

LA COLMEENA

intec
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SANTO DOMINGO

Volumen 3 | Número 1 | Jun - Jul 2012
Publicación de la Dirección de
Comunicación y Relaciones Públicas del
Instituto Tecnológico de Santo Domingo,
INTEC

5

* EL RESPETO A LA CARRERA AJENA PUEDE SER LA PAZ

Aprendamos a vivir con la elección profesional de los demás

9

* POLÍTICA: ¿CUESTIÓN DE CULTURA O DE TENDENCIA?

14

* TRABAJAR CON MUJERES



6

RD PARTICIPA POR PRIMERA VEZ EN COMPETENCIA MUNDIAL DE PROGRAMACIÓN

Estudiantes del INTEC representan al país en la final mundial de la ACM-ICPC en Polonia

17

* ¡TODO SEA POR LA BELLEZA!

Confesión de una Máscara deslumbró con su puesta en escena en la Sala Ravelo del Teatro Nacional.



10

UN INTECIANO A LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

Danilo Medina conoció la intensidad de los trimestres del INTEC

7

CON LA CABEZA EN LA NASA Y LOS PIES EN INTEC

Luis Armando Medina, estudiante de Ingeniería de Software



Es un honor

... Que un inteciano llegue al Palacio Nacional en condición de Presidente de la República. Danilo Medina pasó por nuestras aulas, conoció la intensidad de la quinta y el estrés de la novena y hoy es el primer presidente egresado del INTEC. **Esperamos que su paso por la colmena haya dejado esa huella por la que abogamos cada día: la obsesión por la excelencia.** Desde su Alma Mater, cinco mil jóvenes y unos tantos adultos estaremos observando su proceder como ciudadanos comprometidos con el desarrollo del país. Y sí, la política nos importa, como dicen Jesús Flores y Karina Mancebo en una colaboración que reproducimos en esta edición. Nos importa que la sociedad dominicana sea mejor y por eso tenemos opiniones sobre cuáles deben ser las prioridades del próximo gobierno. Reproducimos algunas respuestas publicadas en las redes sociales del INTEC a la pregunta: **“¿Qué harías si fueras Presidente?”**. Como es costumbre, LaColmena nos trae algunas historias intecianas, que les recomendamos, como la de Luis Armando Medina, estudiante de Ingeniería de Software, finalista de un concurso de la NASA, la travesía de las “Tortugas del Caribe” en Polonia y los desahogos del Dr. Pichón único varón en un departamento de mujeres. Historias diversas, como lo es el INTEC.

**Envíanos
tus opiniones,
sugerencias y
colaboraciones**

**relaciones.publicas@
intec.edu.do**

AGENDA JULIO-AGOSTO 2012

Acto de presentación
memorias segunda fase
programa de Formación y
Gerencia Política ::
Centro de Gobernabilidad
y Gerencia Social (CEGES-
INTEC) 809.567.9271 X 411

JL
5

JL
6

Taller de Emprendedu-
rismo :: Vicerrectoría de
Investigación y Vincula-
ción 809.567.9271 X 363

Introducción a Lean
Construction ::
Área de Ingeniería
809.567.9271 X 293

JL
7

JL
12-13

Jornada BioINTEC ::
Área Ciencias
de la Salud
809.567.9271 X 293

Inducción Estudiantes
de nuevo ingreso ::
División de Servicios
a Estudiantes
809.567.9271 X 309

JL
24

JL
27

Celebración
Día de los
Padres

Feria del Agua ::
Vicerrectoría de Inves-
tigación y Vinculación
809.567.9271 X 363

AG
9

AG
14-15

Feria Multicultural en
inglés :: Centro Inter-
nacional de Idiomas
809.567.9271 X 392

LA COLMENA

es una publicación del
Departamento de Comuni-
cación y Relaciones Públicas
del Instituto Tecnológico de
Santo Domingo, INTEC
Vol. 3 | No. 2 | Jun-Jul 2012

Directora
Adriana Del Conte

Editora
Daryelin Torres

Colaboradores
Natali Castro
Khayssy Cruz
Montserrat Díaz
Jesús Flores
Luz González
Cesarina Heredia
Karina Mancebo
Radhamés Polanco
Laura Portuondo
Ernie T. Richardson
José Miguel Sánchez
Elvis Santana Espinal
Nathaly Reyes

Diseño y diagramación
Grupo de Diseño República

Impresión
Editora Tele-3
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



Así es el campus



En el mismo trayecto del sol.



Oficina al aire libre.



Ingeniera Salonera.



Porque un BlackBerry no es suficiente.



De sombrero para celebrar el aniversario del INTEC.



Tan delicada como una flor.

Cúspides y sótanos de la sociedad inteciana ¿qué estudias?

La carrera que estudias te posiciona según implique más o menos esfuerzos

Elvis Santana Espinal

Leendo la pasada LaColmena me topé con un artículo escrito por Montserrat Díaz titulado: Un campus, muchos mundos. Una fiel descripción de algunos de los especímenes que se aprecian en la Jungla Inteciana de manera detallada y precisa.

Era una clasificación de los estudiantes en relación con su ambiente. Estaba tan bien hecha que al instante recordé otro método de organización: la Pirámide Social de INTEC, aquella en que la carrera que estudias te puede convertir en el payaso o el Dios de la universidad. Decidí escribir sobre ella y los prototipos que la conforman. De abajo hacia arriba, los especímenes son los siguientes:

Psicólogos, mercadólogos y administradores ::

El sótano de la pirámide. Víctimas de burlas incesantes y el hazmerreír de muchos que creen que el tener dos matemáticas (y una tercera concentrada en negocios para mercadólogos y administradores) son razones suficientes para estar "chiling" y más si dejas-te enseñar tu pensum donde en los últimos trimestres hay una cantidad razonable de electivas. La verdad es (y deben de admitirlo) que las tres son menos exigentes que otras carreras, pero eso no le quita su dificultad en algunas áreas y el compromiso que exigen es igual de agotador.

