

LA COL ME NA

Volumen 5 | Número 2 | Oct - Dic 2012

Publicación de la Dirección de
Comunicación Institucional del
Instituto Tecnológico
de Santo Domingo, INTEC

intec
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO



PREMIO EGRESADO DESTACADO 2012

Conoce a
los premiados
10-11



* **MARCOS
DÍAZ**

8

"Estudiar me
hizo mejor
nadador"



* **LUIS DEL
VALLE**
Un industrial
en las tablas

12



* **MÓNICA
ACOSTA**

16

La cara
detrás de un
índice 4.0



* **MANOLO
ES...**
tradicón
inteciana

17

#serinteciano

Alguien dijo que el ser inteciano es una manera de ser y ver el mundo: el intecianismo es una filosofía de vida. Cómo se fraguó esa cultura, es difícil de saber. Los fundadores, en un acto de rebeldía en contra del sistema, decidieron transformar la sociedad persona a persona, creando una universidad sin fines de lucro, exigente, enfocada, distinta de lo que existía, plenamente comprometida con la excelencia. Eso ocurrió en octubre de 1972.

40 años después, lo cierto es que los que hoy habitan la colmena también tienen su definición de lo que significa esta particular filosofía. “Es aprender a contar los años por trimestres (y semanas)”, dice @jj_colon; “atravesar montañas, correr por lloviznas, pasar hambre, sed y sueño... Todo eso, por una A”. “Es querer cambiar el mundo en poco tiempo”; “graduarte con una maestría en controlar el estrés y ansiedad, un Ph.D en joceo y ser un “survivor”, entiende @muffinsg. “Es sentir: coraje, frustración, desesperación, pique, adrenalina por 11 semanas y aun así decir “INTEC es tu mejor elección” reconoce @richardind. “Ser guerrero, persistente, seguro de sí, soñador de grandezas”, describe @palomaacastillo. Al fin y al cabo, como lo imaginaron esos primeros jóvenes atrevidos que decidieron hace cuatro décadas dar inicio al INTEC, algo distinto se compuso en este campus. “Un compromiso de excelencia donde quiera que vayamos” diría @darlyndacruz, una intensa pasión que genera orgullo y sentido de pertenencia. ¿Qué más se podría desear de una universidad? Muchas cosas más, si queremos seguir siendo atrevidos.

Los aniversarios nos hacen mirar atrás, pero también nos obligan a imaginar el futuro. Al celebrar este nuevo aniversario, La Colmena los invita a asumir el riesgo de #serintecianos y, como dice esa frase atribuida al insuperable rebelde del siglo pasado, Mahatma Gandhi, a ser el cambio que queremos ver en el mundo.

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

AGENDA

NOVIEMBRE-DICIEMBRE

2012

NV
1-2

VII Conferencia de Estudios de Género
 Centro de Estudios de Género
 809.567.9271 X284

Curso de Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG) con ArcGIS :: Área de Ingeniería
 809.567.9271 X 272

NV
3-15

NV
10

Competencia de la ACM ICPC Final Caribeña 2012 :: Área de Ingeniería
 809.567.9271 X 272

Feria Anual en Inglés de Proyectos de Negocios :: Área de Ciencias Sociales y Humanidades y Centro Internacional de Idiomas
 809.567.9271 X 392

NV
12

NV
20

Acto de Premiación del concurso periodístico Derechos de la Niñez UNICEF :: Centro de Estudios de Género
 809.567.9271 X 284

Encendido del Arbolito :: Invita INTEC

NV
23

NV
28

Premio Egresado Destacado :: Oficina de Comunicación y Egresados
 809.567.9271 X 246

Acto de Premiación del concurso de periodismo de género Philip Morris :: Centro de Estudios de Género
 809.567.9271 X 284

DC
04

LA COLMENA

es una publicación de la Dirección de Comunicación Institucional del Instituto Tecnológico de Santo Domingo, INTEC
 Vol. 5 | No. 2 | Oct-Dic 2012

Directora
 Adriana Del Conte

Editoras
 Khayssy Cruz
 Daryelín Torres

Colaboradores
 Montserrat Díaz
 Dashiel Fernández
 Jesús Flores
 Luvil González
 Ángel Martínez
 Lourdes Rojas
 Soraya Mora

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 809 567 9271
 F 809 227 1059
www.intec.edu.do

Momentos en el campus



¡A la carga soldados!, ¡bienvenidos al INTEC!



El que no sabe buscar, no tomó el taller de biblioteca. Manuel Roa en la inducción.



Captura de un instante en la obra Drogas, de Franklin Domínguez.



Cocurriculares improvisados en la plazoleta.



Inspiración en el concierto del coro de INTEC.



"Aló, ¿me ayudas con una jugada que estamos trancados?"

Crear, crear, crecer... una imagen que cobra vida

Khayssy Cruz y Lourdes Rojas | khayssy.cruz@intec.edu.do , lourdes.rojas@intec.edu.do



Niños de la Fray Ramón Pané colaboraron en el mural. Fotos: Fuente externa.



El artista plástico Marcelo Ferder, durante el proceso de creación de la obra.

Si vas cruzando la calle Crisantemos frente al INTEC, es inevitable detenerte y contemplar la historia, que desde hace unos días relata la pared que bordea la escuela Fray Ramón Pané.

Crear, crear, crecer... así fue bautizado este mural, inspiración y creación del artista argentino Marcelo Ferder, quien quiso plasmar en éste la esencia de los jóvenes estudiantes, hombres y mujeres que, como su propio nombre indica, "crean, creen y crecen", como semillas que, bien cuidadas, se transforman en frondosos árboles, cuyos frutos están a la vista de todos.

El proyecto, en el que colaboraron niñas y niños de la escuela primaria, conjuntamente con estudiantes voluntarios de la carrera de Diseño industrial de INTEC, nos relata en sutiles imágenes de colores, una película de dibujos animados cuyos protagonistas, una joven, un joven y un árbol, se van moviendo en el espacio de los paños de la pared de izquierda a derecha, haciendo alusión al sentido del movimiento vehicular de la calle.

"Los paños de la pared actúan

como si fueran los fotogramas del film. Los planos geométricos de colores primarios, se van desplazando hacia arriba o hacia los costados, creando estructuras de gradación. Ésta concepción cinética refuerza la idea de crecimiento personal que es el concepto central del mural" nos explica Ferder. La técnica aplicada al mural ayuda a la imaginación de movimiento real. Consiste en cemento y residuos sólidos, principalmente plástico y desechos tecnológicos. Mientras que los colores, aplicados sobre el cemento fresco completan una técnica utilizada ampliamente en Europa durante el renacimiento, y que es conocida como "Fresco".

Ferder, quien además de artista nato, es también arquitecto, diseñador, artesano y docente de profesión, llegó a República Dominicana en 1993, año en que comenzó a dirigir el departamento de diseño de productos en la escuela de artes de Altos de Chavón hasta 1995. A partir de ese momento, fundó a "Diseños Mamey", un centro dedicado al diseño, investigación y fabricación de productos en papel reciclado, inspirados en la iconografía pre-



Estudiante de Diseño Industrial del INTEC colabora con la elaboración del mural.

lombina y afroamericana.

Entre sus creaciones en nuestro país, se destacan "La ciudad reciclada" del Centro León, un mural artístico creado con la participación de estudiantes, docentes y la Asociación de padres de la Comunidad Educativa Lux Mundi; y asimismo el panel "La problemática del plástico" en FUNGLODE.

Crear, crear, crecer se exhibe con

libertad a todo aquel dispuesto a dejar volar su imaginación a través de una imagen, que por segundos... cobra vida. ●

Materiales utilizados

Cemento y residuos sólidos, principalmente plástico y desechos tecnológicos

Startup Weekend Santo Domingo 2012

54 horas de puro emprendimiento criollo

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

Recientemente el INTEC vivió la experiencia Startup Weekend, un evento que recogió a las mentes más brillantes y emprendedoras del país y las puso a "prueba de fuego" durante 54 horas. Luego de estas líneas tendrás una idea básica de lo que sucedió ese fin de semana:

Startup... probablemente hayas visto este término en algún blog, revista o quizás en la tv, pero tal vez no estés muy claro de su concepto. Algunos lo definen como un negocio con una historia de funcionamiento limitada, que se distingue por su perfil de riesgo/recompensa y sus grandes posibilidades de crecimiento. Generalmente son empresas asociadas a la innovación, desarrollo de tecnologías, o diseño y desarrollo web. Entre algunas de las más famosas del mundo se puede citar a Twitter o Spotify.

Una de las organizaciones que fomenta la creación de este tipo de empresas a nivel mundial es la Kauffman Foundation, asentada en Washington, USA. Realiza eventos de fines de semana donde se reúnen grupos de desarrolladores, administradores de empresas, entusiastas del startup y gurús del marketing que escogen ideas

y forman equipos alrededor de las mismas. Los equipos deben desarrollar un prototipo y presentar un demo para la noche del domingo. Esta organización ha ganado una gran repercusión mundial, realizando más de 468 eventos en 90 ciudades alrededor del mundo, para junio de este 2012.

