y DOCENTE DE LA CRUV-FIEC CULMINAN PARTICIPACIÓN EN CHINA



Los estudiantes de Licenciatura en Ingeniería en Informática David Qiu y Faustino Aguilar, de quinto y segundo año respectivamente participaron del programa de responsabilidad social **“Seeds for the Future”** de la Empresa Huawei el cual se inició el 14 de octubre en Beijing y finalizó el pasado 30 de octubre, en la ciudad china de Shenzhen, sede del imperio tecnológico de la empresa auspiciadora de esta enriquecedora experiencia.

El grupo panameño lo integraron 10 estudiantes: cinco de la Universidad de Panamá y cinco de la UTP, y la profesora de la CRUV-FIEC: Giannina Núñez.

Estamos complacidos que miembros de nuestro personal docente y estudiantil cuenten con esta experiencia enriquecedora en la que han tenido la oportunidad de conocer la historia, la gastronomía y el desarrollo tecnológico de China; entre lo que podemos resaltar:

- Recibir entrenamiento teórico y práctico en temas como las tendencias y desarrollo de aplicaciones, internet móvil y banda ancha, tecnologías de redes 3G y 4G, 4.5G, cómputo en la nube y terminales de última generación.

- Visitar el centro de exhibición de productos, servicios y soluciones de Huawei, ubicado en Shenzhen, una puerta de entrada a la realidad de una tecnología de punta desarrollada para conectar al mundo de forma fácil, dinámica y rápida.
- Conocer detalles de las investigaciones que realiza Huawei para poner en marcha la telefonía móvil 5G, el más ambicioso proyecto que desarrolla la empresa china y que podría estar en funcionamiento en 2020.
- Recibir clases de mandarín.

En ambas fotos podemos apreciar de derecha a izquierda a David Qiu, de segundo, y a la profesora Giannina Núñez, de tercera; y de izquierda a derecha el primero es Faustino Aguilar.

En el acto de clausura de Semillas para el Futuro, los estudiantes panameños bailaron al son de la música típica, engalanados con nuestro traje típico y se despidieron de China.



CRUV-FIEC DONA CANASTA DE VÍVERES PARA EL TRABAJADOR MANUAL

Los Profesores y Estudiantes de la FIEC, se hicieron presente a través de la entrega de víveres y alimentos en general, el pasado jueves 29 de octubre en las oficinas de la Secretaría Administrativa de dicha Unidad Académica, con motivo de la celebración del Día del Trabajador Manual.

En esta oportunidad, la entrega se realizó a través del profesor Óscar Rodríguez y Amable Ortega (fotógrafo -FIEC), en presencia de la Licenciada Kelya Hidalgo.



ESTUDIANTES DE LA CRUV-FIEC SON DISTINGUIDOS EL DÍA DEL ESTUDIANTE



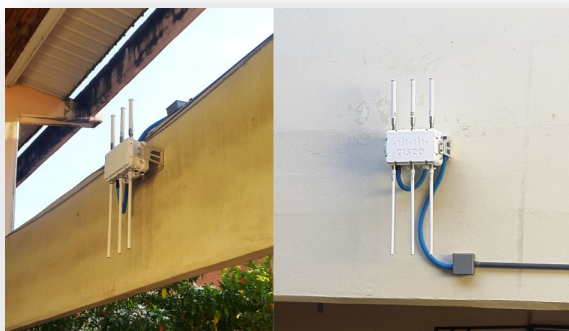
Los estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería en Informática, Jesús Quintero y Adriano Zambrano fueron distinguidos el día del estudiante, recibiendo certificado de reconocimiento por las autoridades de la Universidad de Panamá. Jesús Quintero participó en el acto que se realizó en el Centro Regional de Veraguas, mientras que Adriano Zambrano asistió al homenaje en la Ciudad de Panamá.