Contables ::

Vamos subiendo. Si perteneces a esta familia debes saber que nadie te ha echado al sótano porque tu

grupo es reducido y la mayoría desconoce el programa que estudias.

Economistas ::

¡Salvados de la burla! La gente cree que esta carrera es la única con dificultad del Área de Negocios, por eso tienen el respeto de los ingenieros ya que tomas más de tres matemáticas al igual que ellos. Los economistas pueden darse el lujo de burlarse de los del sótano...pero hasta ahí.

Ingenieros ::

Son el centro de la pirámide, aunque con fuertes diferencias entre ellos. Hay una jerarquía interna que pone a los de Software y Electrónicos arriba y destierra a los Industriales al borde casi de unirse con los Economistas. Pocos se meten con ellos. Si eres lo suficientemente valiente para hacerlo, prepárate para recibir un bombardeo de pensums, materias rarísimas y discursos que no acaban nunca.

Diseñadores ::

Al principio todos te verán como el que vino a pintar en Intec y por poco acabas en el sótano. Luego llega el tercer trimestre y subes como nadie a una posición privilegiada.

Empiezas a cargar con novecientos noventa y nueve cosas entre lápices, cartones, herramientas y demás. Tus amigos ya no te hablan porque nunca te ven y se quejan de que vives en el taller, para que al llegar los últimos trimestres de la carrera todos aquellos que creían que te iban a convertir en su objetivo de burla misteriosamente desaparezcan. No es por nada que tienen el título de los Vampiros de Intec.

Médicos ::

Durar cinco años y llevar trimestres de 21 y 22 créditos son razones suficientes para que no discutas con ellos. Será difícil ganarles una batalla, incluso si te encuentras más arriba de la pirámide. Alégrate de que si no tropiezas en el camino, cuando te gradúes podrás sacarle en cara que todavía les falta un buen trecho para terminar.

Matemáticos ::

Todos te tienen miedo y rezan por tu cerebro para que no se te termi-

ne de fundir con tantos números y fórmulas. Pocas veces pondrán reírse de ti y al que se atreva a decir que terminarás siendo profesor, lo veo sordo de las dos orejas.

2+2 ::

¡Nadie se mete contigo! Reverencia al Dios de INTEC. Ninguna persona se atreve a discutirte. No hay palabras para describirte.

Así de simple es la pirámide que mueve nuestra sociedad inteciana. Lo que sí es cierto es que ningún estudiante de otra universidad podrá discutir con alguno de ustedes porque el que está más "chiling" en INTEC, si se compara con otro universitario, está pasando la de Caín, la de Abel y la de cualquier otro personaje. ●

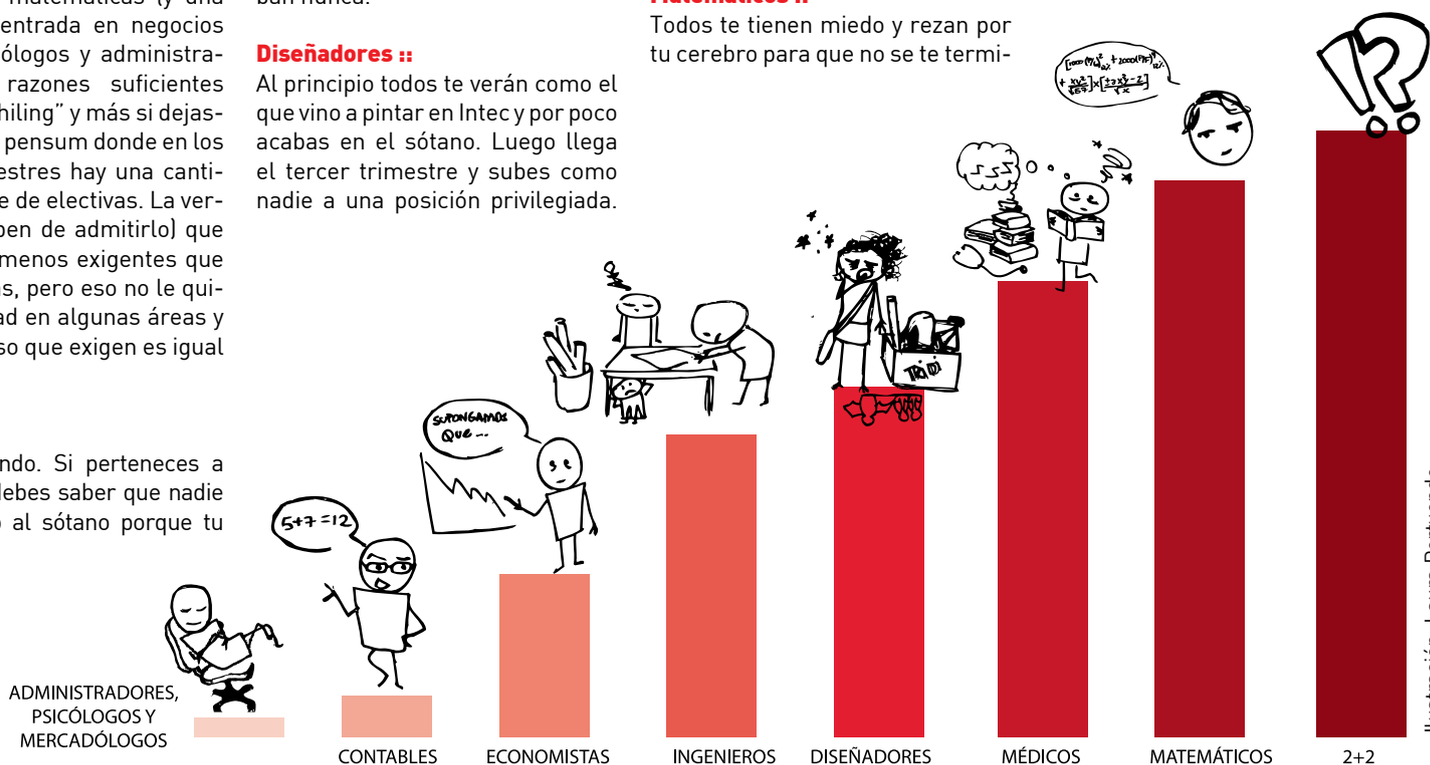


Ilustración: Laura Portuondo.