El evento en Santo Domingo

Más de 30 jóvenes se dieron cita en el macro encuentro que tuvo sede en las instalaciones del INTEC. El mismo fue replicado al mismo tiempo en diferentes ciudades del mundo, debido al evento Global Startup Battle. Entre los participantes en Santo Domingo se encontraron desarrolladores, diseñadores, entusiastas y mercadólogos, contando todos con la presencia y supervisión de más de 10 reconocidos mentores cuyo propósito fue brindarles consejos en diferentes ámbitos como procesos, marketing, emprendimiento y diseño.

Si no pudiste ser parte de este intenso e interesante viaje hacia el emprendedurismo, ¡no te lamentes! tienes todo un año para pensar bien esa gran idea de negocio y hacerla realidad en el próximo Startup Weekend Santo Domingo. Entre los coaches que apoyan y orientan a los participantes se encuentran:

Roberto Gálvez :: colombiano, es ingeniero mecánico de profesión, emprendedor de vocación, aficionado a las TIC e involucrado desde el 2000 en proyectos de software y diseño web, comercio electrónico y gestión de proyectos de e-learning.



Roberto Gálvez.

José Elías :: Graduado de Boston University como Científico e Ingeniero en Computación. Autor del popular blog eliax.com y del primer libro escrito en español sobre el tema de la Singularidad Tecnológica, 'Máquinas en el Paraíso'. Es Consultor en EEUU y Europa.



Luis Croussett.

Luis Croussett :: Ingeniero electrónico y chef, fundador de Flying Kick - una de las empresas portafolio de TechLaunch. Orgulloso egresado de INTEC y de la Universidad Politécnica de Madrid. Experimentado en el manejo de proyectos; planificación, diseño y desarrollo de productos y procesos.



Sarah de la Cruz.

Claudia Chez :: Graduada de Comunicación



Doré Vicioso.

Publicitaria en UNIBE, posee un master en Comunicación Empresarial con especialidad en Tecnologías Digitales de la Universidad Pompeu Fabra, Barcelona, España. Actualmente es consultora en el área de comunicación empresarial a través de la empresa Claudia Chez Communication Consulting (4cc) para la conceptualización e implementación de estrategias de presencia en Internet.

Sarah de la Cruz :: Licenciada en comunicación publicitaria, es encargada de la planificación estratégica y conceptual de Pulso Colectivo. Se ha desempeñado en diferentes posiciones en importantes agencias publicitarias del país dentro de las que se encuentran: Pagés BBDO, JWT, TBWA y Kráneo SCPF.

Doré Vicioso :: Con más de 10 años en el sector de la comunicación, es Licenciado en Comunicación Publicitaria en UNIBE, con una especialidad en animación

3D (Orlando, FL) de la Universidad Full Sail y una maestría en comunicación corporativa de la PUCMM.

Otros coaches fueron: Miguel Vázquez, Emil Rodríguez, Jimmy Barranco, Paolat de la Cruz, Ahmed Herrera, Luis Santiago, Christian Corcino y Stanley Lara. ♦



Startup Weekend

powered by the Kauffman Foundation

BITCOINS, una historia de criptología y anarquía

La web también tiene submundos, a veces tan extendidos que nos cuesta imaginar cómo es posible que sean invisibles

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

Un martes cualquiera durante la hora de almuerzo entre arroz, habichuelas, charla e internet un compañero de trabajo introdujo un tema que capturó mi atención inmediatamente: "La DeepWeb". Nos contaba cómo el contenido que consumimos diariamente en internet (Facebook, Youtube, Wikipedia) es solo un 20% de lo que realmente Internet contiene en sus redes. Esto me fascinó de tal forma que empecé a recabar información sobre el tema y de todas las cosas que descubrí, la utilización del Bitcoin en este submundo fue lo que más sobresalió. Vale la pena dedicar estas líneas a todo lo relacionado con aquello que para algunos será... la moneda del futuro.

El BitCoin (BTC) es la primera moneda digital descentralizada, esto quiere decir que no depende de ninguna entidad bancaria. Esta puede enviarse a través de la red de persona a persona (P2P) sin pasar por un banco u otro intermediario; por ende, las comisiones por transferencia son significativamente menores que en otros sistemas parecidos como

Paypal, Google Checkout o 2checkout. Esta divisa no tiene un límite geográfico lo que supone que puede ser usada en cualquier país y la cuenta donde se almacena no puede ser congelada.

El diseño de Bitcoin permite poseer y transferir valor en una forma potencialmente anónima. Las monedas pueden ser guardadas en cualquier ordenador como un archivo, o con un tercero que ofrezca el servicio de almacenar ese archivo. En cualquiera de los casos, los BitCoins pueden ser enviados por medio de Internet a cualquiera que tenga una "dirección BitCoin". La estructura P2P de BitCoin y la falta de administración central hace imposible para cualquier autoridad, gubernamental u otra, la manipulación del valor de los BitCoins o la creación de inflación produciendo más de ellos.

Al momento de escribir este artículo el website bitcoincharts.com, el cual provee información financiera y técnica acerca de la red BitCoin, situaba el precio de un BitCoin en USD11.6778 aproximadamente RD\$461.86.

Origen

La información que rodea la identidad del creador de esta moneda digital y la red que la sostiene, parecen sacadas de un guion cinematográfico: lo poco que se conoce es una fecha, un nombre y un país. El primer documento en el cual se explica todo el sistema detrás del BitCoin data del año 2008 y se le atribuye al programador japonés Satoshi Nakamoto. Para muchos, esto no es más que un pseudónimo para guardar la identidad de todos aquellos que participaron en el proyecto. Más tarde, a principios de 2009, él (o ella) lanzó un software que se puede utilizar para intercambiar BitCoins dentro del esquema diseñado. Ese software es hoy día mantenido por una comunidad de voluntarios de código abierto coordinada por cuatro desarrolladores centrales.

"Satoshi es, de algún modo, una figura misteriosa", señala Jeff Garzik, miembro del equipo central de desarrolladores y operador de Bitcoin Watch, revista digital que hace un seguimiento a la economía de BitCoin. Garzik comenta que tanto él como los otros desarrolladores principales, de vez en cuando han mantenido correspondencia con él por correo

El BitCoin es la primera moneda digital que no depende de ninguna entidad bancaria

“Me fascina la idea de Tim May de una sociedad completamente voluntaria y protegida por medio de la criptografía. A diferencia del tipo de comunidad tradicionalmente asociado con la palabra “anarquía”, en una cripto-anarquía el gobierno no es eliminado, pero es incapaz de imponerse. En este tipo de comunidad, la amenaza de la violencia resulta impotente, dado que no es posible ejercer la violencia sobre miembros de una comunidad que no pueden ser identificados en contra de su voluntad”.

Fragmento del artículo “b-Money” escrito por el criptógrafo chino Wei Dai en 1998. Diez años más tardes este concepto sería abrazado por Nakamoto para sustentar la creación de su criptomoneda.

electrónico, aunque nunca saben si responderá o no.

Nakamoto quería que la gente tuviera la posibilidad de intercambiar dinero por vía electrónica de forma segura sin necesidad de un tercero, como un banco o una compañía como PayPal. Por tanto, basó Bitcoin en técnicas criptográficas que permiten asegurar que el dinero que se recibe es verdadero, incluso si no se confía en el remitente.

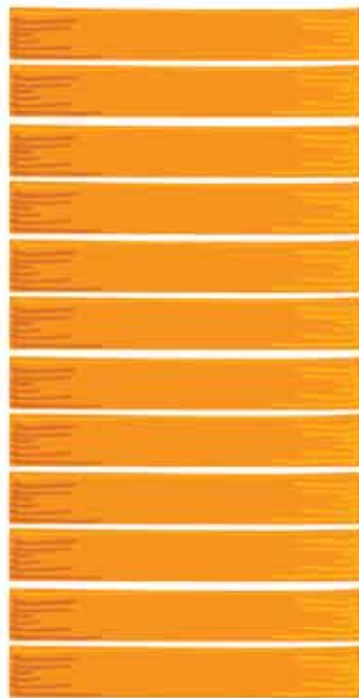
El futuro del BitCoin

Según la revista digital especializada elbitcoing.org, más de 6 millones de Bitcoins se encuentran en circulación y aproximadamente 1,000

comerciantes diseminados en 98 países están aceptando esta moneda. Estos datos nos permiten ver una escena clara del bitcoin a nivel mundial, mostrando un crecimiento tan agresivo en tan poco tiempo, que algunos expertos vaticinan que estaremos escuchando en los próximos años, más acerca de esta misteriosa moneda digital.

