

LA COL ME NA

intec
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO

Volumen 2 | Número 2 | Marzo-Abril 2011
Publicación de la Dirección de
Comunicación y Relaciones Públicas del
Instituto Tecnológico de Santo Domingo,
INTEC

3

* LEONTE CUENTA SU HISTORIA

Conoce al
inteciano
más antiguo

9

* NUEVOS "PACIENTES" EN EL ÁREA DE SALUD

10

* LA PIRÁMIDE: UNA CORTINA DE HUMO

Los jóvenes son los
más vulnerables a
este negocio ilícito

13

* UNA ODA A LA EMPANADA

La dieta inteciana

15

* ¿QUE PASARÁ CON EL HOYO DE INTEC?

Entérate de los
planes con el solar
de la esquina

17

* PONTE A INVENTAR

Tenemos ahora
un Centro de
Emprendedurismo
e Innovación



En la
cima del
mundo ^{1/7}

Como diría Leonte...

“Estoy aquí, porque no me he ido”. Leonte, el empleado más antiguo del INTEC, difícilmente podía imaginar que 36 años después de comenzar a trabajar aquí, un periodiquito universitario contaría su historia.

En estas páginas que orgullosamente hoy llamamos “cumpleañeras” es eso lo que hacemos: recoger historias de intecianos. Aventuras salvajes, como las de los montañistas de esta edición, uno subiendo el Everest, cinco en el Pico Duarte; académicas, como la de nuestro egresado que viene de Francia con un doctorado en Ingeniería Biomédica, o imaginarias, como las que convocan a los Akihabara intecianos cada viernes a soñar con Japón. Cumplimos un primer año, apenas el comienzo, sin duda un buen comienzo. De ustedes, de su deseo de compartir aventuras, sueños y logros, dependerá que dentro de muchísimo tiempo digamos, como Leonte: “La culpa es del camino”, que resultó tan apasionante que decidimos recorrerlo. ¡Gracias!

Cartas para LaColmena



Hoy he recibido el ejemplar enero-febrero de LaColmena, y no pude resistir un comentario: ¡Está buenísima! Dejé por un rato de lado las labores de la redacción y me la leí completa. Muy bien trabajada, buenos textos, ángulos novedosos, diseño depurado y fotos bien logradas... además de noticias interesantes y ¡nada aburrida! Las felicito y a todo el equipo que trabaja con ustedes.

María Isabel Soldevila
Jefa de Redacción, Listín Diario | listindiario.com

Me da mucho gusto saber que todavía quedan impresos universitarios de calidad. Hay muchos que me encantan solo para llevarlos a mi casa y limpiar los espejos, éste es diferente. Empezando por el contenido que es bien diverso, y lo hace atractivo para todos los gustos; y siguiendo por una redacción para nada aburrida. Es interesante. Les felicito. Me encanta ver que si una universidad va a comunicar, lo haga como debe ser.

Viena Divaluna
Comunicadora Social, Bureo RD | bureo.com.do



AGENDA MAYO-JULIO 2011

Primera Prueba PAA
Contacto :: María
Luisa Ferrand,
809.566.9271 Ext 240

MY
07

MY
4-10

Talleres
pre-graduación
“Inserción Laboral”
Contacto :: Ivette
Bautista 809.566.9271
Ext 315/290

XLII Graduación
Ordinaria del INTEC
Contacto :: Amarilis
García, 809.566.9271
Ext 309

MY
14

JL
08

Prueba POMA
Contacto :: María
Luisa Ferrand
809.566.9271
Ext 240

Encuentro Académico
de Emprendedurismo
Contacto :: Anne
Sophie Tejeda
809.567.9271 Ext 473

JL
27

LA COL ME NA

es una publicación del
Departamento de Comuni-
cación y Relaciones Públicas
del Instituto Tecnológico de
Santo Domingo, INTEC
Vol. 2 | No. 2 | Mar-Abr 2011

Directora
Adriana Del Conte

Editora
Daryelin Torres

Colaboradores
Arianny Amador
Denisse Cepeda
Khayssy Cruz
Ian Delemos
José Franck Díaz Garelli
Luvil González
Joao Rodríguez
José Miguel Sánchez

Publicidad
Ailin Lockward
Jennifer Castro
Alicia Valenzuela

Diseño y diagramación
Grupo de Diseño República
Impresión
Express Print
2,500 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



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

Cumpleaños felizzz!!

Sin velita para que no se queme, celebramos el primer año de nuestra revista estudiantil

Redacción | relaciones_publicas@intec.edu.do



LaColmena es un gran proceso entre muchos colaboradores: Khayssy Cruz, Adah Hernández, Nathaly Reyes, Ana Polanco, Joao Rodríguez, Ailín Lockward, Fanny Vargas, José Miguel Sánchez, Jennifer Castro, Randy Holguín, Adaritz Pérez, Gía Gómez, David Mella, Adriana Del Conte, Luvil González y Daryelin Torres. Foto: Ian DeLemos

■ Cómo pasa el tiempo! Uno ve a los hijos crecer... Todo ocurre tan rápido que cuando te das cuenta, te están diciendo abuelo. Esto ha ocurrido con el equipo de LaColmena. Todavía no somos abuelos pero igualmente estamos sorprendidos: WOW, ¡nuestro primer año! ¡Nuestro número 6! Sumando páginas, llegamos a 84, juntando ejemplares distribuidos, dan 12,000. ¿Cuántas aulas podríamos alfombrar con todo lo que hemos producido?

Es excelente ver como lo que inició entre dudas y sudores se ha vuelto un ejercicio bimensual de búsqueda de nueva información de calidad e interés para nuestros lectores. Hace un año, nuestro primer volumen fue aceptado con curiosidad y sorpresa. Coincidió con las elecciones y el tema principal abría el debate sobre el dilema de "votar o no votar". La Oda al Facebook del

Dr. Pichón anunciaba el debut del INTEC en las redes sociales.

En el segundo número las 12 páginas iniciales se volvieron 16. Y crecieron los colaboradores: una ilustradora, una economista y un tecnólogo, además de dos egresados, se sumaron a las voces de LaColmena.

LaColmena es la colectividad, no el espacio que la aloja

La tercera entrega vino "zumbando" con los jóvenes de Ultimate y el carro de Fórmula SAE que construye un equipo multidisciplinario de estudiantes, entre muchas otras novedades. Con Intecnología nos fuimos a 20 páginas. Y en el número 5 el grupo "Raycast" nos daba la portada: La primera película 3D dominicana, 3 al Rescate, dirigida por dos egresados, fue el punto de partida de una interesante entrevista. Las

chicas Voltus nos hablaron de su cartera anti-robos e hicimos una revisión de las opciones que ofrece el INTEC para cumplir con la lista de "propósitos de año nuevo".

Y esto apenas comienza. Para el equipo responsable de esta publicación lo importante es seguir aprendiendo, descubriendo y contando lo que los estudiantes han hecho del INTEC. Porque lo cierto es que sin alguien que haga proyectos, que innove, emprenda y aprenda, el INTEC no sería lo que es. LaColmena es la colectividad, no el espacio que la aloja. ●

¿Te perdiste algún número?

Búscanos en Issuu.com/intecrd.

Propón tu tema, escribe, pinta, crea. Sé parte de esta gran colmena.

¿Qué es lo que más te gusta de la revista inteciana LaColmena?

