

Volumen 4 | Número 2 | Ago - Sept 2012
Publicación de la Dirección de
Comunicación y Relaciones Públicas del
Instituto Tecnológico de Santo Domingo,
INTEC



LA COL ME NA

¿Buscas el
empleo ideal?
¡TE ESPERAMOS!
14-15

'12

 **FERIA DE TALENTOS**
OPORTUNIDADES EN UN MERCADO GLOBAL

5

*** FIORI ADOPTA DISEÑO INTECIANO**
África inspira a estudiante, ¡y gana!

6

*** REDES EN CIFRAS**
¿Afecta nuestras relaciones?

8

*** KINDLES EN LA BIBLIOTECA**
1,500 e-books en la palma de tu mano

9

*** EL PODER DE LO "NANO"**
La nanotecnología llega a INTEC

10

*** PASANTÍA MÉDICA EN BANÍ**
Experiencia de integración y labor social

Sí, tienes talento

Estás estudiando en una universidad de excelencia, lo sabes. Sabes que vale la pena aunque el ritmo sea intenso y la vida se te escurra entre semanas; y aunque por momentos sientas que lo que estás aprendiendo no es suficiente. Se acerca el momento de iniciar una vida profesional y te preguntas: “¿Y ahora, qué hago?”.

Escenario 1: De entrada te decimos que hay muchas empresas que apuestan a ti, creen en tu talento, confían en tu capacidad para desarrollar las competencias necesarias y aprovechar tus conocimientos. Confían en que el INTEC lo está haciendo bien. Una veintena de las principales empresas del país necesitan gente joven capaz de mirar las cosas de otro modo desde la perspectiva de un empleo. Y por eso han decidido venir a la Feria de Talentos 2012.

Escenario 2: Terminas tus estudios, no te ves en una empresa. Piensas que tu futuro está en el desarrollo de esa idea de negocios que siempre te ha dado vueltas en la cabeza. Crees que eres de esas personas destinadas a emprender algo nuevo. También para ti hay un espacio en la Feria de Talentos. El Centro de Emprendedurismo e Innovación del INTEC ha desarrollado toda una agenda de conversatorios sin desperdicios.

Escenario 3: Eres de las personas diferentes que innovan, revolucionan su entorno (la colmena está llena de gente como tú). ¿Buscas el empleo ideal? Créalo. Hazte dueño de tu futuro y asúmelo con responsabilidad. El país y el mundo cambian gracias a personas como tú.

Como verás en el campus durante los días 13 y 14 de septiembre, la vida profesional te espera llena de posibilidades interesantes. No te quedes observando, sé parte de esto.



**Envíanos tus opiniones,
sugerencias y colaboraciones**
relaciones.publicas@intec.edu.do

AGENDA

SEPTIEMBRE-OCTUBRE

2012

SP
13-14

Feria de Talentos ::
Dirección de Comuni-
cación Institucional
809.567.9271 X 290/313

Conferencia
“Reclutamiento 2.0”
Patrocinada por
People Approach
809.567.9271 X 290/313

SP
13

SP
14

Premiación Competencia de
Proyectos Tecnológicos ::
Dirección de Empren-
dedurismo e Innovación
809.567.9271 X 473

“La mujer sola” de
Dario Fo, obra de
teatro :: Auditorio
García de la Concha

SP
19

SP
20

Premiación Colmena
Destacada ::
Dirección de
Gestión Humana
809.567.9271 X 265

Fiesta de Graduandos ::
División de Servi-
cios a Estudiantes
809.567.9271 X 309

OC
03

OC
06

Graduación XLV ::
División de Servicios a
Estudiantes
809.567.9271 X 309

Aniversario
del INTEC

OC
09

LA COLMENA

es una publicación de la
Dirección de Comunicación
Institucional del Instituto
Tecnológico de
Santo Domingo, INTEC
Vol. 4 | No. 2 | Ago-Sept 2012

Directora
Daryelin Torres

Editora
Khayssy Cruz

Colaboradores
Montserrat Díaz
Víctor Félix
Dashiel Fernández
Luvil González
José Miguel Sánchez
Ángel Martínez
David Mella

Diseño y diagramación
Grupo de Diseño República

Impresión
Editora AZ
3,000 ejemplares

intec
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO

Av. Los Próceres, Gala
Santo Domingo,
República Dominicana
T 8909 567 9271
F 809 227 1059
www.intec.edu.do

Momentos en el campus



Aprovechamiento del microsegundo relax.



Nunca puede faltar el amor.



Oficinas móviles en INTEC.



Sleeping beauty.



Elmo estuvo en la inducción.



A que no sabes quién es...

En los pies de un estudiante de intercambio

“Hacer movilidad es una decisión que permite vivir una experiencia enriquecedora y estimulante”

Khayssy Cruz | khayssy.cruz@intec.edu.do

Desde hace cuatro años, el INTEC a través de su Programa de Movilidad brinda a los estudiantes la oportunidad de enriquecer su formación académica, cursando parte de sus estudios, pasantías y cursos de corta duración en un institución extranjera que este vinculada a la universidad a través de algún convenio académico. Esta opción se suma a la vida estudiantil de los participantes como un complemento a su formación integral, propiciando escenarios académicos diversos que faciliten la interacción y el intercambio de experiencia multicultural.

Los intecianos Juan Gómez, Merianny González, Maxie Salazar y Danna Mendoza, todos estudiantes de administración, tuvieron la oportunidad de vivir esta experiencia y nos cuentan en esta edición de La Colmena que tal es ponerse en los pies de un “estudiante de intercambio” por cuatro meses.

**University of the Fraser Valley
en Abbotsford,
British Columbia, Canadá**

Juan Gómez::

Lo mejor de estudiar un tiempo en British Columbia, Canadá, fue el conocer otras culturas. Interactuar y vivir con personas de diferentes partes del mundo y aprender de ellos, hizo cambiar completamente mi visión. Además de esto, conocer nuevos lugares, aprender a hacer cosas nuevas que no pueden hacerse en mi país, comer cosas diferentes, hizo de estos días una experiencia única para mí.

Merianny González ::

Hacer movilidad es una decisión que permite vivir una experiencia enriquecedora y estimulante, en la que se tiene la oportunidad de conocer nuevas culturas, am-

bientes diferentes, personas de todas partes del mundo con enfoques distintos, nuevos métodos de aprendizaje, etc. Ir a Canadá a estudiar por un semestre fue una experiencia que contribuyó con mi crecimiento personal y académico y que considero todo estudiante, que tenga la oportunidad, debería aprovechar este tipo de programa.

Maxie Salazar ::

Mi experiencia siendo parte de un intercambio estudiantil ¡fue increíble! No solo aprendí sobre otras culturas sino que hice muchos amigos internacionales. Me divertí mucho pero también adquirí conocimientos inigualables relacionados con mi carrera. Gracias a INTEC pude tener esta gran oportunidad de la cual pude sacar frutos que me ayudaran en todos los aspectos de mi vida laboral.

Danna Mendoza ::

Ser una estudiante de intercambio en Canadá fue una experiencia inolvidable. Esos meses me ayudaron a crecer como persona y profesional. Aprendí y aprecié otras culturas, haciendo amigos de todas partes del mundo. Aparte de que me ayudo a reflexionar sobre mi propia cultura. Tomar 5 clases en otro idioma con diferentes expectativas fue una de las situaciones más duras pero a la vez gratificantes en mi vida. Este intercambio fue la oportunidad de adquirir una pasantía en la Embajada de Canadá desde que regrese a la República Dominicana, que no habría sido posible sin los conocimientos y relaciones adquiridas en esta maravillosa experiencia.

Tu también puedes exponerte a la diversidad y fomentar el desarrollo de habilidades y competencias que te permitan desenvolverte en un mundo globalizado. ●



Merianny González, Danna Mendoza y Maxie Salazar.



Merianny González, Maxie Salazar y Juan Gómez comparten con uno de sus compañeros extranjeros en Canadá.

Una experiencia distinta

¡Anímate a conocer las ofertas de programas de movilidad! Comunícate al 809.567.9271 ext. 422/279, escríbenos a movilidadestudiantil@intec.edu.do o búscanos en Facebook: Programa de Movilidad Estudiantil del INTEC.