**Su diseño permite poseer y transferir valor de una manera potentia-
lmente anónima**

Te invito a compartir tus opiniones en la Colmena.intec.edu.do. ●





“Ir a la universidad me hizo mejor nadador”

Marcos Díaz entendió que todas las semanas once de INTEC fueron sólo la antesala de los grandes retos que le esperaban...

Khayssy Cruz | khayssy.cruz@intec.edu.do | [kcjustianny](#)

Con su característica sonrisa deslumbrante y su afable actitud, el nadador de aguas abiertas, Marcos Díaz, egresado de Administración de Empresas y de la Maestría en Mercadeo del INTEC, recibió al equipo de La Colmena en sus oficinas del Ministerio de Deportes, donde funge como Viceministro de Deporte Escolar y Universitario. La entrevista fue pausada en ocasión del 40 aniversario de la universidad, y por haber sido exaltado como inmortal en el Salón de la Fama de la Natación Internacional, en Long Beach, California.

Después de unos minutos en la sala de espera, él mismo salió disculpándose por el retraso e invitándonos a pasar, para dar inicio a la conversación que nuestro equipo le tenía preparado. “Cuéntenme, que nos trae de nuevo el INTEC”, fueron sus palabras para romper el hielo. De inmediato comenzamos:

“Si quieres triunfar debes tener disciplina, enfoque, convicción de lo que quieres y por sobre todo, amor por el trabajo”

¿Qué significa para Marcos Díaz ser un inteciano?

(Suspira)... fue uno de mis primeros retos trazados y alcanzados. Conquistar un título en INTEC no es tarea fácil, y haberlo hecho en dos ocasiones, por mi carrera y luego por mi maestría, es más que un orgullo. A ello debo gran parte de mi éxito como nadador. De INTEC obtuve la disciplina, la constancia y la capacidad de discernir y manejar para bien las oportunidades que se presentan.

¿Alguna anécdota en especial de tu vida como estudiante universitario?

Mis recuerdos en INTEC son fáciles de resumir: los dolores de cabeza y la presión de la semana once, la odisea de buscar parqueo y de seleccionar materias de forma manual (en ese entonces) y, por supuesto, las caras ya familiares de los bedeles y monitores que nunca olvidaré.

¿Crees que es importante una carrera profesional para un deportista?

Desde mi experiencia, puedo afir-

mar que los estudios son 100% esenciales en el éxito de cualquier profesional del deporte. Desarrollar el conocimiento, en cualquier rama del saber, te da el plus para manejarte, discernir y analizar las situaciones desde diversos aspectos. Incluso desde este nuevo rol que desempeño en el Ministerio de Deportes, eso es lo que quiero impulsar, que nuestros jóvenes atletas, cuenten con una base educativa sólida, que les permita crecer aun más, sea cual sea su meta en la vida.

De administrador de empresas a nadador de aguas abiertas

¿Cómo funcionó esta combinación?

Me inicié en la natación desde muy niño, por problemas de respiración. Nadar fue una de las recomendaciones médicas para combatir el padecimiento. Desde ahí hice de este deporte mi gran pasión, pero nunca desvié la meta de una profesión universitaria. En ambas cosas estaba mi futuro. No hubo una transición en sí. Recuerdo que una de las etapas más fuertes que viví en la universidad fue en la que nadaba de madrugada, luego trabajaba, después



Díaz funge como Viceministro de Deporte Escolar y Universitario en el Ministerio de Deportes. Foto: MAcosta.



debía continuar con mis compromisos de estudiante.

¿Ser exaltado al Salón de la Fama de la Natación Internacional, estuvo en algún momento entre tus sueños?

¡Ni por la cabeza me pasó! Este reconocimiento ha sido para mí una gran sorpresa. Lo bueno es que sucedan estas cosas es darse cuenta del seguimiento que los

demás dan a tu carrera. Cuando recibí la invitación para asistir a la ceremonia, entendía que era una invitación de cortesía, luego de releer fue que caí en cuenta de lo que se trataba. ¡Qué gran honor!

“Puedo afirmar que los estudios son 100% esenciales en el éxito de cualquier profesional del deporte”

¿Qué consideras esencial para alcanzar las metas?

La actitud. Si quieres triunfar debes tener disciplina, enfoque, convicción de lo que quieres y por sobre todo, amor por el trabajo, por supuesto.



¿Qué te falta por lograr?

¡TODO! La vida cambia y así mismo cambian nuestros retos. Hoy podemos estar enfocados en algo, y mañana estarlo en otra cosa distinta, simplemente porque el entorno o las circunstancias así lo provocaron. Tengo muchos planes personales y profesionales. Desde el Ministerio pretendo dar lo mejor de mí para forjar en nuestros jóvenes deportistas un futuro mucho más prometedor y seguro. Asimismo me toca velar por mi familia, por mi hijo. Es mucho lo que aún tengo que lograr, y estoy trabajando en y para eso.

De repente... entra esa llamada anunciándole a nuestro entrevistado que lo esperaban en una reunión que tenía más de 15 minutos iniciada. Nuestro equipo entendió pero faltaba un último requerimiento: ¡LAS FOTOS!

Marcos muy amablemente accedió. Él mismo ubicó en el edificio los mejores ángulos, sin prisa.

“Hice de este deporte mi gran pasión, pero nunca desvié la meta de una profesión universitaria. En ambas cosas estaba mi futuro”

Posó para cada flash de nuestra cámara, y por su puesto, para la foto con el equipo. Al finalizar, agradeció la visita y se reiteró a las órdenes de su Alma Mater. Se despidió recordando una frase que vale la pena compartir: “Mantener la mente en lo más alto, y los pies muy firmes en la tierra, es la única forma de garantizar el logro, para bien de cada uno de nuestros sueños”.

¡Gracias Marcos por mantener con orgullo tus raíces intecianas! ●

Un reconocimiento a la excelencia

El Premio Egresado Destacado INTEC 2012 reconoce en esta edición la labor de siete intecianos que por su dedicación, tenacidad y trayectoria profesional, han sobresalido exitosamente en los roles que desempeñan desde sus respectivas áreas

Khayssy Cruz | khayssy.cruz@intec.edu.do | [kcjustianny](#)

Siete profesionales en distintas áreas, con distintas edades, intereses y perspectivas, comparten un mismo sello que, además de unirlos, les dió la oportunidad de armarse con las herramientas necesarias para conquistar exitosamente el mercado laboral y social en el que hoy se desenvuelven: la universidad que los forjó, el INTEC.

El Premio Egresado Destacado se creó en el año 2007 para reconocer a los profesionales del INTEC que se hayan desempeñado con éxito en su labor profesional, y cuyas acciones empresariales, culturales, políticas, deportivas y/o académicas tengan o hayan tenido una trayectoria con impacto social evidente que refleje su apego a los valores, a la sociedad y a la solidaridad humana. Estos atributos son los que califican a los candidatos como Orgullo Inteciano y los hace merecedores de este galardón.

En esta ocasión, la premiación que se celebra el 27 de noviembre reconoce la ejemplar labor de estos siete egresados destacados:

**Jesús Bairán García,
Ingeniería Civil, 1997
Summa Cum Laude**

Profesor de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona y profesor Agregado de la Universidad Politécnica de Cataluña, es egresado del Master en Ingeniería Estructural y Mecánica en la Universidad de Cantabria, España y del Doctorado en la Universidad Politécnica de Cataluña (Barcelona). Ha realizado investigaciones en la Universidad de Roma y en

el "European Center for Training and Research in Earthquake Engineering".

Entre 2004 y 2007 fue Investigador Post-doctoral y Profesor Lector entre 2007-2012. Bairán García ha publicado más de 40 artículos e impartido cursos de especialización en Colombia y República Dominicana. Fue colaborador de la Comisión Permanente del Hormigón del Ministerio de Fomento de España y participó en el equipo de profesores del INTEC para la nueva normativa sísmica dominicana. Es miembro de la Asociación Científico Técnica de Hormigón Estructural (ACHE), de la Asociación Española de Ingeniería Sísmica (AEIS) y del American Concrete Institute (ACI).

**Luis Adolfo Abbott
Ingeniería Civil
1985 Magna Cum Laude**

Asesor y consultor en el área de estructuras de empresas de desarrollo y construcción de edificaciones tanto en la esfera privada como para el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC), ha aportado sus conocimientos para sentar parte de las bases regulatorias de algunas estructuras de Ingeniería Civil en el país.

Profesor por más de 25 años ininterrumpidos en INTEC, donde cursó la Maestría de Estructuras, ha participado en la elaboración de regulaciones para estructuras en el país, como el "Reglamento para Diseño y Construcción en Mampostería Estructural de RD, R-027, Decreto No. 305-06" y el "Reglamento para el Análisis y Diseño Sísmico de Estructuras, R-001, Decreto No. 201-11", en

este último comisionado por INTEC.