El respeto a la carrera ajena puede ser la paz

Aprendamos a vivir con la elección profesional de los demás

Natali Castro

La vida es una rueda que suele ir a favor y a veces en contra de nuestros deseos y en el punto que inicia...ahí mismo puede acabar.

En el recorrido todo lo que hacemos se nos puede devolver. Por eso debemos comprender que el prójimo es como nuestro hermano, o no, mejor aun: es como nosotros mismos; o quizás debamos apreciar a ese ser que está cerca, con dos ojos y dos brazos al igual que uno, pero que estudia en una área diferente, como parte de esa tómbola llamada vida, en la que todos estamos y podemos encontrarnos varias veces, tal vez en un mismo trabajo, o mas allá: que "esa persona" sea ahora jefe del departamento en el que labo-

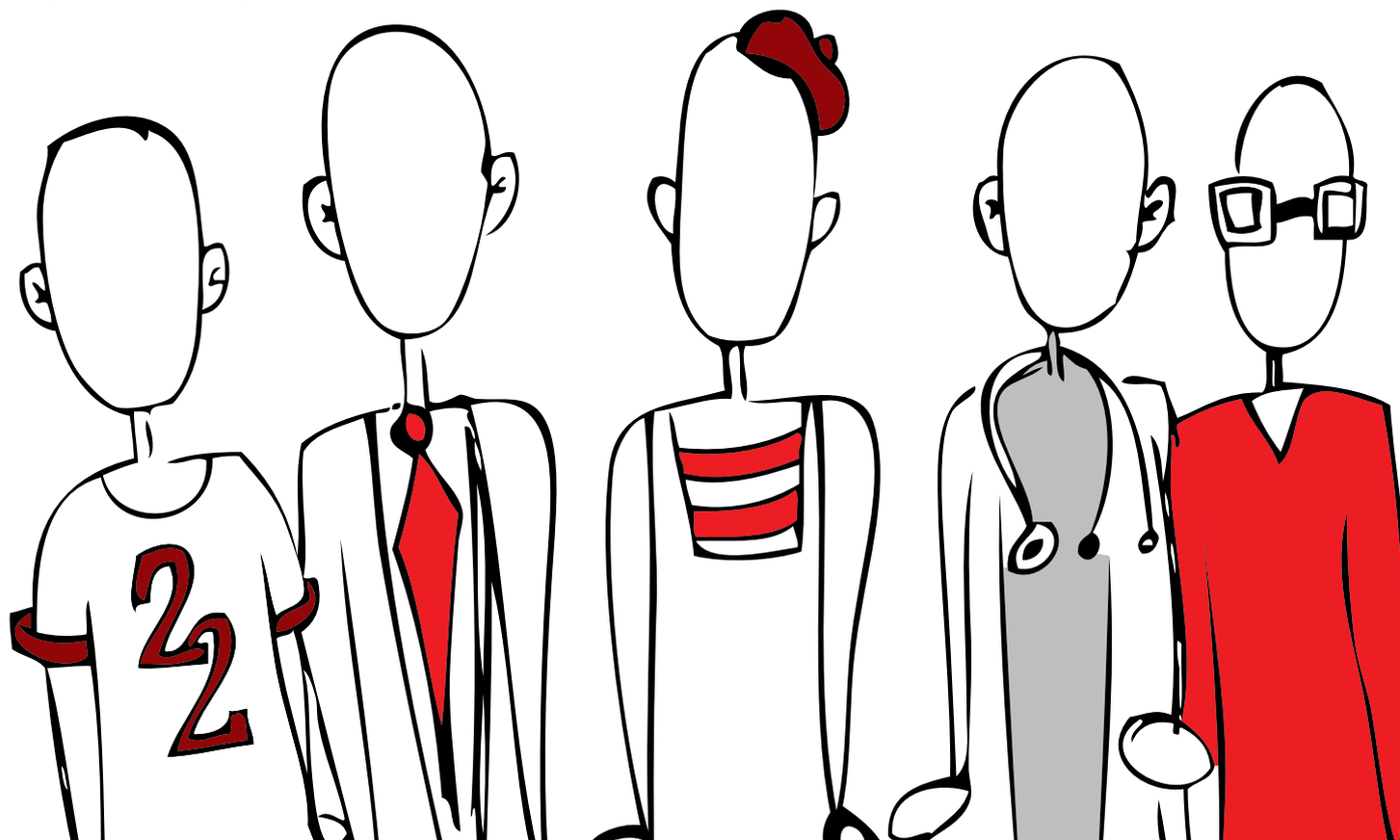
ramos, o viceversa. Es imposible saberlo. Pero, como es impredecible, portémonos bien con los demás, cero burlas y molestias, simplemente aceptemos a los otros en su posición de seres diferentes y con elecciones profesionales distintas.

Nadie tiene que enterarse que no te gusta su susodicha carrera, no ombe ¡jamás! Y si es así, simplemente muérdete la lengua y ten en cuenta que pocas personas comparten los mismos gustos y que NINGUNA CARRERA (en negrita, subrayado y hasta cursiva, que valga la redundancia) debe ser menospreciada, por la cantidad de matemáticas que incluya su pensum...por citar un factor.