La parte social de drpichon, tecnológicas de David Mella y los escritos de Luvil Gonzalez :)

//Randy Holguín

Las fotos de la gente figureando en la plazoleta

//Rosalyn De la Paz

Me gustó el del joceador... El del cambio de Pensum... Y de portada la del equipo de platillos

//Jomeco Khuetto

Me encanta como el estado civil de @intecrd en Facebook, dice "es complicado" HAHHAxDDDD

//Janna Mazara

¿Qué esperarías ver en ella?

Integren algo del área de psicología... que hasta ahora ha tenido una presencia muy limitada.

//Berenice Pacheco

¡Música! ¡Quiero ver música en la revista!

//Mauro Castillo

“Yo estoy aquí porque no me he ido”

La Colmena cumple un año. Leonte Sánchez, quien recorre a diario INTEC de un extremo a otro, cumple cuchumil de servicios

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do



Nunca pensó trabajar el resto de su vida en la institución: casi 37 años. “La culpa es del camino, que me jondeó aquí y ya”. Foto: J.M. Sánchez.

Cuenta los días según lo que falte para la fecha de pago. Sabe qué había en cada rincón del campus antes de que éste existiera y conoció a todos los rectores. Aun no hayamos hablado con él, los que pertenecemos a la colmena inteciana lo conocemos y apreciamos.

Con ropa azul y rostro colorao, Leonte Sánchez Bautista se pasea todos los días de un extremo al otro de la universidad, buscando y llevando la correspondencia de las oficinas administrativas. Siempre volteamos a verlo cuando al abrir la puerta dice “Resis queins” con una sonrisa pícaro que invita a firmar el documento que entrega. Este mensajero, oriundo de “la isla de San Juan de la Maguana”, como explica, forma parte de la universidad desde el 10 de octubre de 1974. “Treinta y seis años, cinco

meses y veinticuatro días”, según su propio cálculo hecho el pasado 4 de marzo.

Su primera función a los 29 años, fue limpiar con una pala un pozo séptico y un gran hueco lleno de basura y desperdicios. “Tenía un compañero de Postrer Río que prefirió regresar, irse y no limpiarlo”, cuenta quien luego limpió baños e izó la bandera por mucho tiempo, antes de entrar al departamento de Trámites y Archivos al que pertenece todavía.

Con su andar recogidito, Leonte, quien se encuentra en la plenitud de sus 66 otoños, nos revela el origen de las chacabanas de INTEC.

“Fue desde la primera graduación, cuando el rector era don Ramón Flores. Los muchachos no sabían cómo se iban a vestir y como todos me conocían, un día me preguntaron cómo se combinaban para la ceremonia, y yo les respondí –pantalón negro y chacabana blanca-.” Así comenzó la historia de lo que hoy es la vestimenta insignia universitaria.

El “viejito” como muchos le decimos de cariño, dice airoso que lo que más le gusta de trabajar aquí es que, durante estos años, nunca ha tenido la necesidad de pagar pasaje. Vive cerca (en Los Ríos) y llegar a pie, es cuestión de unos 12 minutos. Asegura que nunca pensó durar tanto en la institución y que “la culpa es del ca-

mino, que me jondeó aquí, y ya. Yo estoy aquí porque no me he ido”.

Es padre de seis hijos (de los que sólo viven tres) y abuelo de ocho niños. Le preguntamos ¿alguno de sus hijos tuvo la oportunidad de estudiar en INTEC?, a lo que él responde: “¿y cómo se casa un guardia?” y deja soltar una carcajada contagiosa mientras dice “recuerde que el hecho de..., no implica que...”.

Él es Leonte, un símbolo de carne y hueso del INTEC que tiene la particularidad de encontrar respuesta para cualquier inquietud, y aun así no sacie nuestra incógnita, verlo hablar, sonreír y caminar con tanto espíritu y amor por la vida y el compromiso, es más que suficiente. ●

Él es Leonte, un símbolo de carne y hueso del INTEC.

La colmena tomada de sorpresa



Los sueños pueden volar.



Cine personal entre pela y pela.



Sombrilla anti-lluvia de exámenes.



El primero de los caídos.



Tecno-amor.



Probabilidad aplicada.

Non gogoa han zangoa: Pico Duarte

Viernes, 3 de la mañana. Mochila... lista. Botas... listas. Cinco intecianos con las ganas de llegar hasta el punto más alto del Caribe... ¡más que listos!

Arianny Amador | ariannyamador@hotmail.com

Como amante de la aventura y fanática de salir a "montear" tenía curiosidad de subir el Pico Duarte. Nunca lo había considerado seriamente pero lo tenía previsto como uno de esos planes que "alguna vez en la vida" llevaría a cabo. Un día surgió el tema y algunos mostraron interés en hacerlo. Así comenzó a armarse el plan y de un día para otro ya habíamos reservado el tour de lo que sería la hazaña más emocionante de nuestras vidas.

Además de hacer ejercicios para estar en buena forma, teníamos que conseguir una larga lista de cosas: casas de campaña, sleeping bags, abrigos y zapatos (toda una odisea) para escalar. La más afortunada de todos fue Sarah, quien compró unos tenis de RD\$350 y con ellos anduvo sin contratiempos y más cómoda que los demás.

Así llegó el día de lanzarnos a la aventura. Tomaríamos una de las rutas más duras: comenzaríamos en la Ciénaga de Manabao, Jaramba, atravesaríamos el Parque Nacional Armando Bermúdez y terminaríamos en el punto inicial. La primera noche en la caseta de Compartición supimos lo que es congelarse a 0 °C. Al día siguiente, subimos hasta el pico y de allí bajamos hasta el Valle del Tetero. Un día de descanso, y luego regresamos hasta el punto de partida.

Las anécdotas e historias podrían llenar un libro. Pero el momento más memorable fue llegar hasta el pico después de dos días de caminatas interminables. Lograr subir a la cima, ver el busto de Duarte y la famosa bandera. Por suerte el cielo estaba despejado y pudimos apreciar el impresionante paisaje. En pocas ocasiones había sentido una satisfacción tan grande como



El guía Junior Sánchez, junto a los estudiantes de Economía Arianny Sofía Amador, Justo Gabriel Mirabal, María Alejandra Majluta y Sarah Tejada López. Foto: A. Amador.

de ese momento. Increíblemente, estábamos por encima de las nubes, a 3,087 metros, en el punto más alto del Caribe. Valió la pena.

El difícil trayecto puso a prueba no sólo nuestras condiciones físicas, sino la fuerza de voluntad de cada uno. Aunque hubo momentos para compartir, reír y disfrutar de los paisajes, también los hubo en los que nos preguntábamos en qué rayos nos habíamos metido y otros en los que las lágrimas y algunas malas palabras salían al aire por cansancio o dolor. En ese momento, la mente jugaba el rol principal, pues para llegar no sólo es necesario poder, sino que también el deseo de lograrlo. Como dice un viejo proverbio vasco que repetimos sin cesar durante el viaje: "Non gogoa han zangoa" (Donde van tus pensamientos, van tus pasos).

Y así fue. ●



Increíblemente, estábamos por encima de las nubes, a 3,087 metros, en el punto más alto del Caribe. Foto: A. Amador.

INTEC no tiene la culpa: un egresado se va al Himalaya

Iván Gómez, presidente de Desde el Medio Tours, cuenta la meta de escalar el Everest

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



Iván, y sus compañeros Karim Mella y Federico Jovine, del Grupo Excelsior, durarán un tiempo subiendo y bajando en Himalaya, para aclimatar el cuerpo.



Iván Gómez volvió a su Alma Mater a mostrarnos los videos de sus viajes por las cimas del mundo. Foto: L. González.