Ha diseñado más de 1,500 proyectos en el país y en Panamá, entre los que se destacan: la Presa Hidroeléctrica Río Blanco en Bonao, FUNGLODE, el Edificio Administrativo Claro-Codetel, la Torre Blue Mall; la Plaza Comercial SAMBIL, el Hotel Hard Rock, el Edificio Clave Digital, las Torres Paradiso, Citadelle, Hospital Regional Azua, Hospital el METETI-BUGABA, Prov. Darién, Panamá y el Hospital General de Especialidades ANITA MORENO, Villa de los Santos, Panamá.

**Guarocuya Félix
Paniagua
Economía, 1990**

Actual Director General de Impuestos Internos en el Ministerio de Hacienda, ha forjado una carrera pública en instituciones estratégicas para la economía dominicana como la Superintendencia de Valores (SIV) y la Oficina Nacional de Planificación.

Obtuvo su Doctorado en Ciencias Económicas en la Universitat de Barcelona. Ha sido profesor de instituciones como: INTEC, Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM) y Profesor Invitado del Master en Cooperación y Desarrollo en la



Jesús Bairán.



Luis Abbott.



Guarocuya Félix.

Universidad de Barcelona.

Es miembro del Grupo de Reflexión, en representación del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), para el Intercambio Académico Universidad-Comunidades para el Fortalecimiento de la Sociedad Civil en el Caribe, con los auspicios de la Universidad de Puerto Rico-Campus de Humacao, Universidad de San Carlos, en Guatemala y el Programa Atlantea.

**Julio César
Defilló Draiby
Medicina, 2003
Magna Cum Laude**

Destacado por su labor comunitaria, que se suma a su trayectoria de investigación en geriatría, es Co-Director del Programa de Orto-Geriatría del Centro de Reemplazo Electivo de articulaciones en pacientes envejecientes de alto riesgo y Jefe de Residentes del New York Medical College Metropolitan Hospital Center, donde recibió el premio de enseñanza y liderazgo por los residentes graduantes.

En el 2010 ingresó a la Universidad de Yale para formarse como Geriatra y en 2012 fue aceptado como Profesor Asistente de Medicina Interna y Geriatría en el

Alpert Medical School de la Universidad de Brown.

Fue reconocido por en INTEC por el trabajo comunitario realizado después del huracán George. Actualmente tiene el soporte del Hartford and Reynolds Foundation para la investigación de nuevas formas de enseñanza de síndromes geriátricos en las salas de emergencias. Ha presentado casos clínicos y proyectos de investigación en diferentes conferencias internacionales, entre las cuales están "Síndrome del corazón roto: infarto de miocardio y disfunción ventricular izquierda en una mujer con enfermedad obstructiva arterial coronaria", presentado en la reunión del ACP, Nueva York y Post Traumatic Stress Disorder and Acetylcholinesterase Inhibitors: A Potential Nightmare!, presentado en la Alzheimer's Association and the American Geriatric Society Annual Meeting.

Iván Reinaldo Peña-Sing
Medicina, 1985
Magna Cum Laude
 Es Director de Cardiología Intervencionista / Vascular en el Hospital Nanticoke Memorial en Seaford, Delaware, y Profesor Asistente de Medicina y Cardiología Intervencionista en la Escuela de Medicina de New York en los hospitales universitarios New York University Medical Center,



Julio César Defilló.

Bellevue y Hospital de Veteranos de NY.

Realizó estudios de Radiofármacos y Química / Protección Radiológica Médica en el Instituto para la Educación Médica Nuclear en Nueva Jersey en 2001, donde también estudió Principios de Física de Radiaciones e Instrumentación de radiación médica (2000).



Iván Peña.

Investigador principal en estudios de los Institutos Nacionales De Salud de Estados Unidos como: "Evaluación de revascularización a futuro en pacientes con diabetes mellitus: El manejo óptimo de la enfermedad multivasos: FREEDOM Trial", "BARI 2 D: Estudio para comparar diferentes estrategias de tratamiento y revascularización en diabéticos con enfermedad coronaria". Ha recibido reconocimientos como el Premio a la innovación médica en el Hospital Nanticoke Memorial, profesor clave en programa de medicina Cardiovascular en la Universidad de New York.



Víctor Ozuna.

Víctor Liria Ozuna
Estudios Superiores en Educación Básica, 1995



Lilliam Fondeur.

Director de Educación Media en el Centro de Excelencia República de Colombia desde el 2006, también coordina el Programa Juventud y Futuro desarrollado por los Centros de Excelencia de Media (CEM). En el presente año 2012 obtuvo el Certi-

ficado de la Escuela de Directores para la Calidad Educativa del MINERD y se certificó en Introducción a la Interpretación Médica en el programa Sociedad Multicultural de la Universidad de Osaka, Japón. Fue Profesor de Educación Básica en las escuelas Mercedes Kranwinkel, donde también fue Director, y de la Escuela Estorja. Miembro y fundador del Grupo de Apoyo Biblioteca Pública "Delio Rincón" y Presidente de la Fundación Clemencia Liria.

Lilliam V. Fondeur Quiñones,
Medicina, 1991, Maestría en Género y Desarrollo, 2008

Médico gineco-obstetra destaca como activista social y por su labor divulgativa sobre los derechos de las mujeres a través de medios de comunicación. Se especializó en el Hospital Central de las Fuerzas Armadas y la Policía Nacional (1999) y en Planificación Familiar en el Mount Sinai School de la Universidad de Nueva York (2008). También realizó el Diplomado Internacional en Diseño y Panificación de Campañas Electorales en el Instituto Universitario de Investigación Ortega y Gasset en Madrid en 2012.

Combina su práctica en el Centro Médico UCE y el Hospital Padre Billini con su labor como comunicadora, a través de la sección dominical "Miradas" del periódico El Nacional, en representación de la Asociación Dominicana de Periodistas con Perspectivas de Género y del programa radial "Sólo para mujeres", en el cual participa desde 2005.

Autora de más de 10 publicaciones médicas y Miembro de la Fundación para la Investigación y Servicio médico social, fue también Supervisora de Hospitales del Instituto Dominicano de Seguros Sociales y Ayudante de Cirugía en la Maternidad San Rafael. ●

Egresados Destacados galardonados en años anteriores

2007

Ing. Miguel e Ing. José Luis Bachá Peña
 Ing. Miguel A. Estepan
 Dra. Odile Camilo Vincent
 Dr. Pedro Enrique Ureña
 Dr. Freddy A. Madera
 Lic. Ramón Rolando Reyes
 Lic. Emil H. Ysona

2008

Lic. Omar Salvador Arias
 Ing. Edwin Martínez
 Dr. Máximo Brito
 Ing. Sadala Khoury
 Ing. Juan Alfredo Cuevas
 Ing. José Alejandro Segura

2009

Ing. Francisco Adames
 Dr. José Brea
 Lic. Raymundo González
 Lic. Melanio Paredes
 Ing. Fausto Pérez Guerrero
 Ing. Raúl E. Pérez Guerrero
 Ing. José Arturo Pérez'

2010

Dra. Mayda C. Antún
 Dr. Ricardo Espailat
 Lic. María Amalia León
 Lic. Paloma Rivera
 Dr. Mario Bergés
 Lic. Michael O'Rourke
 Lic. Danilo Medina
 Lic. Marcos Díaz

2011

Dr. James Willig Morales
 Dr. Yulino Castillo Núñez
 Lic. Krist Núñez Añil
 Ing. Heriberto Minaya S.
 Ing. Claritza Pacheco-Abreu
 Lic. Iván Gómez Carrasco
 Dr. Jaime Aristy Escuder

Las tablas de un ingeniero industrial



La vida da tantas vueltas que uno lo último que se imagina es que un ingeniero industrial quisiera ser actor; Y no cualquier actor: un actor dominicano, reconocido en España, con una miniserie exhibiéndose, "The third place". Luis Del Valle, nos cuenta que el inicio de su exitosa carrera como actor fue el Teatro Proyección de INTEC

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



Del Valle cita entre sus maestros locales a Gabot, Rivera y Domínguez, entre otros. Foto: Fuente externa.

¿Tienes alguna anécdota inolvidable en INTEC?

Guardo un grato recuerdo de los ejercicios de matemáticas en grupo, escuchando radio hasta las 12 de la noche en casa de algún compañero... Pero mi recuerdo más agradable es haber pasado por el Grupo de Teatro Proyección, de hecho mis mejores amigos de INTEC no son los de mi carrera, son los del grupo de teatro. Estuve en Teatro Proyección durante casi toda la carrera y un poco más, incluso después de haber terminado.

¿Cuáles han sido tus influencias principales?

Ufff... Siempre me ha gustado el arte de entretener y tuve la suerte de iniciar en Proyección, con lo cual mis mayores influencias vienen de los maestros y directores que he tenido a lo largo de este camino en la escena; y el orden sería este: Belkis Gabot, Claudio Rivera, Iván García, Franklin Domínguez, Miguel Ponce y Esteban Roel, entre otros...