Una Turkana para los diseños de Fiori

Khayssy Cruz | khayssy.cruz@intec.edu.do

La firma de diseño Fiori realizó a través de Facebook su primer concurso de Diseño de Carteras. Seis participantes compitieron por un espacio propio dentro de la nueva colección de carteras de esta reconocida firma, que buscaba un diseño moderno que se adaptara a las tendencias actuales. Montserrat Díaz, estudiante de Diseño industrial del INTEC, ganó esta competencia tras inspirarse en las diferentes culturas del mundo, específicamente del continente Africano, donde existe una amplia diversidad elementos folklóricos. "Me encontré con una pequeña tribu al norte de Kenya, llamada Turkana y tomé rasgos característicos de su forma de vestir, colores, formas, materiales y elementos decorativos para armar algo que

pudiera verse cohesivo sin dejar de ser simbólico y a la vez típico de aquella tierra". Díaz también nos contó que durante el proceso Fiori se encargó de los primeros patrones, explorando el posible tamaño, forma, selección de las pieles y el proceso de manufactura. "Luego tuve la oportunidad de participar en el proceso de corte de la piel, de cosido, pegado, ensamblado, terminación y detalles de la colección". Con este logro, la cartera "Turkana" de Montserrat será incluida en la nueva colección de Fiori en dos versiones de diferentes tamaños. Cabe destacar que en el concurso igualmente participaron Amaya de Jesús y Laura Portuondo, también estudiantes de Diseño Industrial de esta universidad. ●



Montserrat Díaz durante el proceso de elaboración de su diseño.

A PASOS DE TI

INTEC: 809 566 6024
PAPELERÍA // TEXTOS // MATERIALES EDUCATIVOS
SERVICIOS DE IMPRESIÓN

Ustore

www.u-store.com

PELIGRO: ¿Están las redes sociales destruyendo nuestra vida social?

Ángel Martínez | angel.martinez@intec.edu.do | @ange1uis



Ilustración: José Miguel Sánchez

El website www.schools.com es un famoso portal que se encarga de asesorar a estudiantes estadounidenses a la hora de elegir dónde realizar sus estudios superiores, basándose en su ubicación y carreras de interés. En junio del 2012 dicho website lanzó una infografía que recopila información de varios artículos y encuestas realizadas en 2011. Los resultados ponen en evidencia que las redes sociales han deformado en algunos aspectos, nuestra vida en sociedad. De todo este compendio de información relacionado con las redes sociales, recogemos algunos de los que consideramos más relevantes.

23% Personas que se pierden momentos importantes en su vida debido a que están tratando de compartirlos en sus redes sociales. Es habitual ver a este tipo de personas que no disfrutan el momento porque prefieren generar conversación en sus cuentas

sociales que con las personas que le rodean en ese instante.

10.5 billones

Cantidad de minutos que pasan conectados todos los usuarios de facebook en un SOLO día, esta cantidad no incluye los usuarios que se conectan a través de sus dispositivos móviles. Imagina que tengas la posibilidad de ingresar esa cantidad en una máquina del tiempo y viajar al pasado, te sorprenderías un poco al encontrarte en plena era de hielo 19,963 años atrás. Esto nos deja demostrado que la cantidad de tiempo que pasamos en las redes sociales no es saludable, debemos de encontrar un equilibrio entre nuestra vida real y la virtual.

Amigos online vs Amigos offline

39% Personas encuestadas por la red social Badoo, que

afirmaron preferir socializar en línea que con personas reales.

Enfrentémoslo: para la mayoría de nosotros es más fácil conocer a una persona a kilómetros de distancia dándole un click a nuestro mouse, que a centímetros de nuestro rostro, ya que esto requiere de más entendimiento, profundidad y compromiso. Es por esto que para un 83% de los encuestados es más fácil mandar una solicitud de amistad que decir: "hola, quiero ser tu amigo".

Lo que este artículo propone no es atacar a estas plataformas, las que personalmente encuentro son punta de lanza de nuestra interacción cotidiana con el mundo que nos rodea en estos tiempos de smartphones y tablets, de notificaciones y etiquetas, sino que tengamos una clara visión de las dos caras de la moneda. ●

¿Cree usted que la Social Media está matando nuestra interacción real con las personas?

95% SÍ :: 5% NO

DenisseSerrot: Claro que sí! Ahora incluso las relaciones son virtuales.

JRod1184: No, solo son otra vía para canalizarlas

ajmanzueta: En muchos casos, si. Exponen demasiado nuestras vidas

Encuesta Facebook & Twitter INTECRD

Las hormigas: usuarias de algoritmos de internet

Pareciera ser una mentira digital

David Mella | dmella@logicnetdr.com | [dmellalab](#)

Si creían que dos cosas aparentemente remotas no pueden relacionarse, les cuento que científicos han descubierto que las hormigas han usado algoritmos bastantes similares al internet por millones de años, y que su uso principal ha sido para las redes de transporte de comida. El protocolo de comunicación usado por estos insectos, presenta mucha similitud a nuestro Protocolo de Transmisión y Control (TCP, por sus siglas en inglés) que es el núcleo de las telecomunicaciones modernas.

La relación descubierta se da porque la forma en que las hormigas (que están en las cosechas de comida) determinan cuantas de ellas han de salir del nido, es muy similar a la forma en como los protocolos que rigen el internet, descubren cuanto ancho de banda hay disponible para la transmisión de data.

TCP trabaja dividiendo el ancho de banda disponible en una transmisión, confiando en un sistema de retroalimentación de envío y recepción de paquetes. De ésta forma, a la hora de dividir el paquete para su mejor transmisión, si hay una demora de recepción, el ancho de banda es adaptado para la eficiencia de transmisión y recepción acorde a la banda disponible. De igual manera, a la hora de salir por comida, las hormigas que

están en la cosecha envían menos hormigas exploradoras, si las primeras que han salido tardan más o vienen con las manos vacías.

La relación descubierta se da porque la forma en que las hormigas determinan cuantas han salido del nido es muy similar a la forma en como los protocolos que rigen el internet

Una exploradora no puede llegar sin comida a la colmena. Si las cosechas son buenas, la salida del nido se acelera y más hormigas salen a llenar las redes de alimentación de la colmena. A medida que disminuye, de igual manera baja el número de exploradores hasta que se termina.

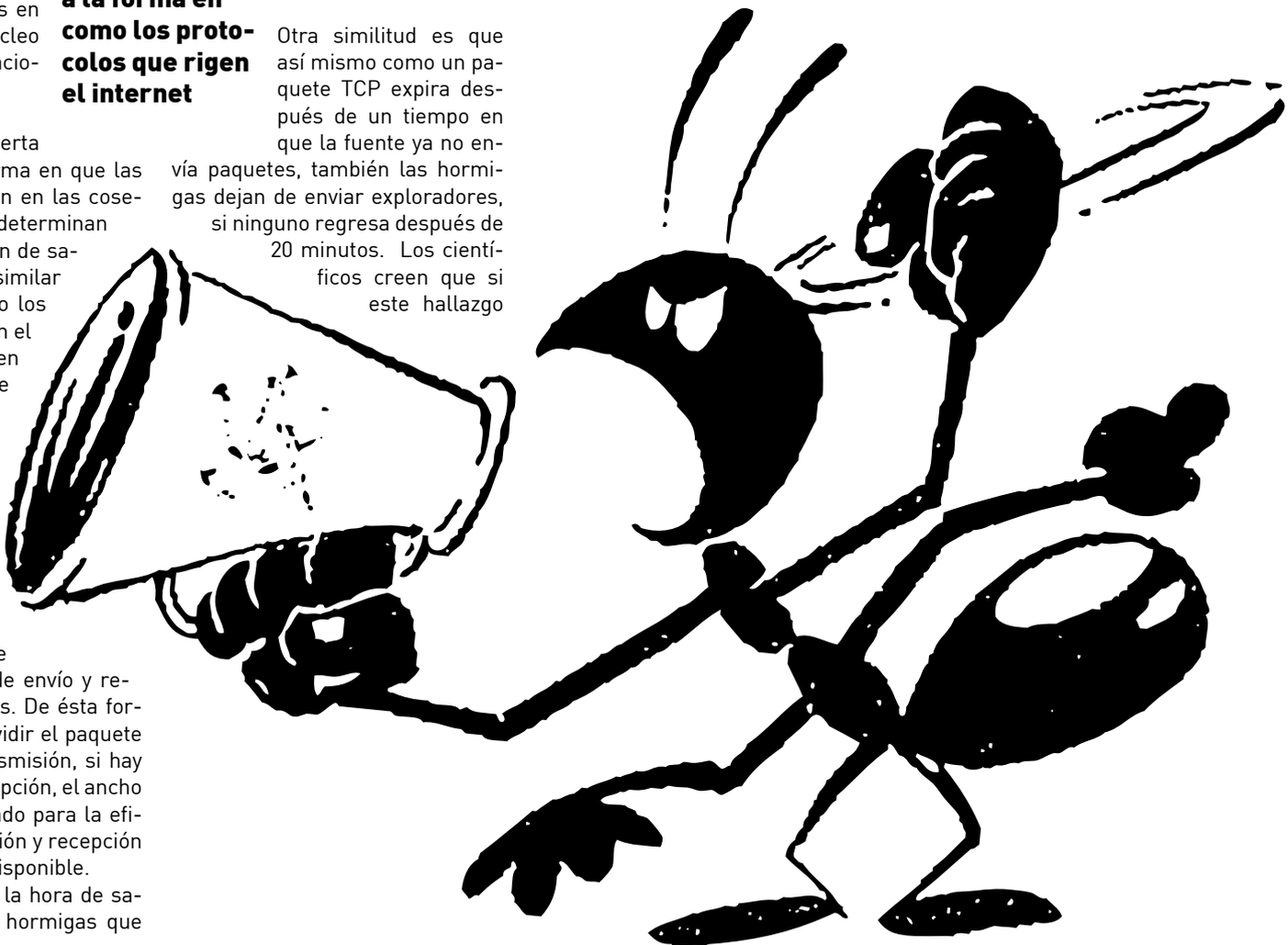
Otra similitud es que así mismo como un paquete TCP expira después de un tiempo en que la fuente ya no envía paquetes, también las hormigas dejan de enviar exploradores, si ninguno regresa después de 20 minutos. Los científicos creen que si este hallazgo