Comenzó en Ingeniería Mecánica, pero no le gustaban tanto las matemáticas; luego se cambió a Medicina y hasta se hizo paramédico de Cruz Roja. En busca de sus pasiones y de su independencia económica, terminó en Administración de Empresas, justo a tiempo para hacerse presidente de Desde el Medio Tours y comenzar a viajar por el mundo para poner la bandera dominicana en alto, literalmente. Campeón nacional de windsurf y motocross y cuantos deportes extremos hay, ha coronado África, América y Europa y en diez días las diez montañas más altas de nuestro país. Iván Gómez, egresado de INTEC, es uno de los tres valientes dominicanos del Grupo Excelsior que escalará el Monte Everest, en Asia, para ver la bandera dominicana ondear en la

cima del mundo. Nos enteramos del plan y hasta nos preocupamos porque si un inteciano se va al Himalaya, ¡alguna culpa hemos de tener!... Nos recibió entre medallas, trofeos, mapas y una batería eléctrica.

¿Cómo de conquistar un título inteciano te empeñas en conquistar la cima del mundo?

A los 15 años subí por primera vez el Pico Duarte, fui miembro del Club Centro Excursionista Loyola (CEL) durante el bachillerato y me picó la abejita del montañismo.

¿Tiene INTEC alguna culpa de que te quieras ir al Himalaya?

La cultura de exigencia del INTEC, de llevarte a demostrar tus capacidades, fueron definitivas en mi carácter.

Parte del proceso de la formación del individuo debe ir muy de la mano con sus creencias y eso tiene que estar atado a un sentimiento de amor por su país y por ende, a nuestros recursos naturales. Porque cuando vayas a ejercer tu profesión, vas a tener que tomar decisiones que comprometan eso. El logro está en encontrar un equilibrio entre el respeto al entorno y el hacer dinero. Mi padre fue la base de mis

“Todo lo que nos proponemos en la vida lo podemos lograr con pasión, sacrificio, perseverancia y fe”.

principios y valores que son irrenunciables para mí; mi formación en el Loyola, el CEL, el amor a la naturaleza, el amor al aire libre.

¿En qué consistió el entrenamiento y cuánto tiempo se han preparado para ello?

Subimos el Pico Duarte una vez cada dos semanas, correr, bicicleta, nadar, dieta para aumentar masa muscular. Después de cierta altura el cuerpo comienza consumirse, devora la grasa y luego los músculos; después de 8,000 metros los glóbulos rojos deben aumentar (cada molécula de hemoglobina que pasa por ellos recoge hasta cuatro moléculas de oxígeno y las transporta a todos los tejidos del organismo a través del torrente sanguíneo).

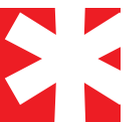
¿Qué profesor sería un aliado en el camino a la cima del mundo?

Un filósofo sociólogo, José Antinnoe Fiallo Billini. ●

Lugar favorito :: El Pico Duarte/Colorado

Un recuerdo de tus viajes :: El viento y las olas de Cabarete/Los atardeceres en África

Frase de batalla :: Hasta la Cima



Mecánica para la salud

José Franck Díaz Garelli | josefranckdiaz@gmail.com



José Franck Díaz se especializó en biomédica en la Ecole Supérieure d'ingénieurs de Luminy (Francia) y Texas A&M University (College Station, EEUU). Foto: L. González

Mi padre solía preguntarme, más seguido de lo que me hubiese gustado, cómo se gana la vida un Ingeniero Mecánico. Pero cuando le comenté que quería especializarme en Ingeniería en Equipos Médicos y trabajar en un hospital, sencillamente dejó de hacerlo. Estudié esta carrera por su tecnicidad, versatilidad, aplicabilidad y amplio radio de especialización.

Siempre tuve el deseo de ayudar a los demás. Me atraían las ciencias médicas, pero la idea de adoptar la ruta clásica hacia la medicina nunca me convenció. Al descubrir la Ingeniería Biomédica entendí que podría combinar lo mejor de los dos mundos. Hace ya varios años de eso y desde entonces he tenido la oportunidad de vivir en varios países, trabajar en diversos campos y ampliar la base de los conocimientos adquiridos en mis años intecianos. Una formación que fue un factor diferenciador a la hora de solicitar los programas de postgrado en el extranjero.

Ya soy Ingeniero Biomédico y ejerzo mi profesión en Santo Domingo, donde he asumido diversos proyectos con médicos reconocidos del país. Trabajo, a la vez, en iniciativas de la carrera de Ingeniería Mecánica de INTEC. La oportunidad de ser parte de un equipo de cirugía siendo ingeniero es para mí la realización de mi sueño profesional. Pienso que mi contribución a las ciencias médicas es un honor y un privilegio. Cada procedimiento quirúrgico de biopsia estereotáctica realizado por nuestra unidad de médicos, enfermeras y un ingeniero es la prueba de que la medicina y la ingeniería dominicanas caminan hacia un nuevo modelo profesional mucho más avanzado. No tengo duda de que lo mismo ocurre en las otras áreas de la ingeniería y que las necesidades del mercado laboral dominicano evolucionarán hasta demandar ingenieros altamente especializados.

Decidí estudiar ingeniería mecánica por su tecnicidad, versatilidad y aplicabilidad.

Decidí estudiar ingeniería mecánica por su tecnicidad, versatilidad y aplicabilidad; además del amplio rango de posibilidades de especialización existentes. Fue una decisión muy provechosa para mí ya que a la hora de aplicar a programas de post grado en el extranjero, mi diploma y mis credenciales intecianas fueron un factor diferenciador muy valioso.

Aunque el sacrificio de dejar tu país y tus costumbres por lo desconocido es intimidante, son incontables los beneficios de desarrollo intelectual, cultural, de versatilidad y de apertura de espíritu de los estudios de post-grado en el extranjero. El conocer varias culturas distintas y diversas formas de hacer ingeniería han sido para mí una oportunidad única e increíble por la cual siempre estaré agradecido. ●

Breves...

Materia preferida ::
En mecánica, ciencias térmicas.

En biomédica, procesamiento de señales y neurociencias.

En ingeniería, diseño y construcción de dispositivos.

Una pregunta sin respuesta ::
¿Cuándo erradicaremos las enfermedades del cuerpo y la mente?

¿Hay vida en INTEC para los ingenieros? ::
Ahora más que nunca.

“¡Ouch!”, dijo el robot

Los estudiantes de Medicina podrán practicar intubación, resucitación y otros procedimientos en pacientes artificiales que estarán en el nuevo laboratorio

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do



Los maniqués permiten a los futuros médicos ensayar y obtener respuestas “reales” en un ambiente controlado. Foto: J.M. Sánchez.



Son tres maniqués: dos adultos y un infante. Foto: J.M. Sánchez.

Desde chiquita jugaba a ser doctora. A mis muñecas les daba fiebre, sarampión (producto de un lapicero rojo) y las más desdichadas, corrían la desgracia de quedar calvas o mutiladas. Recordando esos años mozos, me entero que INTEC recibió unos muñecos que serán utilizados para las prácticas de los estudiantes de medicina. ¿Pero cómo así? ¿A estos muñecos les dará sarampión de lapicero rojo?, algo parecido pero no igual.

Los maniqués formarán parte del nuevo laboratorio del Área de Medicina. Con una inversión de alrededor de 27 mil dólares, sirven para simular y entrenar habilidades sin riesgo alguno en personas. Así como los pilotos aprenden en programas de simulación antes de volar un avión, así mismo nuestros futuros galenos podrán repetir su experiencia con estos muñecos tantas veces sea necesario hasta contar con los conocimientos necesarios y ejecutarlos con un paciente real.