¿Cuál es tu título preferido (profesional)?

Soy Ingeniero Industrial del IN-

Su más reciente trabajo es el personaje Iván en la serie web www.thethirdplace.es

TEC y actor con pasión, pero más que título profesional me refiero a un quehacer, a la esencia... La verdad, amo ser actor y es como quiero ser reconocido y ganarme la vida día a día.

¿Es importante una carrera profesional para un artista?

¡Por su puesto! Cualquier actividad requiere estudio y práctica constante. Es la clave para ser mejor y aportar logros trascendentes...

“Cualquier actividad requiere estudio y práctica constante. Es la clave para ser mejor y aportar logros trascendentes...”

¿Qué te ha servido de lo que aprendiste en INTEC en tu carrera de actor?

Disciplina, trabajo en equipo, perseverancia, humildad, y una visión profesional más amplia que la de un actor con solo formación artística, por ser ingeniero

industrial.

¿Qué significa ser inteciano?

Ser un profesional con capacidad de resolución y gran potencial de respuesta eficiente. **Sabemos estar sometidos a presión y cumplir objetivos, es el ADN del inteciano.**

¿Cuál ha sido tu proyecto más retador y cómo lo enfrentaste?

Mi proyecto más retador es ser buen actor, superarme en cada personaje y lo enfrento formándome, trabajando, buscando, intentando crecer... Siendo el protagonista de mi historia, haciendo el camino.

Frase de batalla

El que persevera triunfa...O como dijo Shakespeare "despierta y sueña". ●

INTEC refuerza sus servicios de seguridad y atención a emergencias

El Plan de Emergencias contempla servicio de ambulancias 24/7 para estudiantes, docentes y empleados, así como más vigilancia

Redacción | comunicacion.institucional@intec.edu.do



El campus se ha señalado con rutas de evacuación y puntos de encuentro. Fotos: JMS.



El Grupo Interesado en Medicina de Emergencia, EMIG-INTEC, integrado, principalmente por estudiantes de Medicina, ha realizado simulacros y capacitaciones para que los estudiantes también aprendan a responder.

COM) con sistema CCTV ("Closed Caption Television"), que refuerza la vigilancia permanente de la institución y es manejado por profesionales especializados en el tema.

Las medidas de seguridad incluyen la extensión del horario de los minibuses que transportan al parqueo del Jardín Botánico, que ahora operan hasta las 10:30 p.m. Una vez instalado el CECOM, en casos de emergencias de salud, incendios o accidentes, los estudiantes, docentes y colaboradores podrán comunicarse al Centro de Monitoreo con solo marcar la extensión 911 desde un teléfono del INTEC y desde fuera, marcándola como una extensión normal. El centro tiene un protocolo específico para diferentes tipos de emergencia, como parte del Plan de Emergencias del INTEC.

Algunos de los servicios, como el de ambulancias, se han probado en los simulacros que ha organizado el Grupo Interesado en Medicina de Emergencia, EMIG-INTEC, integrado, principalmente por estudiantes de Medicina. Recientemente el EMIG también entrenó a 110 jóvenes en resucitación cardiopulmonar (RCP) en la Plazoleta del INTEC, para que los estudiantes también aprendan a responder. ♦

¿Dónde obtener ayuda?

Salud :: El Centro de Salud Comunitaria Dra. Evangelina Rodríguez ofrece los servicios de atención primaria con medicina general, ginecología, pediatría, vacunación y atención de emergencias. Desde allí también se solicita el servicio de Movimed para INTEC. El horario de atención continua es de lunes a viernes de 8:00 A.M. a 10:00 P.M.; y cuenta con personal médico presente para atenciones de emergencias de 6:00 a 10:00 de la noche. 809.567.9271 Ext. 329.

Pérdidas o robos :: Reportarlos a la Dirección de Servicios Generales, Ext. 243.

Emergencias :: A partir de enero 2013 se reportarán en el CECOM (809-567-9271 ext. 911). Mientras se habilita el centro, en caso de producirse una emergencia de incendio, salud y/o accidente, repórtelas a la Dirección de Servicios Generales, ext. 243.

Servicio de ambulancia Movimed 24/7 para el campus, horario extendido de atención en el Centro de Salud Comunitaria Evangelina Rodríguez (hasta las 10:00 p.m.), un plan de acción ante emergencias y más vigilancia son algunas de las medidas que la universidad ha tomado durante el

año para mejorar los servicios de atención en salud y seguridad para la comunidad inteciana.

La primera fase del plan, que estará disponible para el público a partir de 2013, incluye la creación del Centro de Control y Monitoreo de Seguridad y Emergencias (CE-

¡Pásala por mí!

Como profesional y dominicana comprometida con mi país, estoy entre quienes queremos ser parte de la solución apoyando el futuro de jóvenes talentosos

Soraya Mora | soraya.mora@yahoo.com



En 2010 la promoción de egresados de Ingeniería de 1985 del INTEC favoreció con una beca a Alfredo Andújar [extremo derecho], de Monte Plata. Foto: Roger Ramírez.

El 40 aniversario de la fundación del INTEC coincide con el lanzamiento por parte de la Asociación de Egresados ADE, de la campaña "Pásala por mí". Se trata de un hermoso proyecto que busca fondos para el Programa INTEC con los Estudiantes Sobresalientes (PIES), por medio de donaciones recurrentes con tarjetas de crédito que permitirán ofrecer a nuestros jóvenes la oportunidad de obtener un grado académico de excelencia, que se corresponda con sus talentos y capacidades, sin el obstáculo que significa costearse peso a peso sus estudios.

En estos 40 años de existencia, los últimos 25 el INTEC mediante el PIES ha graduado más de 1,000 profesionales, la mayoría con altos honores académicos, lo que refleja cuán exitosa es la inversión de los contribuyentes. Inversión, no donación porque se está dotando a la sociedad de un

profesional que mejora su calidad de vida, la de su familia y redonda en una mejor sociedad para todos.

Desde sus inicios el PIES ha sido sostenido económicamente con la contribución del INTEC y de empresas dominicanas, pero en el transcurso de estos 25 años muchas de esas empresas han iniciado sus propios programas sociales y han reducido y/o eliminado este programa de sus nóminas.

En la actualidad la mayor contribución al programa de becas para estudiantes sobresalientes la aporta el INTEC. La demanda de becas es cada vez mayor, para una universidad que, aun siendo privada es una organización sin fines de lucro y cuyo patrimonio es de la sociedad.

Yo soy inteciana. Me gradué en 1985 y hoy día puedo decir que mi desarrollo profesional como in-

geniera se lo debo a la formación que recibí en INTEC. Por eso, junto con algunos de mis compañeros de promoción, decidimos que queríamos ser parte de la solución. Estoy segura de que muchos piensan como nosotros.

Sería una tragedia para nuestros jóvenes bachilleres perder ese incentivo y una vergüenza para los que nos sentimos comprometidos con el mejoramiento de nuestra sociedad.

"Pásala por mí" da la oportunidad a muchos dominicanos preocupados por el presente y el futuro de nuestro país de contribuir de forma transparente con un proyecto cuyos resultados están a la vista: ofrecerle una carrera universitaria a jóvenes brillantes en un centro de excelencia académica al que no podrían acceder por sus limitaciones económicas. Todos y todas podemos apoyar el

PIES mediante una contribución recurrente cuyo monto podemos ajustar a nuestros presupuestos.

No hay excusas, nuestros jóvenes estudian para alcanzar la excelencia y es nuestra responsabilidad social que tengan la oportunidad de llegar a la meta.

¡Contamos con ustedes, contamos contigo!... pásala por mí ya es una realidad y tu apoyo es el sustento de su éxito. Anímate ¡Pásala por ellos! ●

¿Cómo aportar?

Si quieres pasarla por ellos, escríbenos a desarrolloegresados@intec.edu.do o entra a la página de INTEC intec.edu.do/pasalaxmi 809.567.9271 ext. 290

Emprendimiento: ¿seguridad de futuro o necesidad de crearlo?

“No basta tener buenas ideas, sino tener la iniciativa y convicción de llevarlas a cabo”

Jesús Flores | [floresvittini](#)

Si nos remontamos al origen de la palabra emprendimiento, emprendedurismo, observamos su gran impacto en las diferentes sociedades desde el siglo XX hasta la actualidad. A pesar de que muchos deciden apropiarse del término como un modo de vida, el emprendedurismo no tiene una definición establecida, por lo que puede generar muchas preguntas a la hora de identificar si eres un emprendedor o no.

Como seres humanos, somos creadores innatos, porque siempre estamos ideando, diseñando, imaginando; somos capaces de planear y estructurar proyectos que, con la decisión y seguridad de llevarlos a cabo, pueden ser muy exitosos a largo plazo.