Cada carrera es tan importante para la sociedad como el oxígeno para el proceso de respiración. O como estudiar para pasar un examen, pues es imposible llenarlo sin lápiz, sin borra o sin lapicero. Estos utensilios vendrían siendo la vasta cantidad de carreras existentes, mientras que el examen representa nuestra sociedad. Sin los "utensilios" el "examen" simplemente no podría ser resuelto, ¿o sí?...

Dentro de nuestra bella, roja y hexagonal colmena, conformada por pandas, tortolos, rocanrolero y demás estudiantes mencionados de vez en cuando en estos artículos, a veces existe esa especie de burla a una que otra carrera.

No hay razón aceptable para discriminar a estudiantes por sus elecciones. Compañeros: vivamos y dejemos vivir. Cada quien "é feli" con lo suyo. Al final, cada persona será responsable de ejercer su profesión y no hay nada que podamos hacer al respecto. Vivamos con eso, pues como dijo alguna vez el político mexicano Benito Juárez Galdós: "El respeto al derecho ajeno es la paz" y acentuó: la vida suele dar muchas vueltas. ♦



RD participa por primera vez en competencia mundial de programación

Estudiantes del INTEC representan al país en la final mundial de la ACM-ICPC en Polonia

Relaciones Públicas | relaciones.publicas@intec.edu.do



Delegación de Cuba y RD, el Caribe, en ACM-ICPC 2012, Polonia. Fotos: Fuente Externa.



Eligio Cabrera, Ronald Rey, Carlos Toribio, Dennis Castillo y Carlos Joa.

Caribeña de la Competencia Internacional Colegiada de Programación de la ACM-ICPC, celebrada en la Universidad de Ciencias Informáticas (UCI) de Cuba, lo cual les abrió un pase a la mundial en Polonia como uno de los representantes regionales.

En la competencia mundial prima el trabajo en equipo, el análisis de problemas algorítmicos y el desarrollo rápido de software, para lo cual los estudiantes fueron entrenados por Carlos Joa y el director local de la ACM-ICPC, Eligio Cabrera, ambos profesores de la carrera Ingeniería de Sistemas del INTEC.

Los entrenamientos incluyeron la participación en competencias preparatorias en línea llamadas "Challenge", retos de programación, como "calentamiento" entre los equipos que clasificaron a la mundial. Cuba, país sede de las competencias regionales de la ACM-ICPC, este año estuvo representada por la Universidad de La Habana y quedó en segundo lugar en el Challenge mientras que República Dominicana clasificó en el noveno lugar en estas preliminares en línea. ●

Por primera vez la República Dominicana participó en la final mundial de la Competencia Internacional Universitaria de Programación de la Association for Computing Machinery (ACM-ICPC), donde solo clasifican cien equipos, entre más de cuatro mil.

Los estudiantes del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC) Carlos José Toribio y Ronald Rey Lovera (ambos de Ingeniería Electrónica) y Dennis Federico Castillo (de Ingeniería Civil) se enfrentan a equipos de todas las regiones del hemisferio entre el 14 y el 18 de mayo en la Universidad de Varsovia, Polonia.

El equipo de intecianos tuvo una participación destacada en noviembre de 2011 durante la Final

**¿Quieres
compartir
este
artículo?**

**colmena.intec.
edu.do**

Conoce las vivencias del equipo en:
<http://colmena.intec.edu.do/tag/acm-icpc2012/>

Resultados en:
<http://cm.baylor.edu/>
<http://www.icpc2012.pl/>

Con la cabeza en la NASA y los pies en INTEC

“El desarrollo de las sociedades está en cambiar vidas, no sólo en generar riquezas” afirma Luis Armando Medina, estudiante de Ingeniería de Software

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do

Su caminar cabizbajo y mirada tímida difieren mucho del universo de ideas que vive en su cabeza. Luis Armando Medina Felipe, estudiante de Ingeniería de Software de INTEC, nos sorprendió desde que envió un correo contándonos que pertenecía al único equipo dominicano que se encontraba entre los 50 finalistas del concurso “International Space Apps Challenge” que organiza la NASA. En el mismo, 24 países del mundo, más la estación espacial, proponían soluciones a problemas de la humanidad.

Desde entonces, dimos seguimiento a los pasos de este inteciano, que junto a dos profesionales más, concursaban con el Pinapple Project o “Proyecto Piña”. Su propuesta desarrolló la aplicación Caribbean Fruits, que haciendo uso de los datos recopilados por la NASA, sobre el clima y las características del terreno de cualquier lugar de la tierra, logra que los agricultores y agroempresarios puedan obtener información precisa sobre qué frutos u hortalizas serían las más factibles para sembrar en el lugar donde se encuentran.

Al final de la competencia, el Proyecto Piña resultó ganador en la categoría de “Most Disruptive”, recibiendo como premio mentoría y apoyo financiero de parte de los patrocinadores, para materializar la propuesta a nivel global.

Fue así como decidimos conocer más de Luis Amando. Resulta interesante que con apenas 22 años, no solo anda concursando en competencias de la NASA; sino que también, es un emprendedor del internet que se especializa en desarrollar aplicaciones móviles.



Luis Armando Medina, estudiante de Ingeniería de Software del INTEC. Foto: José Miguel Sánchez.

A estas alturas, ya es Co-fundador de dos empresa de Software: Raise Apps, dedicada al desarrollo de aplicaciones móviles bajo demandas para el sector empresarial; y Wheel Mobile Technology, que trabaja uno de los proyectos de mayor impacto global realizando en República Dominicana. Además, fue ganador de la categoría Comercial, de la Competencia “App Genius” patrocinada por la telefónica Orange y la empresa de BlackBerry, RIM. Luis deja claro que para lograr cambios significativos, hay que salirse de lo

común y atreverse a hacer esas cosas que muchos llaman locuras. **“Las sociedad no será desarrollada por poderes políticos. Yo quiero aportar creando productos que mas que enriquecer sectores específicos de la población, puedan cambiar vidas”, acentúa el inteciano quien de inmediato afirma que al final, “ser el hombre mas rico en el cementerio, es algo estúpido”.**

En el mañana, este futuro ingeniero se ve liderando su propia empresa de software, a la que vi-

sualiza como un ente impulsador del desarrollo económico y social de toda República Dominicana, y por qué no, del mundo.