Fuentes:

<http://gizmodo.com/5937981/ants-have-been-using-internet-algorithms-for-millions-of-years>

<http://news.stanford.edu/news/2012/august/ants-mimic-internet-082312.ht>

se hubiese hecho antes del internet, hubiese influido directamente en su diseño, de igual forma, no descartan que haya algo que aun podamos aprender de esto. ¡Vaya curioso planeta en el que vivimos! ●



Enciende tu pasión por la lectura

La Biblioteca del INTEC es la primera del país que presta Kindles a sus estudiantes y docentes, con más de 1,500 libros electrónicos

Daryelin Torres | daryelin.torres@intec.edu.do

La industria que Johannes Gutenberg propició con la creación de la imprenta de tipos móviles, en 1450, operó durante poco más de 500 años. En ese momento su innovación desplazó a miles de escribanos y monjes. Con las mejoras tecnológicas sucesivas a la imprenta, la industria de los libros floreció, hasta que los mismos avances en la tecnología y el ingenio de Amazon (en 2007), y sus sucesores, han multiplicado aún más las oportunidades de difusión del conocimiento con lectores portátiles de libros electrónicos. Hoy existen generaciones de e-readers.

Ante esta tendencia, la Biblioteca Emilio Rodríguez Demorizi del INTEC traspasa sus paredes y acerca el conocimiento y la cultura a los e-readers con el Servicio de Préstamo de Lectores de Libros Electrónicos, que inicia con unos 100 Kindles, como parte de sus servicios regulares a estudiantes.

“Es un primer paso en este ámbito en el país. La universidad celebra este año su 40 aniversario y renueva su biblioteca haciendo tecnológica la lectura como legado impercedero”, dijo Lucero Arboleda, directora de la Biblioteca.

En 247 gamos, los Kindles tienen una cuidadosa selección de más de 1,500 títulos clásicos de literatura nacional e internacional sobre ciencia, literatura, filosofía y política. Tienen además con la Constitución de la República Dominicana (en PDF y audio), la Estrategia Nacional de Desarrollo (END) y la ley que la formaliza, el Plan Decenal de Educación Superior y el último informe del Censo Nacional de la Oficina Nacional de Estadística

(ONE). En el estuche el dispositivo se acompaña de una guía rápida de uso impresa y del manual electrónico.

“Hemos querido iniciar este proyecto con espontaneidad y austeridad, pero la trascendencia de esta actividad refirma la necesidad de focalizar nuestra atención en lo esencial, y la lectura en la educación es uno de estos aspectos”.

Por el momento la mayoría están en manos de los estudiantes del profesor Manuel Matos Diedoné, como parte del Proyecto Aula Biblioteca, una experiencia piloto que este trimestre desarrolla el tema “El Senado en República Dominicana” con diferentes lecturas, entre ellas Cartas a Evelina (de Francisco Moscoso Puello) y Muerte constante, Más allá del amor (García Márquez).

Eva Estévez, Joel Villalona, Angie Villanueva, Carlos Wázar y Denise White fueron los primeros, de un grupo de unos 80 estudiantes de dos secciones de la materia Comunicación en Lengua Española I, que recibieron los primeros Kindles entregados por el rector, Rolando Guzmán.

Los estudiantes de las dos secciones que son parte del Proyecto Aula Biblioteca fueron convocados el 8 de agosto a una conferencia titulada “Libro Impreso o Libro Electrónico: La Lectura como Legado Impercedero”, donde se explicó el alcance del nuevo servicio.

Algunos estudiantes han colaborado en la elaboración de la lista de desiderata de títulos de obras clásicas en disciplinas diferentes a las que fueron incorporadas

en esta etapa del programa. El próximo paso serán libros de texto electrónicos para aumentar su disponibilidad y hacerlos más asequibles.

¿El objetivo? Encender la pasión por la lectura y poner en la palma de la mano ideas y conocimientos que han cambiado el mundo. ●

¿Cómo solicitar los Kindles?

Los interesados pueden retirar sus dispositivos en la Sala de Referencia de la Biblioteca con su carnet de estudiante. Los Kindles se prestan por una semana y en orden de solicitud si no hay disponibles al momento de pedirlos. En cuanto hay aparatos devueltos, se contacta a los interesados de la lista.

Quien tenga alguno de los siguientes dispositivos propios: Kindles, Nook,

Ipad, Google Nexus, Kyros, Microsoft Surface, Samsung Galaxy, Archos, tablets, etc., (cualquier dispositivo móvil con aplicaciones para bajar recursos de la web), solo debe llevarlo a la Sala de Referencia de la Biblioteca, donde podrá elegir los e-book de la lista disponible y descargarlos en su equipo personal.

Luego no tiene que regresar a “devolverlos” porque cuando se cumple el período de préstamo, automáticamente dejan de estar disponibles.



Quien tenga su propio lector de libros electrónicos puede descargar en él los libros que desee de los disponibles en la Sala de Referencia. Foto: FE

El poder de lo pequeño

INTEC inaugura su Laboratorio de Nanotecnología, una ciencia capaz de aportar grandes soluciones

Daryelin Torres | daryelin.torres@intec.edu.do



Las alas de las mariposas azules no tienen pigmento azul sino capas a 207 nanómetros de distancia entre sí. Foto: FE.



Ana María Ramos, Melvin Arias, Leticia Mendoza, Ligia Amada Melo y Rolando Guzmán. Foto: Alejo Chestaro.

La naturaleza demuestra cómo las estructuras muy pequeñas tienen efectos muy grandes.

Un nanómetro es la mil millonésima parte de un metro. En el reino de lo "nano" un virus podría parecer "gigante".

Las alas de las mariposas azules no tienen pigmento azul sino capas a 207 nanómetros de distancia entre sí, que reflejan la luz azul. Si tuvieran otra distancia de separación reflejarían la luz de otros colores.

Inspirados en este y otros ejemplos que cuenta Nisenet.org, la ciencia trabaja para resolver problemas de la vida diaria y de la industria. Cada día crece el uso de materiales desarrollados con nanotecnología, el descubrimiento a nanoescala de materiales funcionales.

Industrias como la cosmética, textil, alimentación, energía, agricultura, farmacéutica, electrónica, minería, metalurgia, manufactura y agua, se benefician de los avances.

"Los nanomateriales tienen mayor área superficial de contacto, son más rápidos, necesitan menos espacio, pueden resultar más baratos, más livianos y presentan propiedades diferentes que los de escala superior", explica Melvin Arias, físico, encargado del Laboratorio de Nanotecnología del INTEC, inaugurado en agosto junto al Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT). Este paso se suma a los primeros del país en el mundo de la nanociencia.

En el Laboratorio de Nanotecnología (Edificio Ercilia Pepín, EP) del INTEC, el equipo encabezado por Arias investiga cómo crear materiales que permitan construir baterías recargables de ión-litio, un dispositivo que aporte a la solución de los problemas de energía en el país.

La investigación procura desarrollar baterías recargables con menor impacto en la salud y el medio ambiente (menos contaminantes), costo-efectivas para que la industria pueda producirlas y también de menor costo para los consumidores. Uno de los principales equipos con los que traba-

¿Qué se puede hacer con nanotecnología?