Un buen emprendedor debe tener las características principales de innovar, ser flexible, dinámico, capaz de asumir sus propios riesgos, debe ser muy creativo, jugar con sus ideas pero sobre todo ser ambicioso para tener la facultad de crecer y hacer cosas mucho mejores que los demás.

El detalle de esto es que, para ser emprendedor, no basta con tener buenas ideas como todos los demás, sino que se debe tener la iniciativa de llevar a cabo ese conocimiento, materializarlo y lograr así marcar diferencias.

Pero, ¿cómo podemos marcar la diferencia en una sociedad en la que los jóvenes con actitudes emprendedoras no cuentan con herramientas que permitan su desarrollo con éxito en un mundo



CReatec busca formar a jóvenes interesados en defender y concretizar sus propias ideas. Foto: Fernando Calzada.

productivo? A esto sumémosle los escasos recursos económicos y/o las fuentes de financiación para realizar su idea. También cabe destacar que desde muy jóvenes nos enfocamos en llegar a ser empleados, lo cual nos hace temer abandonar una ruta ya trazada.

En mi opinión, nuestra sociedad no debería inducirnos a ese solo camino, sino que debería crear soluciones viables, para creer que se puede soñar con una mejor vida, porque si no partimos de esto, quien pierde la capacidad de soñar pierde la aptitud para hacer.

Al margen de esta realidad, existen jóvenes motivados que, fuera de cualquier influencia social, persiguen ese sueño por el que son capaces de asumir riesgos. Esta otra cara de la moneda es la que entendemos que los dominicanos deben tomar como

principio, y sin lugar a dudas, nos satisface saber que un grupo significativo de jóvenes ya está logrando desarrollarla.

Les presentamos a **CReatec**, el Comité de Emprendedores Activos del INTEC, un comité integrado por jóvenes intecianos voluntarios que tienen como objetivo generar un cambio y desarrollar la cultura de emprendimiento en la universidad con el fin de apoyar a quienes serán algún día los futuros empresarios exitosos del país.

Con su lema “Créate y emprende”, el equipo busca formar a jóvenes interesados en defender y concretizar sus propias ideas para desarrollarlas bajo distintos mecanismos de razonamiento y reflexión, a la vez de promover temas que apoyen la competitividad, creatividad, innovación de nuevos negocios y negociaciones comerciales.

Así que ¡manos a la obra! porque un porvenir brillante nos espera. Les exhortamos estar conscientes de que no será una labor fácil, pero valdrá la pena para darnos cuenta de la madera en que estamos hechos y para conocer nuestras capacidades. Consientes de esto, el logro de nuestros sueños, en un futuro no muy lejano... es todo un hecho. ●

¿Quieres ser emprendedor?

Únete a CReatec
Escríbenos a [createc.emprende@gmail.com](mailto:emprende@gmail.com)
o llámanos al
809-567-9271 ext 479

Síguenos...
[f CReatec](#)
[t CReatec](#)

Mónica Acosta: La cara detrás de un índice 4.0

Le preguntamos a la licenciada en Administración de Empresas de la pasada graduación Octubre 2012, con el índice más alto de la promoción y uno de los pocos 4.0 registrados en la historia de esta universidad, cómo alcanzó lo “imposible”

Dashiel Fernández | dashiel.fernandez@intec.edu.do | [dashiel](#)

Mónica Acosta es reconocida como la estudiante del índice más sobresaliente de todas sus promociones: Centro Educativo Las Américas, promoción 2009, Programa de Inglés de Inmersión para la Competitividad 2011 y, ahora, Administración de Empresas en INTEC. De la manera más natural y sencilla, Mónica nos cuenta sobre su vida de estudiante y lo que implicó el recorrido detrás del índice 4.0.

“Soy una persona cuya meta principal es el éxito en cada aspecto de la vida y que, tarde o temprano, lo que quiere lo consigue; soy honesta ante cualquier circunstancia, comprometida y disciplinada. Sentimental, aunque mi temperamento sea fuerte. Sé que tengo una genuina habilidad para hacer las cosas rápido, soy exigente con el trabajo bien hecho, responsable y puntual”.

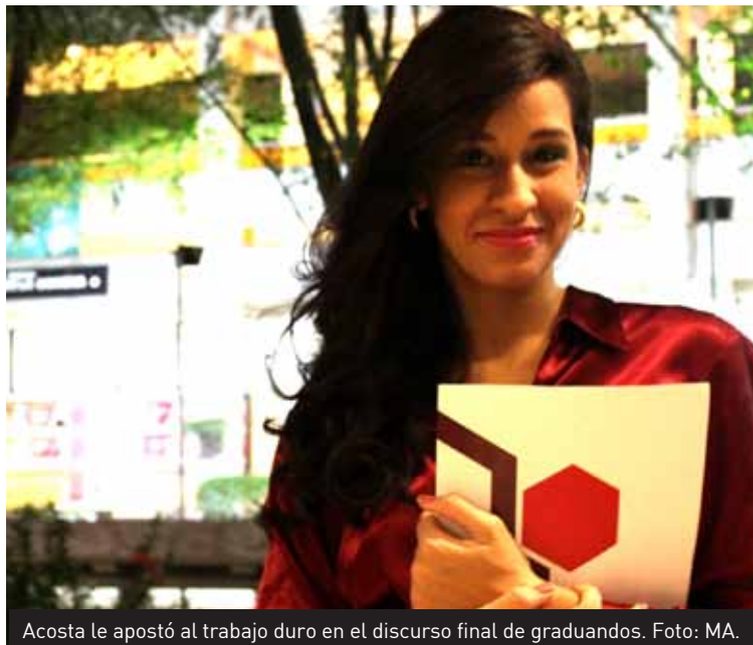
Segura de sí misma, Mónica también reconoce que una de sus debilidades es la mala memoria, por lo que trata de anotarlo todo. “Además, soy impaciente y un poco desordenada”. ¿La clave del éxito? Ahí está: “Lograr una carrera manteniendo el índice máximo no implica una vida exclusivamente dedicada a los estudios, implica establecerse prioridades y donde tus estudios no representan tu mundo, pero en orden de importancia suponen una de tus mayores preocupaciones. Si te refieres a si salía o a si me divertía ¡Claro que sí! No te digo que estaba 24/7 en el medio, pero me divierto muchísimo. Soy de los que piensan que esos momentos para disfrutar con familiares y amigos son los que le dan sentido al día a día”.

“Al entrar al INTEC tu estilo de vida cambia completamente – cuentas debes realizar ajustes en tu rutina diaria, algunos tan drásticos que solo los más entregados aguantan. Definiría el sistema educativo del INTEC como un sistema demandante de todo: de tiempo, esfuerzo, sacrificio y dedicación”.

También para ella hubo una materia que supuso un mayor esfuerzo, pero por eso fue la que le reportó mayor satisfacción: “Matemáticas Financieras, impartida por Carlos Cordero, porque el contenido de la materia es sumamente extenso, por las exigencias del profesor, la complejidad de los exámenes y por la incomodidad del trimestre en que la tomé (Nov-Ene)”.

“Aún teniendo como prioridad mis estudios estaba disponible para compartir con mi familia y con mis amigos o salir a bailar con mi novio. Entre mis pasatiempos favoritos están leer y ver series de T.V. (Lie to me, Vampire Diaries, Beverly Hills 90210, Gossip Girl, etc.)”.

El “truco”, nos cuenta, es simple: “Siempre he pensando que mientras más tiempo hayas dedicado al estudio las 10 semanas anteriores mucho más tranquilo estarás al final del trimestre. Tengo dos técnicas: La primera de ellas es establecer prioridades y medir las consecuencias de descuidar tanto un aspecto como el otro. La segunda supone relacionarte con compañeros cuyos objetivos académicos sean los mismos tuyos, en beneficio de todos; es decir, desde inicios de la carrera buscas un grupo en el que encajes y en el que puedas aportar tus conocimientos y viceversa.



Acosta le apostó al trabajo duro en el discurso final de graduandos. Foto: MA.

Actualmente Mónica trabaja en el sector inmobiliario, en la empresa Sididom Comercial, dentro de la cual sabe que irá creciendo personal y profesionalmente. Piensa continuar sus estudios en un tiempo, a lo mejor estudiar en otro

país y conocer otra cultura personalmente. En lo personal también piensa casarse y tener hijos, sin embargo, reconoce: “me gradué tan joven que eso es en lo último que estoy pensando en estos momentos”. ●

Ser un estudiante 4.0

Ventaja :: Una de las mayores ventajas de mi índice la podré apreciar cuando quiera aplicar para una beca de maestría, postgrado o doctorado, ya que todas mis puertas estarán abiertas.

Desventaja :: Mi índice suponía una responsabilidad inmensa incluso de cara a mis compañeros y familiares, quienes después de un tiempo se preocupaban por saber en qué trimestre podría perder mi “índice perfecto”.

