

Agradecemos a las empresas que han colaborado con la **práctica profesional** de los estudiantes de la CRUV-FIEC



Municipio de Santiago

F1 COMPUTERS

Cumpleaños de Docentes de la F.I.E.C.

- Enero**
02 Amable Ortega
- Febrero**
29 Román Acosta
- Marzo**
25 Rubén Mendoza
- Abril**
04 Olga Batista
- Mayo**
15 Juan Calles
24 María Zeballos
- Junio**
02 Giannina Núñez
- Julio**
15 Alberto Camarena
- Agosto**
17 Oscar Rodríguez
- Septiembre**
11 Yahaira Juárez
19 Raúl Dutari
28 Abundio Mendoza
- Noviembre**
12 Diego Santimateo
29 Inés de Hernández

Próximas Actividades

REUNIÓN INFORMATIVA OBLIGATORIA
MARTES 5 DE JUNIO - 8:30 A.M.
SALA DE CONFERENCIAS

Tema: **SERVICIO SOCIAL**

PARA: ESTUDIANTES DE LA FIEC (Ambas Jornadas)

ANIVERSARIO CRUV - FIEC

- Jornada de Instalación y Mantenimiento de Equipos Informáticos **FILA-FIEC-2012** (28 DE JUNIO)
- Jornadas de Conferencias Profesionales.
- Jornada de Recolección de Desechos Informáticos.
- FIEC - Vereda Tecnológica-2012. (SEPTIEMBRE)
- Jornada de Conferencias y Talleres Educativos.
- Convivio intercentro.
- Mesa redonda con personal idóneo de las universidades de Veraguas.

Colaboradores de esta publicación:

Estudiantes del grupo de multimedia I: **Ana Rodríguez, Mónica Madrid y Hetson González.**

Profesores:

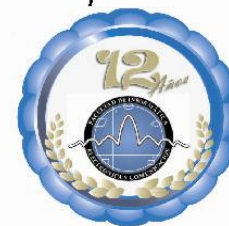


Cortesía de:

CRUV-FIEC
Publicaciones

Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación

La facultad de Informática, Electrónica y Comunicación (FIEC) cumple 12 años desde su creación, en mayo de 2000.



En la actualidad la CRUV-FIEC cuenta con 17 profesores y 253 estudiantes este semestre.

La CRUV-FIEC ofrece tres carreras: Lic. en Ingeniería en Informática, Lic. en Informática para la Gestión Educativa y Empresarial y el Técnico en Informática Educativa; las dos últimas fueron creadas en el CRUV por iniciativa de los profesores Diego Santimateo y Giannina Núñez; en función de ello, se gestionó la creación de la Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial, encargada de la administración de las mismas.

La Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial aglutina más del 55% de los estudiantes de carreras de Informática a nivel nacional, en la Universidad de Panamá.

El Coordinador de la Facultad en el CRUV es el Magister Diego Santimateo y el Director de la Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial es el Magister Oscar Rodríguez.

Estructura Funcional de la CRUV-FIEC

Comisiones Permanentes

Actualización del TIE

Presidente: Oscar Rodríguez

Aniversario CRUV-FIEC

Presidente: Oscar Rodríguez

Banco de Datos

Presidente: Raúl Dutari

Convalidación

Presidenta: Giannina Núñez

Evaluación de Ejecutorias

Presidente: Diego Santimateo

Extensión

Presidente: Juan Calles

Promoción de carreras de la FIEC

Presidente: Raúl Dutari

Publicaciones

Presidenta: María Zeballos

Relaciones con los/las Estudiantes

Presidenta: Yahaira Juárez

Comisiones Eventuales

Programas de Asignaturas de Servicio del TIE

Presidente: Oscar Rodríguez

Elaboración del Mural de la CRUV-FIEC

Presidenta: Yahaira Juárez

Presidenta: Yahaira Juárez

Tesis que se están desarrollando

Ascanio Trotman. Políticas de Seguridad en las Redes Sociales en los estudiantes de doceavo grado de la escuela XX, del Distrito de Santiago. *Asesor: Oscar Rodríguez*

Diomedes Montes. Sistema de Información de Planillas de la Alcaldía de Santiago de Veraguas. *Asesor: Diego Santimateo*

Edwin Urriola. Manejo de los Desechos electrónicos y de los equipos informáticos en el CRUV. *Asesor: Oscar Rodríguez*

Emeldo Quirós. Modelo de integración de Portal Web (Joomla) y Sistema Colaborativo de Gestión (Alfresco) para el CRUV. *Asesora: Giannina Núñez*