La nanotecnología se aplica en: computadoras, celulares, tarjetas de memoria, pantallas planas, LEDs, DVDs, electrodomésticos (neveras), textiles, filtros, productos de limpieza y purificadores de aire, cremas solares, cosméticos, accesorios para los deportes, revestimientos y materiales compuestos (en aviones, carros, etc).

ja es un difractor de rayos X que, además del uso investigativo, ofrece servicios a industrias que necesiten caracterizar materiales. El equipo permite conocer la identidad y la estructura de los compuestos de una molécula, e identifica especialmente la presencia de metales pesados en las muestras analizadas.

Este laboratorio pone al INTEC a la vanguardia en los servicios de caracterización de materiales, pues suman cinco los laboratorios que pueden hacer pruebas complementarias en este ámbito: Ensayos de Materiales, Modelado Molecular, Mecánica de Suelos y de Servicios Analíticos y Ambientales. ●

Cada día crece el uso de materiales desarrollados con nanotecnología; industrias como la cosmética, agricultura y minería se benefician

Pasantía rural en Baní: la experiencia médica en labor social

Dr. Emilton López: “Cuando conoces esta carrera desde el centro de su vocación, te conviertes en un verdadero profesional de la Medicina”

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do



Parte del último grupo de pasantes en Baní. Les acompaña el Dr. Reyes Nin, uno de los coordinadores del Internado en Medicina Social. Fotos: Fuentes externas y JMS.

Para ejercer la Medicina no basta saberse todos los libros. Esta profesión brinda a los médicos la oportunidad de identificarse con cada uno de los casos en que estén involucrados y éste, según nos describen: “Es el punto que les permite descubrir lo que muchos pasan por alto: la vocación de servicio. Cuando conoces esta carrera desde el centro de su vocación, te conviertes en un verdadero profesional de la Medicina”, dice el doctor Emilton López.

Desde hace ya unos 34 años, desde 1978, el Área de Medicina del INTEC junto con la Dirección Provincial de Salud Pública de Peravia realizan la Pasantía Rural o Internado de Medicina Social, programa pionero en República Dominicana que traslada a los estudiantes de Medicina durante un trimestre completo a comunidades para que, además de practicar lo aprendido en las aulas y la-



Una experiencia que implica de todo un poco.

laboratorios, conozcan el sentir de los más necesitados cara a cara.

Durante el día brindan servicios a más de 30 pacientes en unos 32 centros de salud de comunidades como Pizarrete, Matanzas, Boca Canasta, Catalina, Paya, Los Tumbao, El Llano, Villa Sombrero, Cañafístol y Escondido, entre otras. Por las tardes realizan visitas periódicas a casas familiares, dan seguimiento al estado de salud de sus miembros y realizan labores sociales que les permiten involucrarse de lleno con la comunidad y sus habitantes.

El proceso

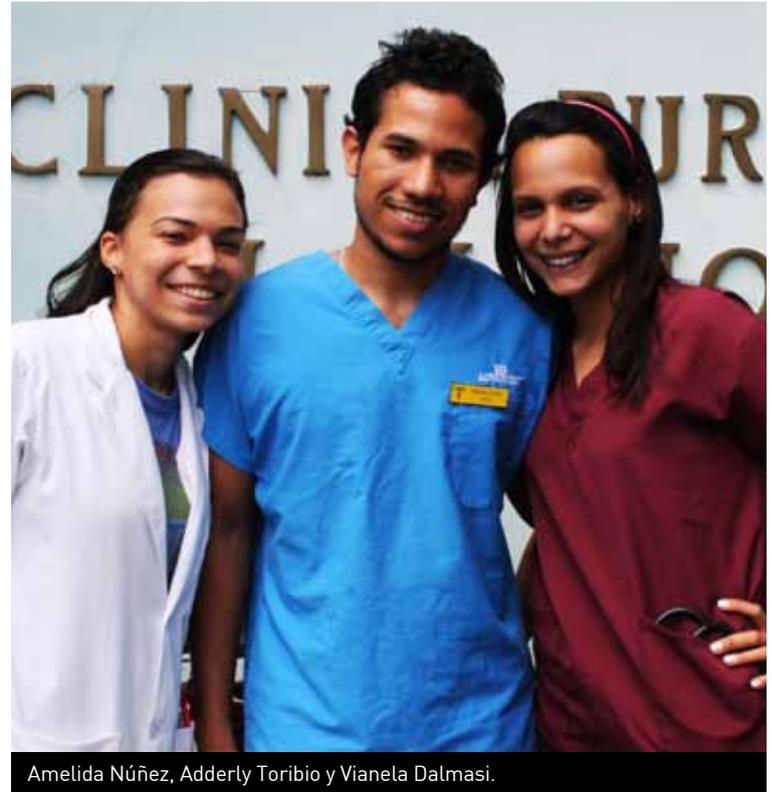
Bajo la coordinación de los doctores Emilton López y Leopoldo Reyes Nin, el programa es una de las últimas materias del pensum de Medicina del INTEC. Primero se realiza una reunión con los directivos y se invita a los padres y tutores de los estudiantes para presentarles junto a ellos en qué

consiste la pasantía, las acciones, actividades y reportes que los estudiantes deberán hacer a lo largo de la misma. También el método que será utilizado para evaluar su trabajo. Se formaliza un acuerdo de trabajo con los “derechos y deberes” a los que deben acogerse los pasantes durante el programa.

Cada estudiante coordina con sus compañeros (seleccionados por ellos mismos o por los directivos) el lugar donde vivirán durante ese tiempo, y se reparten las tareas cotidianas de la que será su casa por tres meses. Al final de cada semana entregan un informe escrito y con imágenes de apoyo sobre las charlas impartidas y las actividades realizadas con y en la comunidad durante esos días. Al concluir el trimestre presentan los resultados de investigaciones que aporten a la solución de problemáticas o ayuden a conocer la situación de salud de las comuni-



Hugo Disla, Luis Morette y Bryan Peguero.



Amelida Núñez, Adderly Toribio y Vianela Dalmasi.



Las intecianas Ana Mercedes Mateo y Lazarena Vásquez.

dades en que intervienen. Éstas se integran a las bases de datos de la Biblioteca Emilio Rodríguez Demorizi del INTEC.

La pasantía les da un “toque” en la etapa final de sus carreras. “Formamos recursos humanos de alta calidad para nuestro país. Las comunidades deben gestionar su propia salud y los futuros médicos deben aprender a ser sus intermediarios o instructores; la pasantía favorece este proceso”, explica Raymundo Jiménez, decano del Área de Ciencias de la Salud.

La experiencia resulta de cálida integración humana, maduración y crecimiento profesional. Los estudiantes son valorados, respetados y cuidados por las comunidades que los acogen.

Aportes a la comunidad

La dedicación de los doctores López y Reyes Nin ha contribuido de alguna manera a elevar la calidad

del servicio de la atención primaria en las comunidades. Algunas iniciativas son:

Club de diabéticos: une en un mismo círculo a las personas que sufren diabetes. Con encuentros semanales, se da seguimiento constante a sus avances, necesidades y tratamientos.

Espacio Saludable: los pasantes forestan 40 tareas de Peravia para que en unos años sea un lugar de recreación para las comunidades de la zona. ♦



En los gajes del oficio.



Adaptarse. Todo es parte de aprender y conocer el ambiente y el sistema de salud.

Emergenciología inteciana



Un grupo de estudiantes de Medicina practican en el Laboratorio de Simulaciones en una rama de la que hay menos de cien profesionales en el país

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do

Se preparan para ser los futuros médicos del país y del mundo. Quieren especializarse en cirugía, pediatría, ginecología, cardiología y demás, pero, puede que ignoren la importancia de saber manejar una emergencia médica, en cualquier rama. Es aquí donde entra la Emergenciología, una especialidad relativamente joven en nuestro país y por tanto, poco conocida por los estudiantes.

Definidos como “los profesionales polifacéticos de la medicina” porque encajan en todos los niveles del nuevo modelo de salud de República Dominicana, los emergenciólogos se necesitan las 24 horas al día en las salas de emergencias de todos los centros de salud y sin embargo en República Dominicana la primera promoción egresó hace unos ocho años y hoy hay menos cien emergenciólogos en el país, según explica el Dr. Pablo Smester, coordinador del SimLab INTEC y pasado presidente de la Sociedad Dominicana de Medicina Prehospitalaria.

A favor de ellos y de la concienciación en el manejo de emergencias, ocho estudiantes de medicina del INTEC han decidido crear el Grupo Interesado en Medicina de Emergencia, EMIG por sus siglas en inglés. Una iniciativa que se propone mejorar la percepción de esta especialidad. El equipo trabajará para que estudiantes y egresados de esta carrera del INTEC entiendan la importancia de saber qué hacer en casos de emergencia.