Manolo y su guagüita, parte de la historia del INTEC

...algún día conocerás a quien desde hace 32 años vende jugos y surtidos en los alrededores del Intec

Khayssy Cruz y Lourdes Rojas | khayssy.cruz@intec.edu.do , lourdes.rojas@intec.edu.do

La vida universitaria de los intecianos queda marcada por muchas cosas que, no necesariamente transcurren en las aulas, en la biblioteca o en las instalaciones de la institución. Surtirse de galletitas, dulces, jugos y misceláneos en el quiosquito de Manolo es una de ellas.

Desde el lunes 26 de febrero del 1980, Manolo se instaló en el puestecito de ventas que aún hoy forma parte de INTEC. Su historia inicia hace específicamente

32 años cuando un estudiante de Economía llamado Carlos Rodríguez, tuvo una mala experiencia como cliente del único quiosco que vendía en los alrededores de la universidad y a raíz de esto, decidió poner uno. Al materializar la idea se dio cuenta que no disponía de tiempo para atender el negocio, así que, decidió proponerle a Manolo (quien se crió en el área y era conocido por muchos de los estudiantes), que lo atendiera él.

Tiempo después, cuando Rodríguez culminó sus estudios, se fue al exterior y dejó a Manolo encargado del quiosco a cambio únicamente de que de las ganancias generadas, le enviara 300 pesos a su madre quien vivía en La Romana. Al transcurrir los años Rodríguez se estableció económicamente en Estados Unidos, y cedió el quiosco y todas las ganancias del mismo a Manolo, quien, en 1990 se casó, y desde entonces lo maneja y administra junto a su esposa.

"INTEC ha cambiado mucho en el tiempo que he estado aquí. El edificio Evangelina Rodríguez no existía, ni los Fundadores, ni la Biblioteca, ni el Bonó, esto era como una casa de familia", cuenta Manolo con voz nostálgica al revivir aquellos tiempos. Recuerda también que el parqueo que hoy es conocido como "El hoyo", era en ese entonces un enorme hueco que cuando llovía se llenaba de agua, y los muchachos solían bañarse en él.

"He visto pasar generaciones por aquí. Padres que fueron estudiantes y sus hijos que ahora, años después, también lo son"

Manolo relata que una de las cosas que más le satisface de estos años de trabajo, es encontrarse con estudiantes, que a pesar del tiempo, al verlo lo saludan y recuerdan con mucho aprecio. "He visto pasar generaciones por aquí. Padres que fueron estudiantes y sus hijos que ahora, años después, también lo son".

A pesar de que ha considerado la idea de trasladarse a un local con mayor espacio, Manolo no piensa abandonar los alrededores del INTEC y dice estar satisfecho con el quiosco, pues gracias a él ha suplido las necesidades de su familia por más de 30 años; tiempo que ha transcurrido frente a los ojos de estudiantes, egresados y colaboradores que lo han hecho parte de la vida Inteciana. ●

Envíanos tus comentarios

colmena.intec.edu.do



Manolo Agramonte ha sido testigo de los cambios en la universidad. Foto: L. Rojas.

Hay que ponerle fin a la inmadurez

¿Hasta qué edad puede uno pasarse un domingo entero en pijamas y mirar muñequitos mientras come cereal de colores?

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

Hoy es lunes. Me levanté a las 6:00 AM, me puse la ropa de entrenamiento y me fui a correr. Volví y me desayuné con avena, una manzana, un jugo de naranja y ni miré el café. Estuve lista un poco antes de las 8 y llegué al trabajo quince minutos antes de la hora de entrada. Pude leer el periódico, ver todos los correos del fin de semana y a las 9 en punto ya había agendado la lista de cosas para hacer esta semana, llegando a 19. He madurado me dije. Sin darme cuenta entre tareas diéron las 11:30 y aun no había visitado Facebook o Pinterest. Decidí

tomarme unos minutos para llamar a mi madre. Muy cordialmente, buenos días entre ambas, no iré a comer hoy, llego temprano esta tarde, nos vemos luego, te quiero. Casi me doy una palmadita en la espalda por llevarme de manera tan elegante con mi mamá, a los 23. Llegó la tarde, y como no fui a comer y me había levantado temprano me entró el humor de una persona hambrienta y con sueño. Apenas había llegado al punto 12 de la lista y comenzaba a frustrarme por la hora y media que llevaba leyendo las mismas 800 palabras sin comprender.

“Las emociones son estados anímicos que provocan una actividad orgánica que se refleja en distintos tipos de comportamiento”, explicó Robert Plutchik. Hizo de las emociones: ira, temor, tristeza, sorpresa, disgusto, alegría, esperanza y aceptación las 8 categorías principales para los demás tipos de comportamiento. El no haber alcanzado las metas del día me daba tristeza y enojo contra las cosas que habían surgido en el camino.

Dice Mafalda, “lo urgente no deja tiempo para lo importante”.

Sentía miedo por el día de mañana, ya que había cosas en agenda que serían puestas a un lado, hasta terminar las que quedaron pendientes hoy. Mi seguridad se fue a pique en la llamada que me informaba que algo no saldría a tiempo a pesar de haber aclarado las fechas de entrega y haber dado seguimiento diario a la producción de las piezas. A pesar de todo, me sentía empoderada de la situación y dicen por ahí que no hay amenaza peor que alguien con poder y con hambre. Digamos que esa tarde no fui muy nice con mis compañeros y que no logré completar más nada de lo planeado y que la semana entera se arruinó un poco por haberme creído más grande de la cuenta. Cuan-

Es importante no dejar que el niño dentro de cada uno muera, ejercitarlo, sacarlo a conocer cosas nuevas para que pueda seguir aprendiendo

do somos pequeños, nos brindan una merienda entre las tareas y en la escuela nos dan una media hora de siesta, y nos permiten salir al patio a dejar salir la energía contenida. Esto es lo que nos permite aprender durante esos primeros años de formación, el balance. Work hard, play hard.

¿Cuándo fue la última vez que miraste hacia arriba para adivinar qué

forma tienen las nubes? ¿Cuándo fue la última vez que probaste tu cereal favorito, no la cosa esa con fibra que comes ahora, sino, tu sabor preferido? ¿Cuánto hace que no sales a pasear, a caminar o a correr? Es importante no dejar que el niño dentro de cada uno muera, ejercitarlo, sacarlo a conocer cosas nuevas y darle a probar alimentos deliciosos, para que este pueda seguir aprendiendo, para que este pueda crecer en vez de hacerse viejo. Digamos que esta noche, en vez de dormirme aun con la ropa del trabajo frente a las noticias, me voy a hacer una sopa de letras y voy a dibujar mi nombre con ellas, me voy a dormir temprano y a comer cereal de bolitas (el que parece purina) de desayuno mañana. Suena a que va a ser un día genial. ●

¿Quieres compartir este artículo?

colmena.intec.edu.do



Cuatro décadas de excelencia

INTEC concluye su mes aniversario con un coctel entre amigos

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



Rafael Toribio, Altagracia López, Ana María Ramos, Rolando Guzmán, Rafael Marión-Landais y Lina Arzeno Vda Latorre.



Pelegrín Castillo y Roberto Herrera.



Thomas Bruns y Valerie Julliard.



Freddy Madera, Pedro Ureña, José Luis De Ramón, Ana María Ramos, Claudia de los Santos, Miguel Gil y Mary Fernández.



Rolando Guzmán, Ligia Amada Melo Vda. Carmona y Ricardo Winter.

Con un coctel entre amigos, INTEC dio cierre formal al mes de octubre, su mes aniversario y reconoció de manera especial a sus pasados rectores, iniciando por el fundador y primero de todos, Ramón Flores. A él le siguieron: Rafael Corominas, fundador y rector entre 1974 y 1976; Lina Arzeno de Latorre, en representación del fenecido Eduardo Latorre, fundador y rector entre 1976 y 1984; Rafael Toribio, miembro del equipo inicial y rector por dos periodos: desde 1984 hasta 1990, y desde 1993 hasta 2002; Rafael Marión Landais, fundador y rector entre 1990 y 1993; Altagracia López, rectora desde el año 2002 hasta 2005; y Miguel Escala, rector desde 2005 hasta 2011.

En sus palabras, Rolando M. Guzmán, actual rector del INTEC, manifestó que el presente de esta institución ha sido forjado en 40 años de historia, en los que se condensa el esfuerzo de personas motivadas por el ideal de aprender, enseñar, descubrir, contribuir y crecer.

La actividad reunió además a los miembros y ex miembros de la Junta de Regentes, y del Consejo Académico, y a fundadores, directivos y profesores. Asimismo también se dieron cita representantes de los poderes del Estado, de organismos internacionales y de la sociedad civil, así como miembros del Cuerpo Diplomático acreditado en el país, y rectores y funcionarios de las diferentes universidades del país. ●



Lucero Arboleda, Norma Santana, Marcio Veloz Maggiolo y Lina Arzeno Vda. Latorre. Fotos: Roger Ramírez.