Los “pacientes simulados” estarán en clases de fisiología, fisiopatología, semiología, cardiología, neumología y demás asignaturas en que haya signos físicos por conocer. Los estudiantes harán prácticas de identificación de señales físicas normales y patológicas como ruidos cardíacos y res-

piratorios, pulsos, coloración de las uñas, etc. Todo en un ambiente controlado.

“Tendremos en las manos lo que antes se decía de manera verbal, escrita o por imágenes. Signos clínicos que teníamos que buscar en algún paciente de una sala del hospital, sin seguridad de encontrarlos”, explica el decano de Salud, Raymundo Jiménez.

En total son tres pacientes simulados: dos adultos, que hacen la función de hombre o mujer y un infante.

A uno se le puede intubar (colocación de una vía respiratoria dentro de la tráquea). Con otro, se entrena la resucitación cardio-respiratoria, dando masajes cardíacos externos en el tórax y aplicando respiración asistida. También están los brazos artificiales para aprender a colocar vías endovenosas, catéteres o venoclisis (poner una aguja en una vena).

El decano resume que “la enseñanza por simulación es como los ensayos antes de una obra de teatro, o el entrenamiento de un deportista antes de una final.”

Yo, desde mi sentido médico infantil (que nunca se desarrolló más allá), lo explico informándoles que desde ahora, nuestros estudiantes de medicina jugarán al doctor, pero para la vida real. ●

Los “pacientes simulados” estarán presentes en las clases de fisiología, fisiopatología, semiología, cardiología, neumología y demás asignaturas en que haya signos físicos.



Raymundo Jiménez

La cortina de humo piramidal

La pirámide financiera pone en evidencia el afán de enriquecerse con rapidez, la pérdida de valores y el deterioro del mercado laboral. Los jóvenes son los más vulnerables: tienen menos experiencia y son inducidos con facilidad en una época dominada por las redes sociales

Denisse Cepeda, Especial para LaColmena | denissecepeda@gmail.com

Una pequeña inversión (de 5,600 pesos por lo general), más una red social era igual a dinero rápido y fácil. También la fórmula idónea para atraer y cercar a ingenuos inversores universitarios de entre 16 y 25 años que solo quieren "obtener recursos sin dar un palo". Entrar en la pirámide financiera era la actividad de moda en febrero. Twitter y BlackBerry se convirtieron en las plataformas de promoción por excelencia. Hasta que la estafa cayó y el popular juego que garantizaba un retorno de hasta 45,000 pesos, pasó a ser una alegría para algunos y un lamentito para otros.



Andrea Paz

El esquema piramidal fue creado por el estadounidense, de origen italiano, Carlo Ponzi en 1919. Pero su práctica (con modalidades disímiles) ha sido recurrente. La última estafa global ha sido la de Bernard Madoff (Estados Unidos) en 2008. Su sociedad inversora, intermediaria en la compra y venta de acciones, animaba a la vez a ricos estadounidenses, extranjeros y entidades financieras a invertir sus ahorros en la firma, prometiéndoles altos beneficios que servían para pagar el retorno de los primeros.



Luis Torres

El reciente fraude desembarca en dominicana de la mano de Global Gifting Connection (GGC). Una entidad foránea que se presentó ante sus señuelos como una firma de Donaciones Solidarias. La idea era registrarse en su web,

previo a una invitación, para invertir 1,800; 5,600 o 18,800 pesos y lograr además que otros 15 lo hicieran, creando una pirámide. Así, la cabeza garantizaba la recepción de los beneficios prometidos. Los otros 15 debían llevar a cabo el mismo proceso para lograr su recompensa.

"La pirámide capta recursos de forma rápida. Es en la práctica una estafa financiera. Los promotores timan a sus clientes tras escapar con el dinero cuando acumulan sumas determinadas, son sorprendidos o cuando el negocio es insostenible", explica Luis Torres, profesor de Finanzas de INTEC.

Un estudiante de Administración de 20 años, de una universidad cuyo nombre preferimos omitir, al igual que su identidad, ganó 15,000 pesos tras aportar el monto mínimo. "No me parecía una estafa, sino un semi-san". No todos corrieron con la misma suerte. Otro, de Medicina de otra universidad, de 19 años, que invirtió 5,600 se lamenta de no haber recuperado siquiera su inversión. Se calcula que unos 12,000 jóvenes de clase media participaron en este sistema, según datos publicados en la prensa.

"Las pirámides son muestras de la codicia desenfrenada y del deseo de aprovecharse del otro; la ignorancia de creer que el dinero crece

por sí solo sin antes pasar por la creación de algún valor", apunta el analista financiero Alejandro Fernández en su columna de Diario Libre.

En el trasfondo de este negocio se cueban otras realidades. Los valores han cambiado y la gente quiere dinero sin esforzarse, añade Andrea Paz, economista, egresada de INTEC y directora de Investigaciones, Emprendedurismo e Innovación de esta universidad. Y acentúa una causa de mayor peso: "Hay pocas oportunidades de empleo para los jóvenes". Un problema estructural que constata la última estadística de la Organización Internacional del Trabajo: la tasa de desempleo juvenil llega al 29.9%.

El entramado piramidal se ha derribado por el momento. La Superintendencia de Bancos, tras un

comunicado de advertencia, ha cerrado la página GGC y el caso está en manos de la justicia. Esto no significa, sin embargo, la desaparición total de este negocio fraudulento. ♦



¡No dejes que te engañen!



- La superintendencia de Bancos advierte de que: "Ninguna entidad que no esté aprobada por la Junta Monetaria y registrada en dicha institución puede ofrecer servicios de captación de recursos". Es decir, investiga la legalidad de la organización o solicita ayuda a conocidos expertos en temas financieros.
- Evita la participación en negocios que operen bajo el lema "regístrate tú y trae a dos más", como sugiere la entidad reguladora, o en aquellos que prometan ganancias colosales en poco tiempo.
- Denuncia este tipo de actividades ilícitas en el centro de atención al usuario de la Superintendencia, en Unicentro Plaza, en la Av. 27 de febrero; o bien ante la Fiscalía del Distrito Nacional.
- No confundas el negocio de marketing directo y de redes sociales con las pirámides fraudulentas. El primero -por ejemplo empresas como Amway, Avon, Jafra-, obtiene sus beneficios de la comercialización de productos y servicios a través de su red de socios, matiza el mercadólogo Aquiles Julián en su Blog. Son compañías de ventas directas legales, registradas y con domicilio público. En cambio, lo segundo logra las ganancias de la promesa de una rentabilidad descomunal sin que implique trabajo alguno para los inversores.

La pirámide en INTEC

Ficción, truco o juego de azar



Es un engaño, un negocio en el que solo entran ignorantes a los que luego la codicia no les permite salir. Solo hay que buscar la red para darnos cuenta de que no es algo viable. Se trata de la ignorancia de las personas que entran a ella.
Cristian Domínguez,
Contabilidad.



Personas que ni me conocían me arropaban con invitaciones recurrentes. La pirámide podría efectuarse con familiares y no con desconocidos. Así se tiene control y se evita un fraude.
Gerardo De los Santos,
Ingeniería Civil



Nunca me convenció eso de captar dinero tan fácilmente. Unas 10 personas conocidas ganaron y reinvertieron; pero otras 20 lo perdieron.
Paola Ramírez,
Ingeniería Civil



Es un negocio completamente ridículo. Es involucrar a tus amigos en algo que solo les dejará pérdidas monetarias. Ahí solo gana el que está arriba, los de abajo solo lo benefician a él y nunca ganan.
Gabriela Rodríguez
Psicología



Eso de conseguir dinero fácil hay que pensarlo dos veces. Si tumbas a dos personas significa también que lo harán contigo.
Jean Carlos De León.
Mecatrónica.