Alba Beltré, encargada de actividades del EMIG-INTEC comenta la razón que los movió a involucrarse en este proyecto: “Como estudiantes de Medicina e incluso como seres humanos, entendemos el valor de una vida y su vulnerabilidad en situaciones de emergencia, por eso decidimos crear el grupo de interés”.

Laboratorio de Simulaciones

El EMIG utiliza como punto de encuentro el SimLab, el Laboratorio de Simulaciones Médicas del INTEC, un centro de alta tecnología para prácticas médicas que opera desde marzo en INTEC, donde se desarrolla una agenda de cursos y entrenamientos extracurriculares en el campo de la Medicina de emergencias y desastres.

A través de talleres, seminarios, cursos y paneles de discusión, los integrantes tendrán la posibilidad de profundizar sus conocimientos y convertirse en profesionales capaces de manejar una emergencia.

Una emergencia es una bomba de tiempo, dónde los factores estresantes abundan y el médico debe tomar decisiones asertivas y actuar de manera oportuna

El grupo nace tras el “Congreso de Asociaciones de Universitarios de Medicina”, donde los intecianos creadores se empaparon del tema y conocieron a otras entidades educativas internacionales y dominicanas que también cuentan con EMIGs.

El grupo fue presentado oficialmente con el simulacro de un accidente vehicular en el campus, en agosto y cuenta con la asesoría de los doctores Pablo Smester y Alejandro Báez. En sus principios, se dirige solo a estudiantes y egresados del Área de Ciencias de la Salud, pero más adelante, contemplan ampliar su enfoque y llegar a capacitar profesionales de otras carreras.

El EMIG-INTEC también trabajará con las autoridades universitarias para atender y dar seguimiento a cualquier situación de emergencia acontecida en el campus. ●

Intégrate

El EMIG está avalado por la Academia Americana de Emergenciología. Si te interesa ser parte, contáctalos por Facebook o a través de la cuenta [Emigintec](#).



Parte de la directiva del EMIG: Cristina Pardo (Redes Sociales), Triana Valdez (Secretaria), Jim Marmolejos (Tesorero), Sara Acosta (vicepresidente), Alba Beltré (Actividades), Armenia Mordán (presidente), Luis Arzeno e Iván Cuesta (vocero), junto al Dr. Pablo Smester, coordinador del SimLab. FOTO: JMS.

Elaboración de un presupuesto efectivo

Un presupuesto te ayudará a duplicar la efectividad de tu dinero

Prof. Víctor Félix | victortfeliz@yahoo.es

Presupuestar es un buen hábito porque permite potenciar el ahorro y resolver los problemas que se presentan desde el punto de vista financiero. Tus finanzas serán sencillas, si estableces el control como hábito. Un presupuesto efectivo es una herramienta de estimación de ingresos y gastos que permite priorizar distintos elementos para satisfacer necesidades individuales y colectivas.

Sin un buen plan financiero, las personas gastan gran

parte de sus ingresos sin antes cubrir sus gastos vitales y fijos (alimentación, vivienda, educación y servicios básicos), los cuales debemos financiar para poder subsistir. El presupuesto nos ayuda a distribuir nuestros ingresos en aquellas partidas prioritarias, eliminando o posponiendo las innecesarias o no urgentes. Cómo prepararlo:

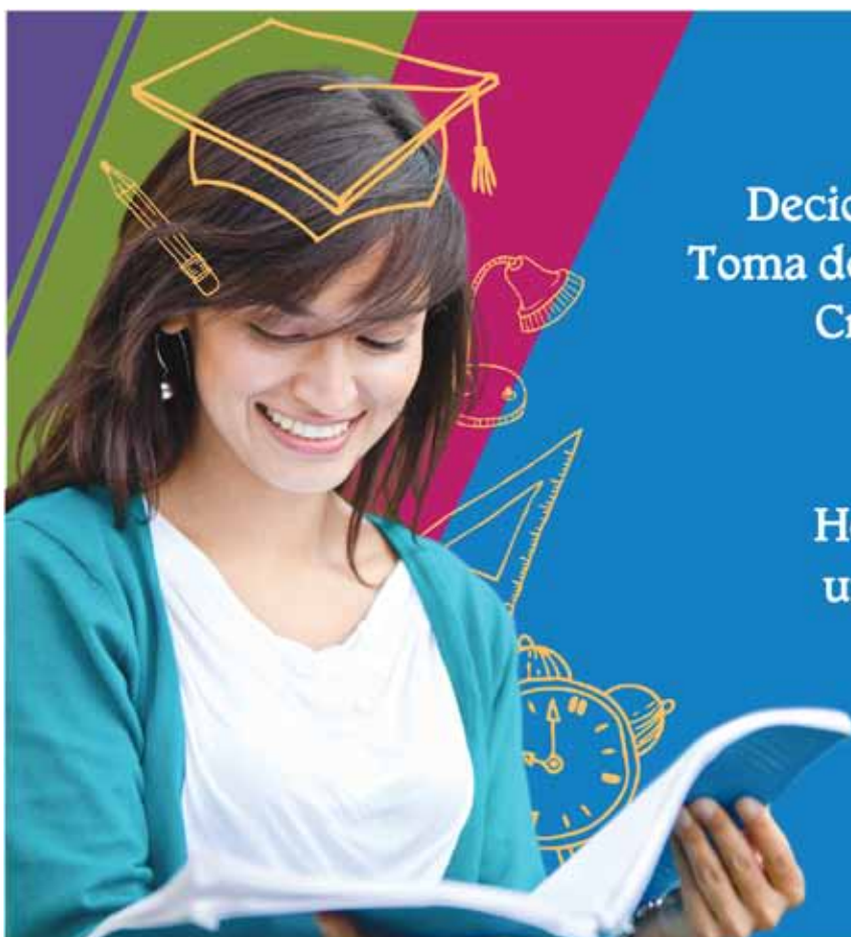
- Haga una lista de todos sus ingresos. Es necesario unificar los ingresos de todos los miembros del hogar. Si ambos cónyuges trabajan es recomendable juntar los ingresos para pre-

parar un presupuesto conjunto, así alcanzarán más rápido el objetivo en común.

- Liste todos sus gastos por financiamientos: cuota, intereses, comisiones, seguros de vehículos.
- Anote cuánto gasta en comida, vivienda, educación, combustibles y reparaciones, energía eléctrica, teléfono, servicio doméstico.
- Lleve un control de otros gastos menores: tarjetas de llamadas, meriendas, golosinas, salón de belleza, cervezas, cenas fuera,

regalos cumpleaños, cigarrillos, etc. Si éstos suman más que cualquiera de los gastos anteriores no se sorprenda, que es así, aunque nunca lo haya notado.

- Integre sus ingresos y gastos en un documento. Rebaje los gastos de los ingresos para identificar el sobrante o faltante, en este último caso debemos entonces, hacer los recortes o ajustes de lugar, en aquellas partidas que menos necesitamos para vivir. ●



Desarrolla tu misión.
Decide hoy lo que serás mañana.
Toma decisiones; piensa en los demás.
Crea un camino que otros
quieran seguir.

Hoy trabajamos para ti por
un mañana más tranquilo

AFP
SIEMBRA
Garantiza tu tranquilidad

Reclutamiento 2.0

Alberto Blanco, charlista invitado por People Approach a la quinta Feria de Talentos 2012, nos introduce a un nuevo espacio para ofrecer y conseguir empleo: las redes sociales

Luvil González | luvil.gonzalez@intec.edu.do

LC :: ¿Qué es reclutamiento 2.0?

AB :: Es la búsqueda de candidatos a través de las redes sociales. Las empresas han entendido muy bien que cada vez hacemos más vida en la red, y que las redes sociales se han convertido en la principal actividad online del mundo. Por tanto tienen que estar allá donde esté el talento.

Para las empresas el fin del reclutamiento tradicional no cambia, cambia el medio, es una nueva actitud por parte de los reclutadores para encontrar al candidato que mejor se ajuste a una posición, participando en las redes sociales, conversando con los candidatos, conociéndolos antes de que sea necesario reclutarlos, construyendo una comunidad con ellos. En definitiva haciendo más community y menos branding.

LC :: ¿Cuándo surge el reclutamiento 2.0?

AB :: Surge a partir del despliegue de las redes sociales. Si las personas utilizaban los medios sociales para relacionarse con las empresas para estar más cerca de sus productos y servicios, ¿por qué no podían hacerlo también para encontrar empleo?