Eufemia Buitrago. Estudio de factibilidad para la actualización de los laboratorios de informática del Colegio Rodolfo Chiarí (C.R.Ch.) de Aguadulce. *Asesor: Raúl Dutari*

Fátima González. Guía Didáctica de SMIL 3.0 *Asesora: Giannina Núñez*

Félix Francois. Evaluación, Auditoria e Implementación de un sistema para control de Procesos en Registros Académicos. *Asesora: Giannina Núñez*

Florentino Urriola. Sistema de Gestión para la Colección de Mariposas de Panamá. *Asesora: Giannina Núñez*

Gabriel Díaz. Estudio de factibilidad para el diseño de una red LAN / WAN, de la empresa "casa agropecuaria el semental", en casa matriz de Santiago de Veraguas y su sucursal de Cañazas. *Asesor: Raúl Dutari*

Ginella González. Práctica Profesional en Corte Suprema de Justicia. *Asesor: Diego Santimateo*

Gumerjairo Gómez. Control de Entrada y Salida de Equipo Informático en Reparación para el MIDA. *Asesor: Diego Santimateo*

Isis Reyes. Propuesta de Curso Virtual para Diversificada. *Asesor: Diego Santimateo*

Itzel Urieta. Estudio de necesidades y guía para el uso de Wi-Fi basado en estándares IEEE 802.11x. *Asesora: Yahaira Juárez*

Jhosselin González. Traductor de Pseudocódigo a C para instrucciones fundamentales de programación. *Asesora: Giannina Núñez*

2011-2012



Jonathan Castillo. Sistema Patrimonio del CRUV y Estudio Comparativo de facilidades de implementación. *Asesor: Diego Santimateo*

Jorge Luis González. Sistema de Inventario de Almacén del Instituto Profesional Omar Torrijos Herrera. *Asesor: Diego Santimateo*

José Carvajal. Portal Web de la Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial. *Asesor: Diego Santimateo*

José Espinoza/Carlos De Gracia. Sistema de Gestión para la Biblioteca del CRUV. *Asesora: Giannina Núñez*

Luis Aranda/Karol Reyes. Automatización de Expediente del Docente. *Asesora: María Zeballos*

Luz Dutari. Propuesta de un sitio WEB2.0 sobre aspectos sociales, políticos, culturales e históricos de la República de Panamá. *Asesora: Giannina Núñez*

María González. Auditoria a la aplicación informática de la Cafetería del CRUV. Norberto Delgado Explicación y Problemas técnicos de la portabilidad numérica. *Asesor: Oscar Rodríguez*

Moisés Castillo. Aplicación para consulta de calificaciones vía móvil. *Asesor: Diego Santimateo*

Noriel Madrid. Sistema de Gestión para la Caja de la ENJDA. *Asesora: Giannina Núñez*

Román González. Sistema de automatización de las Operaciones Bancarias del Municipio de Santiago de Veraguas. *Asesor: Prof. Diego Santimateo*

Ronald R. Martínez. Guía Didáctica de la Aplicación de Robótica en Nivel Primario. *Asesora: Yahaira Juárez*

Zuleyka Romero. Sistema para la Gestión Presupuestaria de la Alcaldía de Santiago de Veraguas. *Asesor: Diego Santimateo*

CRUV-FIEC

Basados en la filosofía institucional

En busca de la excelencia y calidad de los profesionales que formamos, coordinamos su participación en diferentes actividades. Esto les permite obtener una formación integral y practicar los valores institucionales.



En este mes se realizaron tres entregas de libros a la biblioteca, haciendo un total de 152 libros.

Entre esos libros se encuentran:
Introducción a la Computación (Peter Norton)

La informática aplicada a la enseñanza (Antonio Vaquero)

Cómo programar C++ (Harvey M. Deitel)

Principios de inteligencia artificial y sistemas expertos (David Rolston)

Ya se entregó a la Subdirección la lista de los estudiantes que deben realizar el Servicio Social (los que ingresaron a partir del 2010). Los docentes Oscar Rodríguez y Raúl Dutari, tutores de este evento, le darán seguimiento al proceso de inducción que será llevado a cabo el **Martes 5 de junio**.

Brindamos una educación de calidad que nos permite formar profesionales emprendedores e íntegros. Una muestra de esto es que, en la compañía ELCONIX que preside el empresario Moisés Vega, se destaca la formación de los estudiantes de la CRUV-FIEC.



Colaboramos con la Acreditación de la UP