Akihabara at campus

Redacción | relaciones_publicas@intec.edu.do



Freddy Cuevas, Diego Velázquez, Deivi Moreno, Luis Vásquez, Domingo López y Domingo Moreta. Foto: J.M. Sánchez.

De repente estás entre los edificios GC y FD y un hombrecito en bata blanca te pasa por el lado saludándote amablemente con una katana. Inclina la cabeza y sigue su rumbo hacia lo desconocido.

¿Qué diablos fue eso? ¿Un Samurai en INTEC? No. No los hay... todavía. Aunque cada viernes un grupo de seguidores de la cultura japonesa se aleje del ritmo inteciano para adentrarse en las creencias y el estilo de vida del lejano país nipón. Es el grupo Akihabara at Deep, nombre inspirado en el anime del mismo título.

Akihabara surgió hace poco más de tres años y desde entonces sus integrantes buscan adentrarse en los detalles más diversos de la

cultura que los apasiona. "Hoy, el tema puede ser la elaboración del sake, la bebida japonesa, y la semana que viene sea los festivales más importantes del Japón", explica Luis Eduardo Vázquez, actual presidente.

Akihabara está abierto a todo interesado, se reúne cada viernes y cuenta con el apoyo de Cocurriculares.

Para muchos, son simplemente jóvenes "geek", niños grandes que ven animaciones "chinas", pero lo cierto es que hay mucho más detrás de esa imagen y de los muñequitos de ojos grandes de lo que se puede apreciar a simple vista. Ver anime (animaciones japonesas) se encuentra entre las actividades del grupo, ya que, como ellos mismos explican, es una forma de desconectarse del estrés inteciano sin salir del INTEC.

"En algún momento llegamos a ser casi 50", cuenta Vázquez. Hoy

cerca de 15 "otakus" siguen asistiendo a las reuniones semanales. "Algún día esperamos realizar un festival de la cultura japonesa" comenta el expresidente del grupo Freddy Cuevas. Akihabara está abierto a todo interesado y se reúne cada viernes. Aunque no es un cocurricular, cuenta con el apoyo de Cocurriculares. En las semanas 3 y 7 podemos esperar la proyección de una película propuesta por el grupo, en el Auditorio Osvaldo García de la Concha. La entrada es abierta.

Así que si tu cultura japonesa se limita al sushi de plátano maduro, a recordar a Goku o adivinar con quién se casó Candy Candy, hay mucho más mundo para explorar en el grupo Akihabara at Deep. No te preocupes: el kimono y la katana no son obligatorios. ●

Glosario

Anime :: animación.

Bishôjo :: "chicas guapas". Género engloba todos los Manga protagonizados por ellas.

Bishônen :: Género que engloba los Manga protagonizados por personajes masculinos atractivos.

Katana :: Sable japonés

Manga :: Se refiere al cómic japonés. Ideado en 1814 por el pintor Hokusai Katsuhika (1760-1849) partiendo de los términos "man" (involuntario, cómico) y "ga" (dibujo o pintura).

Otaku :: en Japón es un término despectivo, y se refiere a la gente que se aísla del exterior. En Occidente alude a los fans del Manga y Anime, sin ninguna connotación negativa.

Shônen :: historias diseñadas para hombres, por lo que el contenido carece generalmente de romance, más bien está plagado de violencia.

Yomikiri :: historias de un solo capítulo.



Los interesados en más información sobre esta cultura, las acciones o vías de canalización de ayuda a Japón tras el desastre del 11 de marzo pueden comunicarse con el Departamento Cultural de la Embajada de Japón (809-567-3365). Encuentras otras ideas en <http://storify.com/1rick/japan-quake-how-can-i-help>

Dieta inteciana

En esta entrega el doctor de la vida universitaria nos revela los secretos de nuestra receta mágica para la barriga

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

Aún recuerdo mis días de prope. Esos días maravillosos donde nada importaba más allá de la tarea de Zaida, tomar materias en la mañana e irme temprano de INTEC y luego de uno que otro momento de cansancio, comerme mi muy merecida empanada.

Oh, sí: ¡EMPANADA! Tú, que con tu grasita todo lo puedes y eres la cura de todos mis males prope-déuticos. Tú, la panacea del mal comido, el sufrir del que está a dieta, el placer del gordito.

“Graséame” la boca mami, que tú eres lo último y en el delirio que me envuelve al mezclarte con CocaCola, poca cosa me importa, porque la vida es una sola y, si ta salsiá con cachú, es un palo que sólo se compara con una A+ en Matemática 6.

Que digan lo que quieran: que engorda, que me va a quitar la figura, que me tamará las arterias... ¡portamí! Es más, ¡ahora dame un bollito!

(Y así, Pichón se mantuvo por aproximadamente 3 trimestres, creyéndose que se la estaba comiendo, bajando mientras fueran cosas brillosas, todas las del menú, hasta que un día...)

- Tú tá como fuertesito... ¿estás yendo al gimnasio?
- No
- Po' bájale a la empanada que tá fuerte tu caso.

Esto está basado en una historia real y puede verla en “E Dominican True Platano Story”.

Un poco más en serio, ya: ¿Qué opciones tenemos los intecianos a la hora de calmar el hambre, tomando en cuenta nuestra apretada agenda estudiantil? El movimiento slow food no está para hecho para estas abejas.

Obviamente, tenemos el no muy variado menú de la Harina Street (Calle Crisantemos, ustedes saben, la de Margarita), el ahora decente menú del “Panalito Gourmet” o el área de comida del supermercado más cercano. Pero, en realidad, quien quiera estar en la línea, por ego o porque sí, con estos menús aledaños se las verá complicadas: los salvavidas se multiplican en las caderas más rápido que los temas de conversación que involucran pirámides.

Que digan lo que quieran: que engorda, que me va a quitar la figura, que me tamará las arterias... ¡portamí! Es más, ¡ahora dame un bollito!

Así, uno ve gente que en los trimestres 1, 2 y 3 parecían sacadas de moldes de Barbie y Ken, pero ahora, luego de que la tentación los consumió y los puso a comer de lo brillante, no les queda más que ver hacia abajo y decir: ¡Cuando me gradúe vuelvo al gimnasio!

Confíeselo: si compara una foto suya de cuando

ingresó a INTEC con una reciente, notará la diferencia. Y no vengán con el cuento de que los años cambian a la gente, que aquí nadie tá tan viejo. Salvo honrosas excepciones, que las hay, todos están gordos o, para decirlo sin herir los sentimientos frágiles: todos estamos suaves.

Yo me encuentro felizmente resignado y mi relación con la grasita, a pesar de encontrarse más distanciada que en años anteriores, seguirá siendo estrecha, por amor o necesidad, hasta que el título nos separe. ●



Ilustración: Joao Rodríguez

Pasantías de honor: bienvenidos al mundo real

A través de este programa, estudiantes de término pueden tener experiencias laborales en empresas reconocidas con las que INTEC tiene convenios, como el Parque Industrial Itabo, Cemex y Orange

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do

El primer empleo en una empresa reconocida es la aspiración de quien quiere un currículo competitivo; pero insertarse en el mercado laboral puede ser cuesta arriba. Para facilitar este paso, desde principios de 2010, el programa "Pasantías de Honor" permite a estudiantes de término con notas sobresalientes, practicar lo aprendido dentro de las aulas.