LC ¿Cuáles son los beneficios del reclutamiento 2.0, para reclutadores y candidatos?

AB :: Para los reclutadores, los beneficios principales son que pueden acceder a un banco global de candidatos, encontrar talento anticipándose a la necesidad, y poder identificar en los candidatos aspectos relacionados con sus motivaciones e intereses de una

forma más efectiva que a través de una hoja de vida.

Para los candidatos, principalmente que ahora pueden ser mucho más visibles a las empresas, incluso antes de necesitar buscar trabajo. A través de su identidad digital pueden exponer de forma clara quiénes son. En definitiva pueden hacerse más atractivos para las empresas enriqueciendo su hoja de vida con la actividad que ellos mismos decidan compartir en las redes sociales.

Si las personas utilizaban los medios sociales para relacionarse con las empresas para estar más cerca de sus productos y servicios, ¿por qué no podían hacerlo también para encontrar empleo?

La mayoría de los candidatos se han apoyado siempre en sus contactos para ofrecer referencias a la empresa en la que querían trabajar. Y la mayor parte de las empresas han venido utilizado estas referencias para contratar a sus empleados. La razón principal es que las referencias generan confianza. Esto mismo pueden hacerlo ahora empresas y candidatos en las redes sociales.

LC :: ¿Cuáles son los riesgos del reclutamiento 2.0?

AB :: Para las empresas, el mayor riesgo que pueden tener es que en vez de practicar un verdadero reclutamiento 2.0 se queden únicamente en tener presencia en redes sociales, sin conversación con los candidatos ni coherencia entre mensajes y hechos.

La viralidad de los medios sociales puede cuestionar la reputación de una empresa en cuestión de pocas horas. En todo caso no hay que tener miedo a las redes sociales, ni a reclutar candidatos en la web. Hasta el momento la

mayoría de las crisis que las empresas hayan podido vivir en las redes sociales, han venido provocadas por algún hecho producido fuera de las redes sociales.



Alberto Blanco.

Para los candidatos los mayores riesgos son por un lado pretender proyectar un perfil muy superior al que realmente tienen, y por otro encontrarse en la red contenidos no deseados.

La realidad es que no podemos evitar que otros hablen sobre nosotros en las redes sociales, que etiqueten una foto, o que suban un vídeo en el que aparecemos. Pero está en nuestras manos cuidar nuestra reputación digital para conseguir que la información que encuentren nuestros potenciales empleadores se acerque a lo que es nuestro verdadero perfil profesional. ♦

¿Cómo se inserta un profesional al reclutamiento 2.0?

1. En primer lugar definiendo tus objetivos: ¿Qué empleo quiero conseguir? ¿Por qué quiero estar en las redes sociales? ¿Por qué quiero muchos seguidores en Twitter, por ejemplo?
2. Después es muy importante construir tu identidad digital. Dejar muy claro quién soy, qué es lo que mejor sé hacer, qué me gusta y qué es lo que busco con respecto a un puesto de trabajo. La reputación digital no es la que nosotros nos creamos, sino la que los demás nos atribuyen, con nuestra conversación, nuestra coherencia, y con los contenidos de valor que aportamos.
3. Y por último construyendo tu capital social, es decir haciendo networking para que las personas con las que te relacionas en las redes sociales formen parte de tu currículum vivo, y que puedan convertirse en aliados en forma de referencias en un proceso de reclutamiento.

INTEC ofrece oportunidades de empleo a través de su Feria de Talentos 2012

Durante el jueves 13 y el viernes 14 de septiembre, el INTEC realiza la quinta versión de su Feria de Talentos. Un espacio donde egresados, profesionales e interesados conocen las oportunidades de empleo y desarrollo profesional del sector empresarial en República Dominicana, y el crecimiento en temas de emprendedurismo tanto de la universidad, como del país.

El encuentro reúne a diversas empresas que presentan sus posiciones vacantes y planes de apoyo a profesionales que buscan insertarse en el mercado laboral, y fortalecer el ejercicio de sus carreras profesionales.

Dentro de las entidades participantes se encuentran: Scotia Bank, Grupo Mallen, Metaldom, Stream global Services, Banco Popular, AFP Reservas, AFP Popular, AFP Siembra, Yobel SCM, Vixicom, Eaton, BDO, HACER Dominicana, AFP Scotia Bank Crecer, Exxon Mobil, Newlink Dominicana, Blue Courier Express, Grupo Martí, VIP Personel, Pinturas Tropical, People Approach, Infoempleos entre otras.

Como novedad, las empresas cuentan con una plataforma online en la que visualizan el perfil de los candidatos antes de la feria. Por otro lado, empresas como Taco Bell, Helados Bon y Munne, estarán participando con stands de ventas y degustaciones a los visitantes de la feria. Puedes insertar tu curriculum entrando a Intec te busca empleo desde www.intec.edu.do. En esta versión, la feria consolida su oferta con un programa de actividades enriquecido por la experiencia y las relaciones con las empresas líderes del país. El mismo incluye foros, talleres, encuentros, espacios para rondas e intercambios. ●

FERIA DE TALENTOS
OPORTUNIDADES EN UN MERCADO GLOBAL

intec
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO

'12

- EMPLEOS
- EMPRENDEDURISMO
- INNOVACIÓN

¿BUSCAS EL EMPLEO IDEAL?
¡TE ESPERAMOS!

¿Qué opinas de esto?

colmena.intec.edu.do

Todo lo bueno termina. Todo lo malo acaba. Si terminaste, es decisión tuya

11 semanas más. Un trimestre. Una última pela. Un último empujón. El fin.

José Sánchez (Dr. Pichón) | drpichonrd@gmail.com | mrpichon

Pre-seleccionar "lo que falta" debe de ser uno de los sentimientos más satisfactorios de la vida después de romper una dieta. Uno anda simpático, con la sonrisa al pecho cuando viene la pregunta: ¿Cuándo terminas? Y de tu boca sale casi de forma maliciosa "Este es mi último".

Vivir en la biblioteca por si acaso, no vaya a ser cosa que por un desliz te tengas que quedar un trimestre más. ¿Trabajos en grupo? Los haces y los mandas al grupo, no vaya a ser que por un gracioso te quiten puntos. ¿Explicaciones en el curso? Yo le monto hasta el Circo del Sol en plena plazaola.

Hay quienes llevan un conteo regresivo en sus redes sociales. Otros, a partir de la semana de exámenes van contando los segundos y cuando no queda más nada que entregar: ¡¡¡Que sufra INTEC Virtual!!!

A uno le entra una adicción a esa sección en espera de la publicación de calificaciones.

¿Qué hacemos en el desayuno, niños? ENTRAR A INTEC VIRTUAL, PICHÓN. ¿Y en la cena? ¡ENTRAR A INTEC VIRTUAL!

¿Y cuando no podemos pensar en más nada porque ya estamos en INTEC Virtual? Salir de INTEC Virtual para volver a entrar solo para asegurarnos de que no hubiera una falla.

Empieza la publicación y ya te da lo mismo: Ojalá publiquen todo en C, "porta mí", pero que publiquen. Hasta que solo falta "la última".

Pasa un día y todo anda bien, pasan dos y ya entran los nervios, pero al tercer día el estudiante promedio ya está sudando. Y con esto viene la solución del intermedio promedio: "Vamos a preguntarle al Facebook de INTEC cuándo es que ese profesor va a publicar mi nota". Tú sabes... al Facebook, a quién más ¿Al Área? No, hombre... el Facebook es lo más sabio en la historia de la vida; aunque sabes que Facebook te va a mandar al área.