En la actualidad, y mientras sus pasos van despacio pero firmes hacia sus metas, Luis Armando Medina Felipe está concentrado en desarrollar una app exclusiva para estudiante de INTEC y en solidificar la comunidad de Ingenieros de Software dentro del mundo FaceBook. ●

Intecianos ganan Premio ODEBRECHT 2012

Participaron 120 estudiantes de ingenierías de las principales universidades del país

Relaciones Públicas | relaciones.publicas@intec.edu.do



La extracción de arena de los ríos es una amenaza para la disponibilidad de agua. El proyecto de los intecianos propone reusar escombros para reducir esta práctica. Fotos: Fuente externa.

Ana Medina Pou, Paola Mariel Ramírez y Gabriel Rancier, tres intecianos de la carrera de Ingeniería Civil, enaltecieron el nombre de nuestra institución al crear junto a sus asesores, los profesores Tulio Rodríguez y Martín Meléndez, el proyecto "Reutilización de Escombros para la fabricación de Agregado Fino en la Ciudad de Santo Domingo", una nueva modalidad para la producción de agregados a partir de escombros, ayudando a reducir la extracción de éstos en los ríos.

El equipo de intecianos logró con esta novedosa propuesta ganar el primer lugar del Premio ODEBRECHT para el Desarrollo Sostenible 2012, entregado en marzo durante una ceremonia magistral, encabezada por Marcos Cruz, director superintendente de ODEBRECHT y por la ministra de Educación Superior Ciencias y Tecnología, Ligia Amada Melo.

El innovador proyecto recibió permisos de reconocimiento y tres premios en metálico con valores de RD\$200 mil pesos cada uno. Uno para los tres integrantes del equipo y los dos restantes para los asesores del proyecto y para la universidad.

La premiación tiene como objetivo principal incentivar a los estudiantes para que conciban la ingeniería desde la perspectiva del desarrollo sostenible.

La premiación tiene como objetivo principal incentivar a los jóvenes universitarios para que conciban la ingeniería desde la perspectiva del desarrollo sostenible de las naciones y como una forma de generar riquezas y empleos, conservando los recursos naturales y respetando el medio ambiente. El premio se entrega también en Brasil, Venezuela, Perú y Angola.

El segundo lugar quedó en manos de estudiantes de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM), recinto Santiago, quienes recibieron un premio



Gabriel Rancier, Paola Mariel Ramírez y Ana Medina Pou recibieron sus reconocimientos junto a sus asesores, autoridades del MESCyT y el Rector.

en metálico de RD\$300,000.00 dividido entre los estudiantes, el asesor y la universidad por su proyecto "Aprovechamiento sostenible de escombros en la construcción de edificaciones".

Por su lado Luis M. Cruz Peña y Alain Berlín Cadio, también de

PUCMM Santiago ganaron el tercer lugar y recibieron RD\$150,000, con el proyecto "Producción de energía y abono orgánico a partir de la instalación de biodigestores en granjas porcinas". ●



El equipo hizo las pruebas en el Laboratorio de Materiales de Construcción y Mecánica de Suelos del INTEC.

¿Qué opinas de esto? // colmena.intec.edu.do

Política: ¿Cuestión de cultura o de tendencia?

Jesús Flores | @floresvittini | Karina Mancebo | @karinamancebo



Los jóvenes tuvieron un peso decisivo en las elecciones presidenciales del pasado 20 de mayo. Foto: Cortesía de Napoleón Marte, editor de Fotografía del Hoy.

Desde niños solemos adoptar la postura política de nuestros padres, quizás por escuchar en reuniones familiares argumentos de por qué votar por unos y no por otros, o por las “influencias” de vínculos no tan parciales dentro de nuestro ámbito familiar. Son estos niños, los que convertidos en jóvenes, probablemente se ven entre dos caminos: continuar con la misma línea política de “herencia”, sin intenciones de generar cambio alguno en la sociedad, o participar en movimientos, asociaciones, grupos, y demás iniciativas proactivas, a los fines de generar impactos socio-culturales entorno a la política de su país.

Ahora bien, entendemos que no necesariamente representa una acción negativa la idea de que los jóvenes continúen la postura política de sus familiares, sin em-

bargo, ¿es acaso esta cultura la que verdaderamente queremos fomentar? o ¿necesitamos un cambio donde los jóvenes en conciencia propia decidan su inclinación política sin estar influenciados? O peor aún, seguir una línea política por mera tendencia con la idea principal de pertenecer a un partido para “conseguir lo suyo”. Sin embargo, existen jóvenes inspirados y motivados por fuertes ideales políticos que fuera de influencia familiar o interés económico, persiguen esos cambios en aras del fortalecimiento de la nación. **Esta segunda cara de la moneda es la que entendemos que en principio los jóvenes dominicanos deben desarrollar, y que sin lugar a dudas, un grupo significativo ya lo está haciendo. Incidiendo día tras día de forma voluntaria a través de organizaciones, movimientos u otras instituciones sin fines de lucro en la política dominicana.**

Evidencia de lo anterior lo es el “Centro de Estudios y Formación Política – AJ”, integrado por jóvenes que trabajan sin interés de percibir algún beneficio, con el objetivo provocar el cambio en nuestra política, agregando valores morales y cívicos a quienes serán algún día los futuros dirigentes del país.