Con un horario flexible, que permite trabajar y estudiar al mismo tiempo, este programa contempla unas 22 horas de trabajos semanales, durante 75 días y se le concede al estudiante un aporte económico mensual y seguro médico.

Ariel Cedano Núñez, estudiante de término de Ingeniería Industrial, es hoy Técnico Estadístico de Calidad de la Gerencia de Calidad de Hospira, Ltd., una empresa del grupo Asobal, administradora del Parque Industrial Itabo, que participa en el programa. Luis Toirac, profesor y coordinador de la carrera Ingeniería Industrial, recuerda las ganas de Ariel por trabajar: "Estaba

ansioso por tener una experiencia real". Ingresó como pasante de esta empresa el 25 de octubre del 2010, en el área de Lean Manufacturing desde donde brindaba soporte en distribución y reorganización de Layout en departamentos de Shipping, Warehouse y Solvent Room; elaboración de pizarras de control (KPI's); creación y remodelación de oficinas en el área de Proyectos, entre otros procesos.

En dos meses y dos semanas, Ariel logró una propuesta formal y hoy es responsable de desarrollar manuales internos de herramientas de Estadística, coordinar entrenamientos, implementar procedimientos de planta de programas estadísticos de calidad y dar soporte en el departamento de calibración.

Como él, unos diez estudiantes han hecho su pasantía en empresas como el Parque Industrial

Itabo (que incluye empresas como Convatec, Johnson & Johnson, Hospira y Edwards) y Orange Dominicana, con las que INTEC tiene convenios, además de Cemex Dominicana. Cuatro de ellos han sido contratados en alguna de esas empresas y existen unas 20 posiciones vacantes, número que cada día crece para diferentes carreras, como mecánica y las del Área de Negocios (mercadeo, contabilidad, administración, economía).

Alfredo Vicioso, profesor de Ingenierías y coordinador de "Pasantías de Honor", explica que uno de los principales aportes del programa es que te pone en contacto con el ambiente laboral. "Desde el plano laboral les permite ponerse al día con la tecnología de punta, los enfoca en proyectos específicos que exigen resultados y les permite quedarse trabajando como empleado fijo dentro de la empresa o en otra por la experiencia acumulada".

El programa se ejecuta desde la

Vicerrectora de Investigación y Vinculación, con Ailín Lockward como directora ejecutiva de Extensión y Prestación de Servicios, quien maneja la relación con las empresas. Alfredo Vicioso coordina la colocación y seguimiento a los estudiantes. ●



Ariel Cedano



Algunos pasantes de honor: Emma Reynoso, Cristina Minervino, Diego González, Enilda Vásquez e Isis Ruiz. Foto: J.M. Sánchez.

¿Cómo participar?

Los interesados pueden contactar directamente al Prof. Vicioso, avicioso20@yahoo.com.mx.

Para postularse, el estudiante debe tener un índice acumulado de mínimo 3.00 y que le resten aproximadamente 60 o menos créditos para terminar su carrera. Si el índice acumulado está entre 2.88 a 2.99 necesita una carta de recomendación del coordinador de su carrera o de dos profesores.

Las empresas participantes solicitan el perfil, carrera y aptitudes deseadas por posición. Una vez recibidas, se reclutan y depuran a los estudiantes para enviar a las empresas lo que necesitan. En esencia: se evalúa a los estudiantes para ubicarlos en las vacantes que se ajusten a su perfil.

¿Qué pasará con el solar de la esquina de INTEC?

Redacción | relaciones_publicas@intec.edu.do

Pasará algo. En el corto plazo, algo diferente a lo planificado desde el 2003. Y también algo en el largo plazo.

El plan inicial pasará en el largo plazo. Por ocho años hemos estado esperando la decisión final de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) para construir un edificio de nueve pisos que tendrá en su primera planta 2,000 metros cuadrados de laboratorios y talleres de ingeniería, luego 7 pisos de estacionamiento, y el último, para deporte y recreación de los estudiantes.

¿Qué ha pasado en 8 años? ¿Por qué la pasamos al largo plazo? Además de un cambio de gobierno, el cambio en tres ocasiones del diseño del edificio, y atrasos en los estudios de suelo. Parece que ocupamos un lugar muy atrás en la lista de prioridades y cuando hay recortes presupuestales se va posponiendo nuestra obra. Hace tres años hubo alguna reactivación,

¿Qué ha pasado en 8 años?

nos ilusionamos con el movimiento de tierra, pero no acabó de pasar lo que todos esperába-

mos: la construcción del edificio de estacionamientos e Ingeniería de la universidad. Tenemos un documento compromiso para por lo menos dejarlo en el tercer piso, pero de nuevo los recortes, el FMI, las crisis internacionales, etc. parece que posponen las cosas.

¿A corto plazo? **En lo que el hacha va y viene vamos a construir unos filtrantes para que el agua no se acumule, vamos a nivelar el terreno, y a prepararlo para que se utilice como estacionamiento** de la manera más inteligente, tratando a la vez de que lo que invirtamos

pueda tener uso para el futuro. El solar lo cercaremos con vallas protectoras que además servirán para anunciarnos en una modalidad de intercambio. Creemos que se verá mejor, y que será un hoyo útil..., en lo que el hacha va y viene.

¿A mediano plazo? Esperamos el inicio de las obras de por lo menos los tres primeros pisos, para luego ir completando un bello edificio que junto a otro que irá en lo que hoy es el área techada frente a Registro le darán otro "look" a nuestro querido INTEC. ●

Una huella en INTEC

La campaña Un Ladrillo para la Colmena permite poner tu nombre en el campus

Redacción | relaciones_publicas@intec.edu.do

Todos dejamos huellas en el camino. Y el camino deja huella en nosotros. Así, el paso por la universidad, las vivencias que construimos en ella, nos marcan para siempre. ¿Entonces, por qué no hacer visible esa huella? En unos años, 10, 20, 30, quién sabe, será emocionante volver al campus y reencontrar no sólo recuerdos, sino nuestro nombre junto al de nuestros compañeros.

Cerca de 200 personas (estudiantes, profesores, egresados, amigos, hasta una promoción, la de 1985) lo han hecho, y sus ladrillos están colocados en el pasillo que une los edificios García de la Concha (GC) y Fernando Defilló (FD).

"Un Ladrillo para La Colmena" es una campaña de recaudación de fondos dirigida a quienes quieran y puedan ayudar a seguir impulsando el INTEC que merece nuestra comunidad. La idea es que a través de aportes relativamente

pequeños (2,500 y 5,000 pesos) se recauden los recursos necesarios para equipar una sala de Teleaprendizaje, cuyo valor se calcula asciende a RD\$ 8.5 millones: ¡2,400 ladrillos!

Si te animas a dejar tu huella en el INTEC, acércate a la Dirección de Desarrollo y Egresados y háznoslo saber. Puedes compartir un ladrillo o formar una colmena. Poner tu nombre o inspirarte con una frase. Tu aporte lo agradecerán quienes vengan después de ti, los futuros intecianos.

INTEC es producto de la idea de un grupo de soñadores que hace 39 años aportó tiempo y dinero sin esperar nada a cambio, más que la satisfacción de crear lo que sería una gran universidad. Hoy, este mismo sueño necesita la fe y el compromiso de nuevos fundadores de ideas. Que sea una universidad cada vez mejor depende de nosotros. ●



Ladrillos hexagonales alfombran el pasillo entre las plazoletas. Foto: Ian DeLemos.

Cómo aportar

En efectivo :: desde que traigas la constancia de tu aporte, pagado en caja, nos encargamos de colocar tu ladrillo.