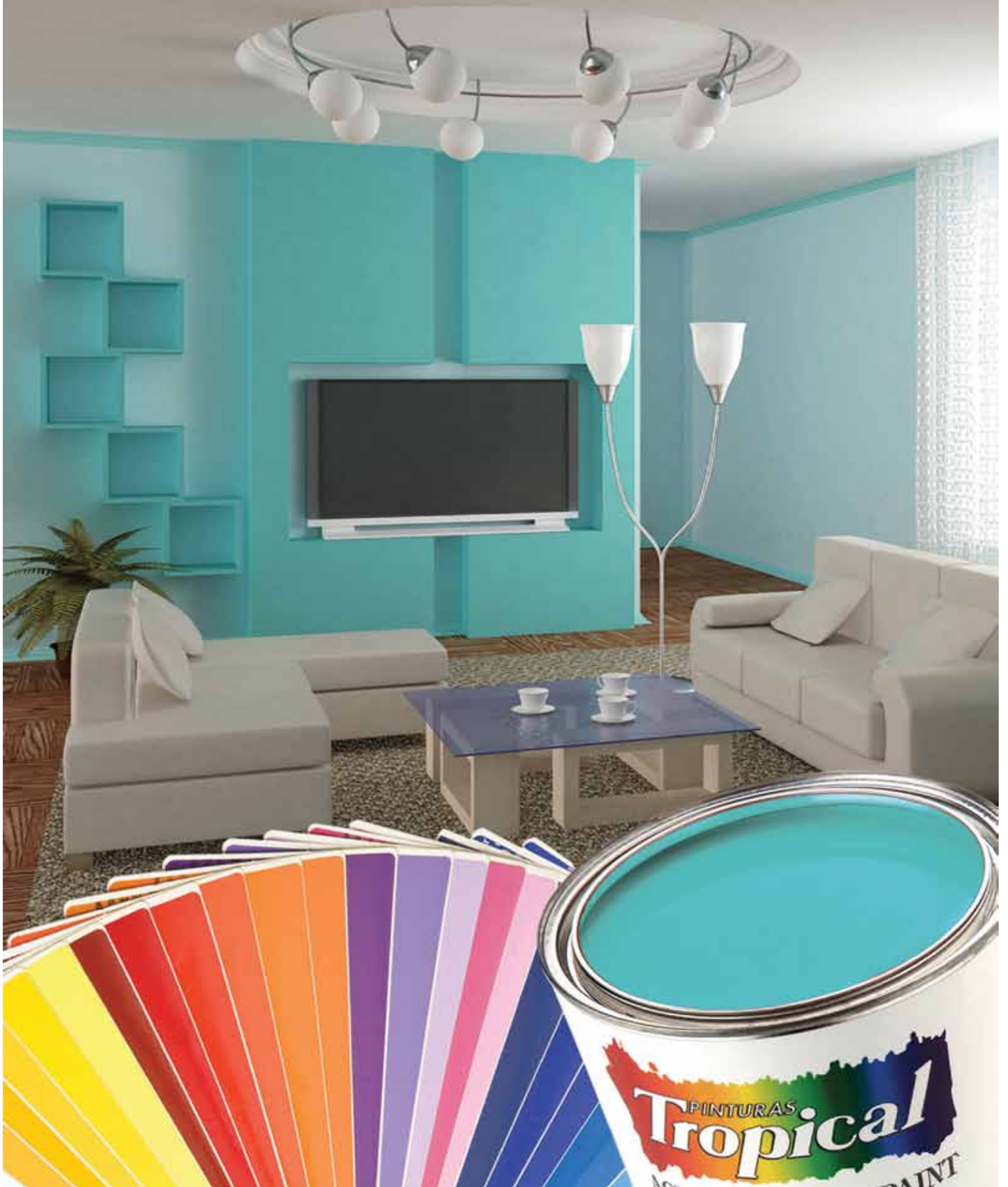
Pasan los días y de repente... ♦

Te invito a completar esta historia en nuestro blog colmena.intec.edu.do, en la sección de comentarios. Los tres comentarios más originales se llevarán un regalo por parte de nuestro equipo. ¡Anímate a concluir esta odisea!



Ilustración: José Miguel Sánchez

Para tu gusto hicimos los colores



Después de ti, ¿qué?

Pros y contras de la vida perfecta

Luvil González | Luvil.gonzalez@intec.edu.do

Me gradué, tengo trabajo, casa, carro, no tengo deudas (alguien me debe y si no me paga lo denuncio en el próximo artículo), nadie está enfermo en la familia, y justo cuando logro poner un pie en el avión para irme a recorrer el mundo, aparece el hombre perfecto, me enamoro, ¿Y ahora qué?

Todo comienza en la era oscura #foreveralone. Con tiempo de sobra para actividades extracurriculares (sin vida social), aprendí tres idiomas adicionales, hice cursos de cocina (el sushi aplatao me sale mortal), y completé tres profesiones que me hacen pensar que estaré felizmente retirada a los 33. Me había resignado a que el amor de mi vida serían 46 gatos y que emplearía mis tardes organizando rompecabezas de 500, 1,000 y 1,500 piezas de pintores impresionistas. Entre cuadros de Monet y Gustav Klimt, me tropecé con un escritor, conocido ya por cierto. Que lejos tenía yo que el amor estaba tan cerca.

Digo me tropecé porque, literalmente, las noches que iba al teatro coincidíamos en la puerta, "Oh, y tú aquí, ¿cómo estás?", "Bien, y tú?" *mega abrazo y promesa de juntarnos pronto a ponernos al día desde que íbamos juntos a la Escuela*. Les contaría la más bella historia de amor, pero prefiero dejarla a su imaginación (medite al gusto) y damos forward al conflicto: qué hago ahora, voy tras el Oscar o me convierto en la mujer maravilla entregándome al amor, como esposa y posible madre de Alonso, Olivia, Rigola y Yaque del Norte (yo sé por que se llaman así, no pregunten).

Una noche él volvió del trabajo,

luego de una semana sin vernos, demasiado cansado. Cuando llegué a casa, lo encontré dormido. Yo había invertido varias horas en arreglarme para él, quien no se molestó en siquiera esperarme despierto. No todo es color de rosas en el paraíso, dicen; pero no tenía idea de que además llovía con truenos, en días anunciados con sol. Cuando abrió los ojos, como de costumbre, comenzó a parlotear, en esta ocasión, sobre su semana interesantísima. Las personas con las que había estado trabajando, lo habían invitado a hacer una pasantía en Colombia para marzo del año próximo, con miras de contratarle y él feliz, y yo... ¿qué? "¿Y tú qué?; ¿Quién era yo para interponerme en su destino?"

Me había resignado a que el amor de mi vida serían 46 gatos y que emplearía mis tardes organizando rompecabezas

Al día siguiente me vi replanteándome la vida, que hacía pocos meses, cuando me regaló un anillo, había rediseñado para incluirlo a él. Me enojé mucho al saberme dispuesta a cambiarlo todo por estar con alguien y frené. ¿Qué quiero para mí? ¿Y ahora, cuál es mi destino? ¿Quién se opone a tomar un desvío en el camino? Sólo yo.

"Que tu felicidad dependa sólo de ti", recordé. "No puedes hacer vida con alguien, hasta que no hayas hecho vida contigo", recordé. Y recordé también que aun tengo tareas pendientes conmigo: maestría, ahorros, cambiar el celular y aprender a

cenar algo más que cheesecake, cosas que hacer antes de embarcarme en el cruce del amor.

Mientras, mis amigas se casan, tienen bebés adorables, se separan de sus novios del colegio, cambiamos de trabajo y comenzamos a desayunar algo más que café.

Vamos aprendiendo que madurar duele, pero sólo así llegamos a montar bicicletas sin rueditas de apoyo. Espero que, cuando el hombre perfecto regrese esta semana, sí se dé cuenta de que me pinté las uñas para él y me recuerde porqué, cuando el amor aparece todo lo demás puede desaparecer. ●