Este centro busca formar intelectualmente a jóvenes interesados en concretizar y defender sus propias ideas y no las ideas de otro, bajo distintos mecanismos de razonamiento y reflexión. Básicamente se trata de justificar el por qué de continuar una tendencia familiar en política, fomentar el cambio de la campaña clientelista a una campaña inspirada en valores y educar la conciencia sobre la asignación de puestos en las instituciones del Estado como si se tratase de un “mercado de

valores”, a otorgar posiciones por méritos ante la inclinación partidaria. En fin, se trata de crear una propia convicción y desarrollar el potencial de la creatividad política que una mente joven puede ofrecer.

La sociedad debe cambiar el ciclo de vida conocido como: nacer, crecer, reproducirnos y morir, por un ciclo de vida un tanto menos egoísta: nacer en valores, crecer en política, reproducir el cambio y morir por la patria. ●



Un inteciano a la Presidencia de la República

Danilo Medina también vivió los trimestres de INTEC para hacerse economista

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do



Danilo Medina, egresado de la carrera de Economía, presidente electo de la República Dominicana. Foto: Alejo Chestaro.

La principal misión del INTEC, "Formar profesionales competitivos con responsabilidad social y capacidades de aportar a las transformaciones de la sociedad dominicana" se materializa con las historias de visionarios egresados que han escalado el Monte Everest, desafiado al Mar Mediterráneo, aportado su importante granito de arena en la educación del país, e incluso, unos que sin estimar comodidades, realizan labores sociales en

Haití, ayudando a que esa nación vuelva a tomar su rumbo. Estos por solo mencionar algunos.

A pocos meses de la elección de nuestro presidente constitucional, complace saber que La Colmena tiene su lugar en la silla presidencial. Danilo Medina Sánchez, presidente electo de la República, representante del Partido de la Liberación Dominicana (PLD), también guayó la yuca en las aulas del INTEC.

Nacido en San Juan de la Maguana, Medina realizó sus primeros estudios universitarios de Ingeniería Química en la UASD y posteriormente se inscribió en este Instituto Tecnológico de Santo Domingo, donde se graduó con honores Magna Cum Laude de la carrera de Economía, 1984.

Sin embargo, Danilo Medina el político, nace en 1973 junto al Frente Universitario Socialista Democrático (FUSD), apoyando las acciones del profesor Juan Bosch en su proyecto de fundar el PLD. En 1974 participó en la Fundación del Frente Estudiantil de Liberación (FEL), organización estudiantil que promovía las orientaciones políticas de Bosch.

Desde entonces, su dedicación y capacidad de organización y dirección, se impusieron a favor de este partido, en el que ha desempeñado múltiples funciones como vice-secretario de Organización, miembro del Comité Central y miembro del Comité Político. También fue Jefe de Campaña para las elecciones de 1994, últimas en las que participó el Prof. Bosch como candidato a la Presidencia de la República, y posteriormente para las elecciones de 1996, que culminaron con el triunfo electoral del Dr. Leonel Fernández Reyna.

En el 2000 fue elegido por las bases del partido como candidato a la Presidencia de la República. En las elecciones 2004 fue Director de Estrategia y Asesor de Campaña del entonces candidato a la presidencia Dr. Leonel Fernández, quien resultara electo por el periodo 2004-2008.

El la edición 2010 de los premios "Egresado Destacado", el INTEC reconoció al mandatario electo

por su trayectoria laboral y humanística, al igual que a otros siete egresados de diferentes áreas académicas de la institución.

El pasado 15 de febrero, Danilo Medina tuvo la oportunidad de dirigirse a la comunidad inteciana, al cerrar la serie de los tres "Diálogos INTEC con candidatos presidenciales 2012", jornada en la que también participaron los entonces candidatos Hipólito Mejía del Partido Revolucionario Domingo (PRD) y Max Puig, de la Alianza por la Democracia (APD).

Ahora es su turno, no solo para representar a un partido, a una alianza, a un color o a una institución académica; sino con la promesa de provocar el cambio en República Dominicana. A partir del 16 de agosto, fecha de la toma de posesión presidencial, enfrenta el reto de manejar el futuro de un pueblo que se esperanzará en su toma de decisiones y acciones. ●

Representación Inteciana

Luis Abinader, ex candidato a la Vicepresidencia por el Partido Revolucionario Dominicano (PRD), en la pasada campaña política, es también uno de los nuestros. Egresado Summa Cum Laude de Economía, 1990. También Fautly Garrido, egresado de Economía, 1992, se postuló como candidato a la vicepresidencia del partido Dominicanos por el Cambio (DxC). En las primarias del PRSC se presentó como precandidato Ricardo Espailat, egresado de Medicina, 1988.

¿Y si fueras tu el nuevo presidente?

En un futuro no muy lejano nuestros jóvenes podrían ser la mejor respuesta

Khayssy Cruz | kcruz@intec.edu.do

Desde febrero, República Dominicana se sumergió de forma oficial en un océano apretado de colores donde rebotaban de lejos el blanco y el morado. Aguas que a su paso devoraron aceras, calles, trasportes, paredes e incluso la respiración de los aquí vivientes. Debates políticos, que confundieron su esencia con la del faranduleo y el mundo cirquero, pero que al doblar de la esquina, el 20 de mayo arrojó la única realidad: solo un candidato ganó.

¡Oh política! ¿Solucionarás algún día los problemas de este pedazo de isla? ¿Qué está fallando al momento de elegir quien lleve nuestras riendas? ¿Quizás los optantes, no son siempre las mejores opciones? O simplemente los que califican, están ocupados rompiendo brazos día y noche para conseguir qué comer y con qué proveer de lo básico a sus familias?... puede ser.

Sin dudas, la población joven percibe esta realidad desde otras perspectivas. Es posible incluso, que en ellos viva la propuesta que, aplicada algún día, logrará la República Dominicana que merecemos.