Tarjeta de crédito :: llámanos o pasa por la Dirección de Desarrollo y Egresados

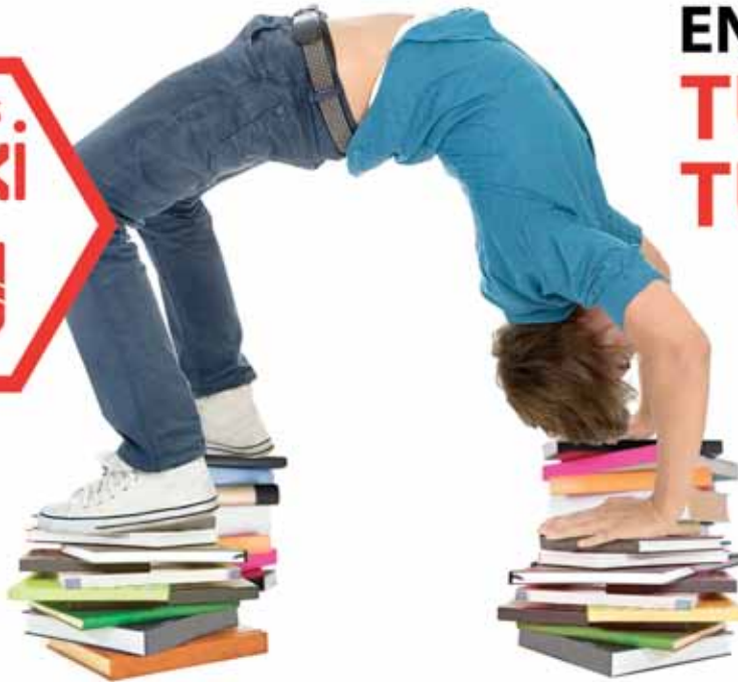
(809.567.9271 Ext. 290).

Cuotas :: puedes abonar el monto de tu ladrillo por cuotas.

Grupos: anima a tus compañeros y pongan una colmena grupal.

Individuales :: simplemente pon tu nombre, tu frase inspiradora o de la suerte.

Area de Negocios



EN INTEC
TU ARMAS
TU PENSUM



PRÓXIMOS
a intec



¡NO te
ESCONDAS
en la próxima
fiesta!

Aprende Salsa
Merengue - Bachata - Tango

anum  bayá
escuela de baile

809.563.1663

SMS 829.982.1819

✉ anumbaya@gmail.com



Innovar desde casa



El área está acondicionada con computadoras, conexiones telefónicas, de Internet y videoconferencias y salón de reuniones como servicios de apoyo.

Con una inversión de más de un millón y medio de pesos de fondos propios del INTEC, los estudiantes, egresados e investigadores emprendedores tienen desde abril acceso al Centro de Emprendedurismo e Innovación, un espacio de asesoría y facilidades logísticas para desarrollar proyectos con potencial de negocios que agreguen valor a la sociedad y a la economía.

Como parte del Programa INTEC para la Creatividad, el Emprendedurismo y la Innovación, el centro ofrece asesoría en prospección y análisis de factibilidad de oportu-

tidades de negocio, desarrollo del modelo y el plan de negocios, preparación de diseños y de prototipos funcionales y presentación a inversionistas interesados.

El objetivo es llegar a acuerdos para producir nuevos productos o entrar en etapa de pre-incubación para constituir una nueva empresa. Las asesorías cubren los aspectos financieros, mercadológicos y organizacionales de los proyectos así como los legales, incluyendo los relativos a la propiedad intelectual, con apoyo de la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI). ●

¡No lo botes, recíclalo!

En tiempos en que el planeta reclama atención para que le devolvamos su espacio, cualquier aporte para prolongar su existencia es vital. Ahorrar agua y combustible, cuidar de la naturaleza, reducir los desechos y reciclar papel, son algunos de las acciones que podríamos comenzar a hacer. Con esta última alternativa INTEC Ecológico ha empezado a hacer su parte.

"No lo botes... ¡recíclalo!" es el espíritu de la campaña de recolección de materiales de trabajo que

ya no son de utilidad para los estudiantes: papel, cartón, cartulina usada, copias, exposiciones, programas, evaluaciones de profesores, trabajos y demás.

El equipo de trabajo ha colocado zafacones identificados en distintos puntos del recinto, como el edificio Arturo Jimenes Sabater. En la primera campaña recogieron 258 kg de papel, cantidad similar a la estimada en la segunda campaña, que aun se encuentra en proceso de conteo. "Lo recolectado en esta tercera cruzada será deposti-

tado en la empresa junto a lo de la segunda, para así ahorrar el combustible invertido en el trayecto y reducir la huella ecológica de ese traslado. Mientras menos viajes se realicen, menos contaminación ambiental", explica Freddy Báez de INTEC Ecológico.

El grupo se propone recolectar 700 kilogramos en material reciclable para que el ahorro estimado en la producción de nuevo papel compense el impacto ambiental de transportar los desechos al centro de reciclaje. ●



En la primera campaña recogieron 258 kg de papel.

Cursos gratuitos del MIT en INTEC

En mayo se inaugura el primer curso de Física del Programa Educativo Open Course Ware (OCW) del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) para estudiantes de INTEC. La Comisión Internacional Asesora de Ciencia y Tecnología (CIACT) firmó un convenio con la universidad.

El programa de cursos OCW publica de manera

libre y gratuita su material didáctico, el cual refleja gran parte del contenido académico que reciben sus egresados. El primer curso será sobre Física, coordinado por el profesor Vinicio Romero. Los interesados deben dominar el idioma inglés en un nivel avanzado.

La cartera de cursos de MIT en OCW cuenta con más de 1800 cursos

La cartera de cursos de MIT en OCW

**Para más información
Llama a
CIACT
809.565.2398
o escribir al correo
ocwrd@ciact.gov.do**

cuenta con más de 1,800 cursos correspondientes a 33 disciplinas académicas.

Ambas instituciones se comprometieron a ejecutar esta iniciativa a través de cursos de conocimiento libre mediante sesiones audiovisuales con material de universidades pertenecientes al consorcio de OCW y un acompañamiento grupal y docente sobre los contenidos. ●

Médicos se capacitan en técnicas de docencia



La mayoría de los doctores que tomaron el primer Diplomado en Gestión de la Docencia solo para médicos son jefes de residencias médicas del Robert Reid.

Un grupo de 25 pediatras del Hospital Infantil Robert Reid Cabral, en su mayoría jefes de residencias médicas de

este centro, volvió a las aulas para "aprender a enseñar" y actualizarse en herramientas de pedagogía para especialistas de salud en el

primer diplomado de Gestión de la Docencia Universitaria solo para galenos. El diplomado, impartido por la División de Gestión de la Do-

docencia del INTEC, facilitó estrategias, recursos y servicios de información esenciales en el proceso de construcción de aprendizaje. ●

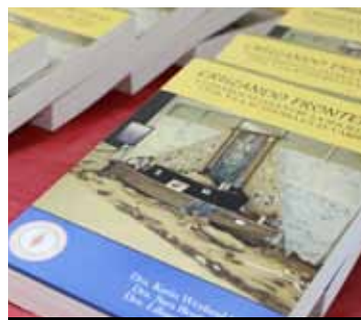
Independencia y Carnaval en INTEC



Con caretas y comparsas, los estudiantes se integraron al carnaval INTEC 2011, que este año incluyó un taller-demonstración de fabricación de caretas, impartido por la artesana Ermelinda Peña, del Museo del Hombre Dominicano y una exposición de fotografías del artista visual Mariano Hernández

en la Sala Julio Ravelo. En conmemoración del 67 aniversario de la Independencia Nacional Dominicana y de marzo, Mes de la Mujer, la exposición "Mujeres de la Independencia" permitió conocer los rostros de quienes poco se mencionan pero fueron parte clave de ese proceso; un aporte del Archivo General de la Nación. ●

Libro expone lazos entre la Sociedad Civil y la Academia en El Caribe



Recopila más de 20 investigaciones.