CONVIVENCIA CON ESTUDIANTES Y DOCENTE QUE PARTICIPARON DEL PROGRAMA "SEEDS FOR THE FUTURE"



Los estudiantes Faustino Aguilar y David Qiu acompañados por la profesora Giannina Núñez realizaron un convivio la mañana del miércoles 18 de noviembre con estudiantes y docentes de la CRUV-FIEC, donde detallaron la experiencia vivida en China por medio de sus narraciones, fotos y videos. Con la actividad se espera motivar a los estudiantes a aprender inglés y a estudiar para mantener el índice académico y el conocimiento que les permita aprovechar este tipo de oportunidades. Al finalizar el conversatorio brindaron al público golosinas traídas de China.

PRÓXIMAMENTE INTERNET INALÁMBRICO EN TODO EL CRUV



Cumpliendo con lo acordado en reunión celebrada el 27 de marzo de 2015, entre docentes de la CRUV-FIEC, el director del Departamento de Informática, Carlos Rodríguez y el Director de Planificación Universitaria Dr. Enrique Lao, se instalaron 7 antenas que han de soportar la red inalámbrica del todo el CRUV.

LOS ESTUDIANTES DE LA ASIGNATURA DE AVANCES TECNOLÓGICOS REALIZAN COMPETENCIA DE SUMOBOT



El viernes 27 de noviembre los estudiantes de **Avances Tecnológicos** realizaron una competencia de **sumobot**, bajo la coordinación de la profesora **Yahaira Juárez**. La actividad tuvo como objetivo crear habilidades para el diseño, construcción y programación de un robot, así como promover el trabajo en equipo, el espíritu deportivo y la formación integral y tecnológica de los estudiantes.

Participaron cinco equipos: Daladier Castillo — Jhonatan Rodríguez, Nestaly Sánchez— Demetrio Vega, Rigoberto Calles—Donaldo Núñez, Angelys Guerra - Jacinto Jiménez, Heydi Abrego—Vanessa Quiel . El robot ganador fue **Giro**, del equipo de **Angelys Guerra** y **Jacinto Jiménez**.



El estudiante Víctor Escobar que compartió experiencias con el uso de los kit de robótica durante el semestre y los profesores **María Zeballos**, **Giannina Núñez** y **Diego Santimateo** participaron como observadores de la competencia.

Al finalizar la competencia, el profesor **Diego Santimateo** recibe la donación del *dojo* por parte del grupo de Avances Tecnológicos, para que los estudiantes de los próximos años puedan realizar la actividad, sin asumir el costo del mismo.

TERMINACIÓN DE TRABAJOS DE GRADO



El viernes 11 de diciembre de 2015, los estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería en Informática: **Jonathan E. Castillo P.** y **Félix A. Rivera T.** sustentaron su trabajo de graduación titulado “**Sistema de Control de los Bienes Patrimoniales del Centro Regional Universitario de Veraguas con dos Alternativas de Implementación y Comparación de los Lenguajes C# y Visual Basic bajo Plataforma .NET**”, el cual fue asesorado por el profesor Diego Santimateo.

El jurado estuvo integrado por los profesores Diego Santimateo (presidente), Raúl Dutari y María Zeballos.

En este II Semestre los estudiantes de la Licenciatura en Informática para la Gestión Educativa y Empresarial, **Liliana Castrejón**, **Gumer J. Gómez** y **Román González** culminaron sus trabajos de graduación.