A pocos días de haber conocido el nombre del próximo primer mandatario del país, quien gobernará hasta 2016, presentamos las opiniones de algunos intecianos que colaboraron con nosotros, compartiendo las medidas, cambios y novedades que tomarían en cuenta ellos, en caso de que en un futuro les llegara la oportunidad de ocupar dicha posición de cara a nuestra nación:

Abel De Los Santos, Medicina ::

Me enfocaría en dejar el ego y la ambición atrás. Con honestidad contribuiría con la educación, haciendo que esta no sea un privilegio si no que todos tuviesen la oportunidad de acceder a la misma. Con esto lograríamos que la mayoría de cosas mejoren.



Elsa Corporán Silfa, Ing. Industrial ::

Invertiría más en educación e implementaría planes de capacitación para que nuestros maestros ofrezcan clases de mayor calidad. Por otro lado, haría que las autoridades hagan cumplir las leyes que rigen el país.



Jim Marmolejos, Medicina ::

Mi propuesta principal, sería la educación, en cada uno de sus aspectos. No vale la pena invertir en un gran acuerdo, si las personas no saben lo que es el agua, el valor de ese elemento. La educación enfoca la realidad del mundo.



Julio Ant. Jiménez Aquino, Ing. Industrial ::

Cambiaría los sistemas de beneficios de los funcionarios de mi gobierno. Enfrentaría con mano dura la corrupción y por último proveería a la población de servicios básicos para así atraer la inversión extranjera.



Bryan Salas, Ing. Electrónica y de Comunicaciones ::

Mi misión estaría centrada en invertir más dinero en educación y enfrentar con mano fuerte a la corrupción.



Jahaira García Matos, Ing. Industrial ::

Cambiaría el sistema penal y penitenciario del país, todo aquel que infrinja la ley sería sometido a la misma, en este sentido aprobaría incluso la pena de muerte. Como nuevo ejecutaría planes de empleos para todo aquel que no tuvo la oportunidad de estudiar pueda hacerlo, sin importar sus condiciones.



Nos lo dijeron por redes

Invertiría en la educación, 100%

[@RossGPineyro](#)

Cambiaría el sistema de salud del país, es totalmente ineficiente y salvaje

[@JosimirMorillo](#)

Implementar medidas para ordenar el caos del tránsito automovilístico de nuestro país

[@Letisabuc](#)

Culturizar. Enseñarle a la gente cuál es la situación actual y cómo es que debería de estar, para que así puedan exigir

[@ken_gru](#)

Organizaría el tránsito, más rápido que inmediatamente!

[@NatyAybarN](#)

Me enfocaría en la educación primaria y secundaria.

[@Daniella Jiménez Sánchez](#)

Adaptaría el salario y formación de las autoridades.

[@Victor E. Montero Piña](#)

Exterminaría a los funcionarios corruptos.

[@Yissel Sánchez](#)

Daríase asesoría psicológica a las familias, todo aquel que tenga una ARS tendría que ir obligatoriamente.

[@Glennys Pérez](#)

Prestaría atención a la educación, salud pública, delincuencia, pobreza y trabajaría en un correcto sistema sanitario. En educación: Invertiría más.

[@Francisco Torres](#)

¿Qué opinas de esto? colmena.intec.edu.do

Un nuevo súper héroe: ¡El Súper Profesional!

Bienvenidos a la liga del emprendimiento y la innovación inteciana

Luz González | luz.gonzalez@intec.edu.do

Existen dos tipos de profesionales exitosos en el mundo: los profesionales ok y los súper profesionales. Los profesionales ok son aquellos con una excelente preparación, inteligentes, empáticos, con estudios de especialización, postgrados, maestrías, etc. Aquellos que se fajaron en su universidad, se graduaron con buenas calificaciones y siguen su rumbo buscando el éxito día a día. Sería muy bueno pertenecer a esa clase de profesionales, pero ¿qué pasa si les cuento que hay otra especie (casi extraterrestre) de profesionales exitosos?

Invadieron el planeta desde hace muchos años, aunque solo se dejan ver en ciertas ocasiones cuando son reconocidos por la especie humana profesional y estudiantil que se da cuenta que son de una forma u otra DIFERENTES. Estos profesionales, aparte de poseer las características anteriores, tienen súper poderes, no como los de superman o la mujer maravilla, pero aprendieron a reconocer las oportunidades, son creativos, astutos, trabajadores y tienen ideas locas e innovadoras. Por sus venas corre pasión y en sus mentes los riesgos son superaciones futuras.