"Cruzando Fronteras" es el título del libro puesto en circulación por el INTEC y el Programa Atlantea de la Universidad de Puerto Rico. Reúne 21 investigaciones expuestas en un encuentro entre líderes comunitarios y académicos de República Dominicana y Puerto Rico, en el 2008, y fue editado por Karin Weyland Usanna, junto a Sara Benítez Delgado y Liliana Cotto Morales. ●

Pérez Minaya concluye período como regente del INTEC

La Junta de Regentes del INTEC, máximo organismo de autoridad de la universidad, realizó un encuentro para cerrar con broche de oro el período de nueve años en el que el economista Ramón Pérez Minaya formó parte de su equipo desde los años 70. ●



Ramón Pérez Minaya, economista.

College Board reúne en el país a 300 miembros de universidades



Ligia Amada Melo, Migdalia Martínez, Josefina Pimentel, Miguel Escala y Janning Estrada.

Con la presencia de las ministras de Educación y de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, Josefina Pimentel y Ligia Amada Melo, más de 300 delegados de universidades de 12 países de América Latina y Estados Unidos, inauguraron el XV Congreso Internacional del College Board para analizar cuáles son

las competencias necesarias en docentes y alumnos y cómo deben evaluarse. El evento se inició con la conferencia magistral "Cerrando el círculo de aprendizaje", a cargo de Miguel J. Escala, rector del INTEC, primera entidad dominicana de educación superior miembro del College Board. ●

INTEC presenta facilidades de su currículo durante Feria de Carreras 2011



Estudiantes se integraron para motivar a futuros bachilleres.

Estudiantes de secundaria de más de 35 centros educativos de todo el país visitaron las instalaciones del INTEC junto a maestros y orientadores, durante la octava Feria de Carreras INTEC 2011, que tuvo lugar los días 3 y 4 de marzo del presente año. Los asistentes pudieron apreciar pro-

yectos de algunas carreras como Medicina e Ingeniería aeroespacial (Programa 2+2 INTEC-PennState), así como las oportunidades de capacitación complementaria en universidades extranjeras a través del Programa de Movilidad Estudiantil (MOVES). ●

Investigan situación de trabajadoras domésticas en la República Dominicana

El Centro de Estudios de Género del INTEC realizará investigaciones sobre la situación laboral de las trabajadoras domésticas remuneradas en el marco de un acuerdo con el Ministerio de Trabajo. El acuerdo, firmado por el ministro de trabajo, Max

Puig y el rector Miguel J. Escala, contempla pasantías en el ministerio y reconocimiento de tesis en áreas relacionadas con recursos humanos y promover políticas en favor de la igualdad de género en el mercado laboral. ●



Max Puig y Miguel Escala.

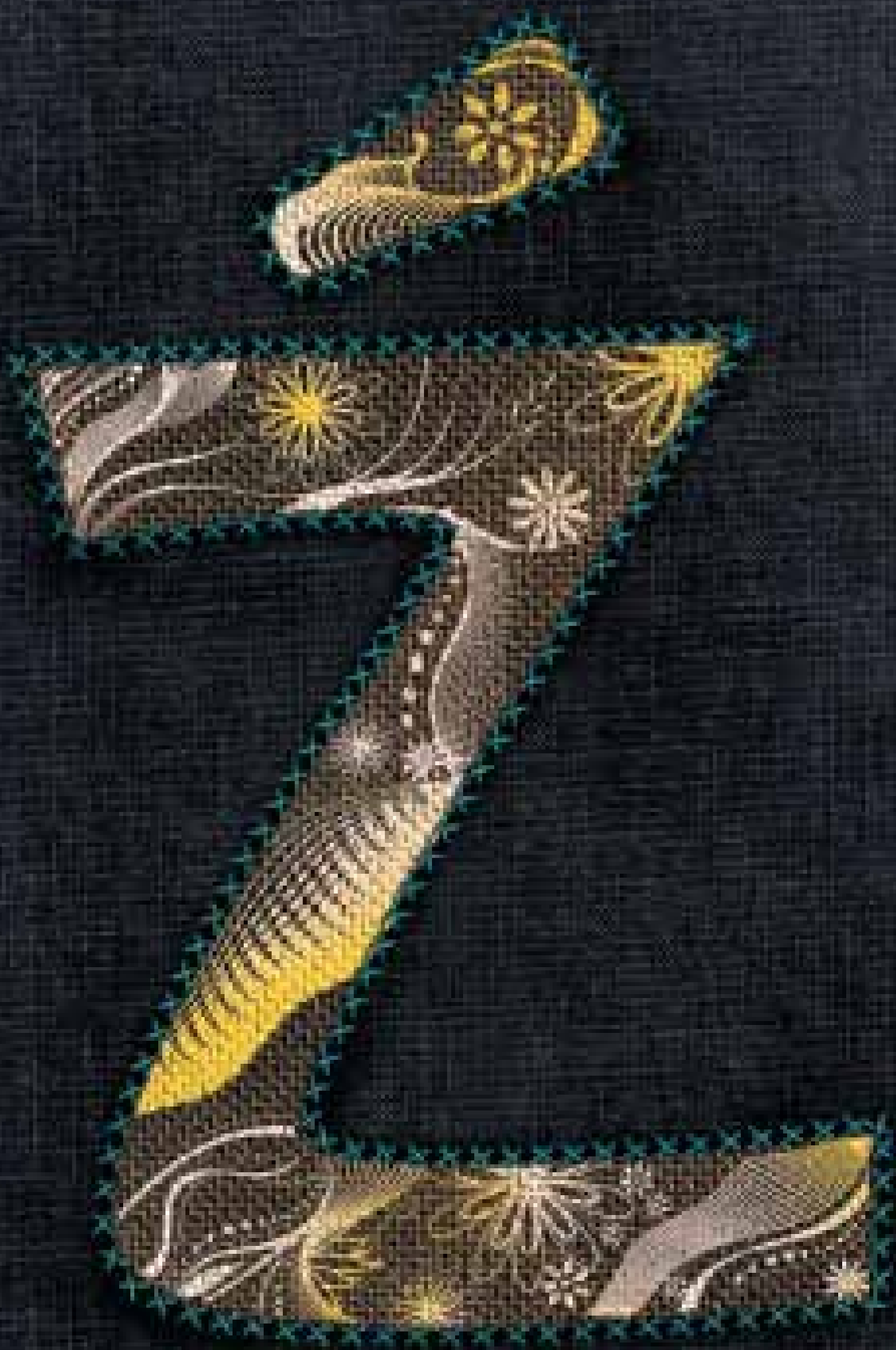
"Las reformas del sector eléctrico dominicano"

Desde mediados de 2010 la carrera de Economía del Área de Negocios realiza un ciclo de charlas analíticas sobre sectores estratégicos de la sociedad dominicana. Recientemente se presentó el economista y profesor del INTEC, Edwin

Croes, quien revisó la situación del mercado eléctrico dominicano en una conferencia presentada por el ex superintendente de electricidad, Francisco Méndez. Otra de las conferencias recientes fue la del economista Carlos Despradel, sobre el sector externo. ●



Apolinar Veloz, Francisco Méndez, Miguel Escala y Edwin Croes.



Zebú Woman