Ratifican Comité Ejecutivo de la Junta de Regentes



Ana María Ramos, Laura Acra y Claudia de los Santos.

La Junta de Regentes del INTEC, máxima autoridad y organismo administrador de la institución académica, ratificó recientemente a los miembros de su Comité Ejecutivo para continuar sus funciones durante el período 2012-2013. Tres egresadas de la institución continúan a cargo de esta dirección: Ana María Ramos

como presidenta, Laura Acra, como vicepresidenta y Claudia De Los Santos como secretaria.

La junta está integrada por quince miembros en total, incluyendo al rector, a personas sobresalientes de la comunidad nacional. La mayoría de ellos deben ser egresados. ●

Primera promoción de Maestría en Comercio Internacional

En el marco de su 40 aniversario, el INTEC invistió a 604 nuevos profesionales durante su cuadragésima quinta ceremonia de graduación celebrada el mes de octubre en la Terminal Sansouci. Entre los graduandos se destaca la primera promoción de la Maestría en Gerencia del Comercio Internacional, con doble titulación de la Universidad Nacional (UNA) de Costa Rica, un nuevo grupo de profesionales insertos en sectores como aduanas, turismo y navieras que aportarán una visión gerencial e instrumentos concretos para potenciar el comercio a nivel público y privado.

El discurso central del acto estuvo a cargo de Sandra León Coto, Rectora de la Universidad Nacional de Costa Rica (UNA). Carmen Patricia Veras Deschamps egresada de Medicina y becaria del PIES, pronunció el juramento de honor de los graduandos, seguida de Mónica Nohely Acosta Pérez, de Administración de Empresas, quien pronunció el discurso de agradecimiento a nombre de todos los graduandos y graduandas.

Con la integración a la sociedad de estos 604 nuevos profesionales, el INTEC eleva su número de egresados a 24,265 profesionales. ●



Primera promoción de Maestría en Comercio Internacional, doble titulación con la UNA de Costa Rica.

Gradúan 107 profesionales en tecnologías de desarrollo de softwares



Profesionales capacitados en programas del área de tecnologías de desarrollo de software.

El INTEC graduó 107 profesionales que se formaron en programas de diplomados del área de tecnologías de desarrollo de software como: Certified SCRUM Developer (CSD), Diplomado en Desarrollo de Software, Diplomado en Desarrollo de Aplicaciones. NET y el Diplomado en Soluciones Web Avanzadas. Entre ellos se graduaron los primeros 37 profesionales certificados en la metodología de Desarrollo Ágil SCRUM, que permite crear

softwares de calidad en corto plazo, para mejorar la productividad de una empresa a un ritmo sostenible. La graduación se enmarca en el Programa Nacional de Becas de Software del MESCyT, en coordinación con el Centro de Exportación e Inversiones de la República Dominicana (CEI-RD), la Fundación Parque Cibernético Santo Domingo (FPCSD) y el Clúster de Empresas de Software (Clustersoft) y ocho universidades. ●

Realizan feria sobre la purificación del agua en RD



Elia Odoguard, Secretario General de la Cámara de Comercio Dominico-Italiana.

Para concienciar al público sobre la importancia del saneamiento del agua en nuestro país, la Cámara de Comercio Dominico-Italiana realizó la "Feria sobre la purificación del agua", con el apoyo del INTEC y Agua Alaska. El evento realizado en la plazoleta y la Sala Julio Ravelo de la Fuente del INTEC, reunió a empresas dedicadas a trabajos de purificación y procesamiento del agua para su operación. Dentro de las instituciones participantes estuvieron: EcoSolutions, Serralles, SRL, Asamblea Nacional Ambiental, Instituto de Derecho Ambiental (IDARD), SMC Corporation s.a., Albatros y Societá Tratamento Acque. ●

UNFPA e INTEC realizarán estudios demográficos



Sonia Vásquez, Valerie Julliard y Rolando Guzmán durante la firma del convenio.

El Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA) y el INTEC se comprometieron a investigar temas sociodemográficos de relevancia, como empleo, juventud, género, educación, salud, envejecimiento, migración, cambio climático y ordenamiento territorial. El objetivo es conocer mejor la magnitud de los proble-

mas nacionales en los ámbitos mencionados, paso imprescindible para lograr soluciones adecuadas.

El convenio firmado entre ambas instituciones, pretende también crear un espacio de referencia para quienes busquen informaciones estadísticas precisas sobre los temas sociodemográficos. ●

Sociedad Civil analiza enfoque ambiental de la reforma fiscal

Alianza ONG, Pronatura, Fundación REDDOM, Fundación Plenitud, Grupo Jaragua, CAD y el CEGA-INTEC realizaron un diálogo sobre medio ambiente en la reforma fiscal como parte de los análisis previos a la propuesta que se convirtió en ley.

Los representantes de las organizaciones lamentaron la ausencia de medidas que se correspondan con este enfoque en la planifica-

ción de la economía del país. En la actual propuesta de reforma fiscal una de las pocas medidas que toca un aspecto asociado a la contaminación es un impuesto a los vehículos según la cantidad de emisiones, sin embargo un enfoque ambiental de la reforma implica considerar la huella ambiental de los sectores productivos a la hora de incentivar o desincentivar su crecimiento. Las instituciones plantearon que la mayoría de los



Participaron representantes del MEPyD y del Consejo de Cambio Climático, entre otros.

organismos como el Consejo económico y Social, no cuentan en su composición con personal o insti-

tuciones especializadas en medio ambiente y recursos naturales. ●

Nuestro 40 aniversario: ¡Una celebración por todo lo alto!



Autoridades, colaboradores y docentes reunidos en la plazoleta disfrutando del desayuno institucional con motivo al 40 aniversario del INTEC.



Los estudiantes, vestidos de rojo también se unieron al cumpleaños 40 del INTEC.

Colaboradores, docentes y autoridades del INTEC liberaron globos para conmemorar el 40 aniversario de la fundación del INTEC, en 1972, con el tradicional desayuno institucional, realizado en la plazoleta.

La ceremonia inició con el acostumbrado izamiento de la bandera nacional y la bandera institucional que este año estuvo a cargo de los colaboradores Yolanda Cabrera, encargada de Asistencia Financiera a Estudiantes; Leandra

Tapia, Vicerrectora Académica, y profesora destacada con más de 30 años al servicio del INTEC; Luis Carlos Mena, Encargado de Ingresos del Departamento de Tesorería y el docente Edwar Alberto Segura Alcántara, Coordinador

de Sub-Área de Matemáticas, del Área de Ciencias Básicas y Ambientales. Parte de los estudiantes se unieron a la celebración vestidos de rojo. ●

Los IntecBees

Busca en la Plazoleta
a los cinco personajes
que están a la derecha
de la imagen





Rector



Estudiantes en la 9na



Graduandos

Autonomía de la mujer garantiza ejercicio de sus derechos humanos

El Centro de Estudios de Género del INTEC (CEG) realizó recientemente la VII Conferencia Dominicana de Estudios de Género: "Construcción de Conocimientos para la Igualdad", abordando el tema de la autonomía de las mujeres y sus dimensiones 'física, económica y de toma de decisiones', tanto en la vida privada como pública, como elemento fundamental para garantizar el ejercicio de sus derechos humanos.

La autonomía como concepto central de análisis, evidencia que la demanda por igual reconocimiento a hombres y mujeres, que surgió en el seno de la vindicación femenina por iguales derechos en el marco del siglo de las luces, ha estado latente en todos los escenarios en que las mujeres han demandado el reconocimiento de una igualdad real, según afirmó la coordinadora de la conferencia, Desiree Del Rosario.

El encuentro, realizado en la Sala Julio Ravelo de la Fuente del INTEC, estuvo presidido por la Ministra de la Mujer, Alejandrina Germán y de igual forma por Julio Sánchez Maríñez, vicerrector de Investigación y Vinculación; Lourdes Contreras, directora del CEG; Desiree del Rosario, coordinadora de la conferencia; Miosotis Rivas, secretaria Técnica del Consejo de Ministras de Centroamérica y República Dominicana (COMMCA/SICA) y por Manuel Cabral, director de Asuntos Corporativos de Philip Morris Dominicana.

La Conferencia de Estudios de Género es un encuentro que se ha convertido en un espacio de referencia para presentar cada año las últimas investigaciones del país y la región en materia de género y desarrollo, en el marco de las actividades de noviembre, Mes de la no violencia contra la mujer.



Alejandrina Germán encabezó el acto de apertura. Fotos: Didiana Belliard.



El tema central fue "Construcción de Conocimientos para la Igualdad" y se analizó la autonomía de las mujeres.

COMIDA DE CORTESÍA, IGUAL QUE EN CASA.

UN NUEVO SERVICIO EN VUELOS DE REPÚBLICA DOMINICANA A NUEVA YORK.

DELTA.COM

©2012 Delta Air Lines, Inc.