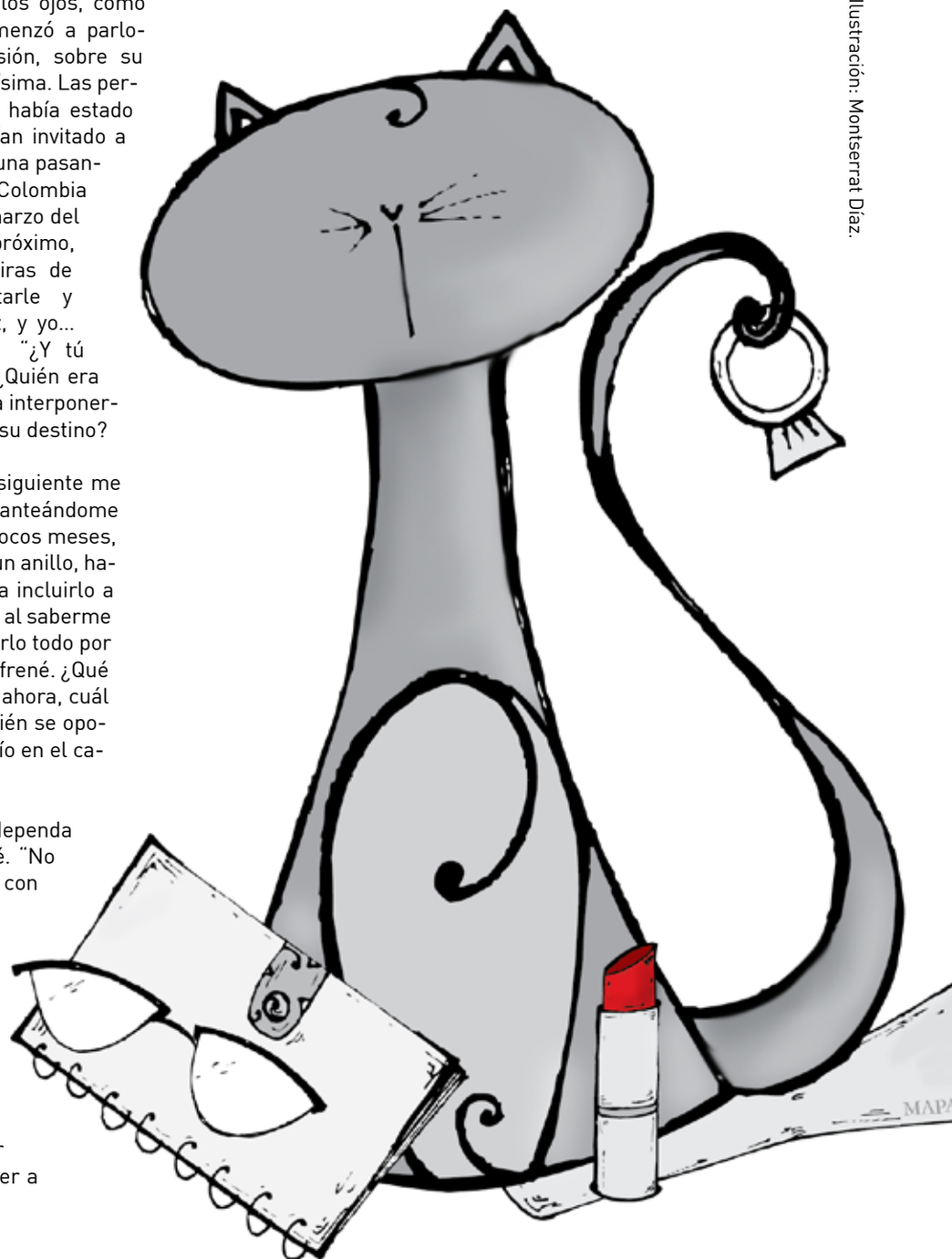


Ilustración: Montserrat Diaz.

25 años becando la excelencia académica



Grupo de estudiantes becados por el programa PIES en su XXV acto de reconocimiento a Jóvenes Talentos Nacionales. Foto: Alejo Chestaro.

En el marco de su 40 aniversario, el INTEC, entregó becas a 72 jóvenes de liceos y colegios del país, a través del Programa INTEC con los Estudiantes Sobresalientes (PIES), que al arribar a su 25 aniversario, ha otorgado becas a mil 433 jóvenes y

reconocimientos a más de dos mil estudiantes solamente por sus altos índices académicos, sin importar su condición social. A través del PIES, pionero en el reconocimiento al talento estudiantil, la universidad reafirma su compromiso con la excelencia académica. Carlos

González, presidente de Cemex República Dominicana, fue el orador central del acto celebrado en la Casa San Pablo, y el discurso de motivación, fue pronunciado por la estudiante de Administración de Empresas, Rosa Marielle Méndez Hiraldo, Joven Talento Nacional

2011 (XXIV Ronda). De los 72 estudiantes reconocidos en esta ocasión, cinco son auspiciados por la Fundación AES Dominicana, tres por la empresa Grupo Ramos y tres por la empresa de Telecomunicaciones Claro. ●

Banco del Progreso e INTEC crean concentraciones en banca para carreras



Rolando Guzmán, Yolanda Fernández y Mark Silverman.

El Banco del Progreso y el INTEC impulsarán la creación y promoción de una concentración en Banca como parte de la oferta académica de INTEC en Mercadeo y Administración de Empresas. Las entidades sumarán esfuerzos y recursos, para realizar

actividades académicas, docentes, investigativas y de extensión de servicios sobre temas bancarios. Se comprometieron a crear acuerdos específicos para que los estudiantes de diferentes carreras participen en Prácticas Profesionales-Pasantías de Honor. ●

Sello editorial del INTEC publica tres obras

El Sello Editorial del INTEC desarrolló en agosto un ciclo de publicaciones de tres obras con el potencial de convertirse en referencias en sus respectivas temáticas: En nombre del recuerdo, de Marcio Veloz Maggiolo, y Cien años de enseñanza del español en la República Dominicana;

perspectiva histórica, de Manuel Matos Moquete, del Área de Ciencias Sociales y Humanidades y Manejo de la hidrocefalia infantil: esperanzas y desilusiones, de Sonia Fermín, primera publicación de su naturaleza en el campo de la neurocirugía en el país. ●



Miguel Suazo, Sonia Fermín, Geovanny Ureña y Raymundo Jiménez. Foto: A. Chestaro.



Julio Sánchez y Marcio Veloz Maggiolo. Foto: Alexander Villavizar.



Manuel Matos Moquete al momento de presentar su nueva publicación. Foto: R. Brito.

INTEC será la sede del IGLU-OUI



Miguel Escala, ex-rector del INTEC.

dedica a la formación de los líderes en Educación Superior en las Américas.

Escala tendrá bajo su responsabilidad impulsar una oferta renovada de servicios y productos a los líderes universitarios, según las Orientaciones Estratégicas OUI 2011-2016. Unirá las fuerzas en común con la realización de cursos especializados y pasantías, sesiones específicas para la alta dirección y un Observatorio de Mejores Prácticas, así como otras oportunidades de talleres y coaching para atender temas puntuales que requieran las instituciones. ●

La Organización Universitaria Interamericana (OUI-IOHE) anunció que INTEC será sede del Instituto de Gestión y Liderazgo Universitario (IGLU), bajo la dirección ejecutiva de Miguel J. Escala, ex rector y asesor del Programa Prepa-INTEC. El IGLU se

¡INTEC vibró por el triunfo olímpico!



Estudiantes abarrotaron el auditorio para ver las carreras de Sánchez y Santos.

Lo que se vivió en el Auditorio Osvaldo García fue algo para recordar siempre. Estudiantes, docentes y autoridades se reunieron para ser parte de los triunfos de República Dominicana en los pasados Juegos Olímpicos, Londres 2012. La medalla de oro alcanzada por Félix Sánchez, en la carrera de 400m con vallas y la de Plata de Luguelin Santos en los 400 metros planos, unieron en una sola alegría a toda la universidad.

“Para INTEC es importante, además de lo científico, promover la dominicanidad como un valor y motivar el compromiso, la disciplina, el esfuerzo y la tenacidad, del cual nuestros atletas son un gran ejemplo”, dijo Leandra Tapia, Vicerrectora Académica de la universidad. La transmisión de todos estos eventos fue gracias al Departamento de Cocurriculares de la División de Servicios a Estudiantes. ●

Siete instituciones crean primer Observatorio Dominicano de Comercio Internacional



Rolando Guzmán, Rafael Camilo, Ligia Bonetti y Ricardo Koeing.

DICOEX, DGA, CONEP, AIRD, AMCHAMDR y ADOEXPO crearon el primer Observatorio Dominicano de Comercio Internacional (ODCI), auspiciado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) que operará en el INTEC.

Mediante el esfuerzo conjunto de los sectores público, empresarial

y académico, esta es la primera instancia nacional que gestionará en un solo centro informaciones y estadísticas, para que los sectores interesados puedan estructurar proyectos basados en fuentes confiables y actualizadas de la CEPAL, el BID y la OMC, así como de instituciones del Estado, a las cuales los interesados podrán acceder desde el observatorio. ●

Analizan implicaciones ambientales, sociales y científicas del crecimiento del Lago Enriquillo

FUNGLODE, INTEC y el City College de Nueva York (CCNY) realizaron un diálogo para analizar las implicaciones ambientales, sociales y científicas del crecimiento del lago Enriquillo y la situación del fenómeno. En el encuentro, representantes de instituciones académicas, gubernamentales y de la sociedad civil presentaron avances de estudios sobre el impacto socioeconómico de la problemática del lago en las poblaciones de las zonas de in-

fluencia y en el sector agropecuario, la biodiversidad y la dinámica hidrológica de la zona. El objetivo del encuentro, encabezado por Yamile Eusebio, de Funglode, Julio Sánchez Maríñez, vicerrector de Investigación y Vinculación del INTEC, y Joseph Barba, decano de Ingeniería del CCNY, fue recabar informaciones a considerar para profundizar el estudio y que las soluciones ofrecidas sean integrales y tomen en cuentas los diferentes aspectos. ●



Los investigadores Jorge González, Yolanda León, Solhanlle Bonilla, José Alarcón y Luis Cuevas.