Gumer Gómez

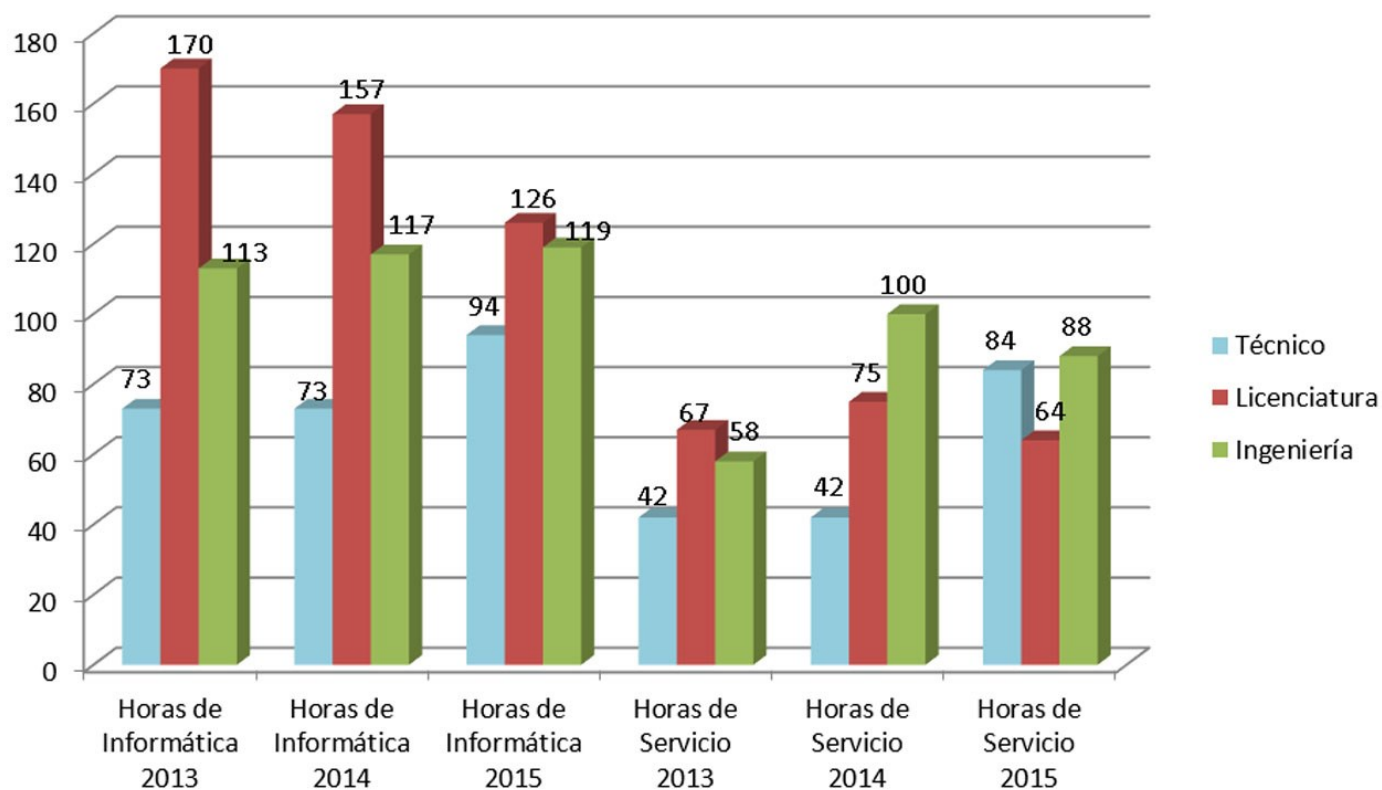
En este ejercicio académico, Liliana diseña una página web implementando HTML5 y CSS3; y Gumer Desarrolla un Boletín Digital utilizando PHP5, HTML5, CSS3 y MYSQL; ambos para cumplir con las monografías de seminario con opción a trabajo de grado, dirigidos por la profesora María Zeballos.



Román en su tesis desarrolla un “**Sistema de automatización de las Operaciones Bancarias del Municipio de Santiago de Veraguas**”, asesorado por el profesor Diego Santimateo.

Felicitemos a los nuevos egresados y les deseamos éxitos en su vida profesional.

Horas de informática y de servicio en las carreras de la CRUV- FIEC



Horas de informática atendidas por profesores FIEC a otras facultades del CRUV