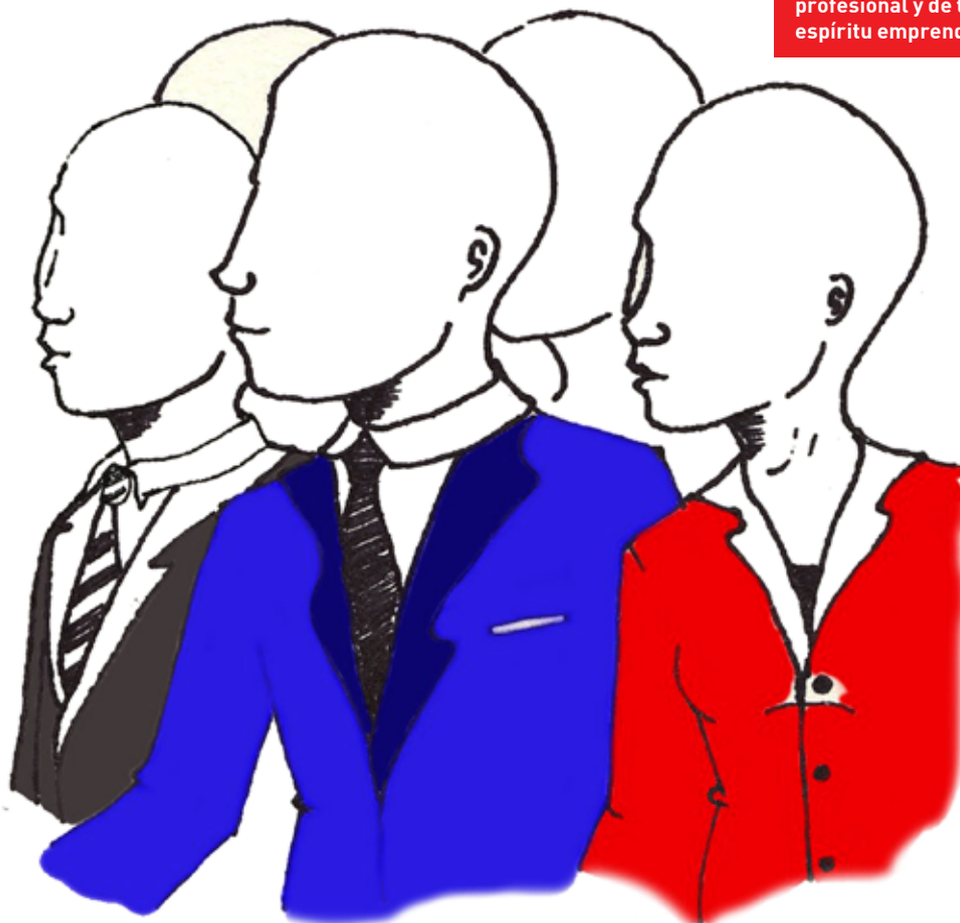
Estos súper profesionales son **EMPRENDEDORES**, una nueva especie de humanos que anda rondando por ahí, cambiando el mundo con sus ideas y ocurrencias, demostrando que hace falta una actitud emprendedora y soñadora para lograr un éxito poco común: **El innovador**. Ahora debes pensar que esta especie inusual es exclusiva, pero créanme que no lo es. ¡Se puede empezar a ser emprendedor desde ya! Solo basta la decisión de que siendo estudiante quieras aprender a tener estos "súper poderes" y conquistar a

otros compañeros para que también los tengan. ¿Sabes cómo formar parte de esta gran motivación? El primer paso: únete a nuestro Comité de Estudiantes Emprendedores del INTEC. Anímate a formar parte de un grupo de estudiantes diferentes que buscan compartir su energía innovadora para que

el futuro profesional sea mucho más amplio. Encuentra la manera de desarrollar tus ideas, obtener nuevos conocimientos, conocer súper profesionales emprendedores, nacionales e internacionales, organizar talleres, foros, charlas y otras actividades de Emprendedurismo e Innovación.

Contáctanos

Si interesado o por lo menos te preguntas de qué se trata esto, escríbenos a luz.gonzalez@intec.edu.do o llámanos al 809.567.9271 X 479. Canaliza tu creatividad y tu talento. Crece desde ahora, que estás en el mejor momento de aprender a ser un súper profesional y de transmitir ese espíritu emprendedor.



Historias de emprendedores: la terquedad de la fe en una idea

Roica y el Body Shop son ejemplos de que una idea de negocio, además de ser innovadora, necesita mucho esfuerzo, pasión y sacrificio

Relaciones Públicas | relaciones.publicas@intec.edu.do



Julio Sánchez Maríñez, Anne Sophie Tejada, los esposos Noris y Anthony Bernal, junto a su hijo Tony Bernal y Manuel Roa. Foto: JM Sánchez.

¿Qué tienen en común un club de gimnasios y una fábrica de muebles? En primer lugar, que ninguno de los dos negocios es simplemente eso: en ambos casos, el denominador común es la capacidad de sus emprendedores de reconocer una necesidad insatisfecha en el mercado local. En segundo lugar, probablemente lo más importante, la fe de sus pioneros y la pasión a toda prueba por lo que estaban emprendiendo. En tercer lugar, el sacrificio: ningún proyecto emprendedor logra éxitos tan impresionantes como estas dos marcas sin una buena dosis de sacrificio personal.

Así lo contaron ante una audiencia atenta los empresarios Manuel Roa, presidente de Roa Industrial C. por A. (ROICA), primera empresa dominicana en la fabricación de muebles modulares para cocinas; y la pareja de esposos Noris y Anthony Bernal, fun-

dadores del Body Shop Athletic Club.

Manuel Roa, ingeniero industrial, viene de una familia con una tradición importante en la ebanistería. Recuerda perfectamente el día en que, a finales de los 80, decidió dejar un excelente trabajo en la Embajada Americana para crear la primera empresa propia de fabricación de muebles. Y recuerda cuando, a principios de los 90, descubrió que el futuro de la empresa no estaba en fabricar muebles para clientes individuales sino introducir en el mercado local el concepto de muebles modulares estandarizados. "Esto significó enfrentarme a oportunidades increíbles y descartarlas. En esos años me ofrecieron un proyecto de 10 millones de pesos. Dije que no. Al cliente tuve que decirle 'ya no hacemos muebles'. Nadie entendía..."

Pero la apertura comercial de

los años 90 introdujo el concepto de cocinas modulares y poco a poco, los clientes comenzaron a demandar este tipo de productos... Los de ROICA, a diferencia de los importados, eran de buena madera. "Lo que parecía una amenaza también se convirtió en una oportunidad - cuenta Roa-. Antes, éramos dueños del 80% de un mercado de 100. Ahora, somos dueños del 20% de un mercado de 1,000... que sigue creciendo".

Noris y Anthony Bernal narraron también la historia de "su primer hijo": el Body Shop Athletic Club, desde sus remotos orígenes en 1986 hasta hoy. Esta pareja de fanáticos del deporte comparten la pasión por la vida sana y de esa pasión nació lo que estaría llamado a convertirse en líder del mercado nacional: **una empresa familiar que desde su fundación se destaca por enfocarse en el fitness, los deportes y la salud en general.** "Abrimos nuestro primer gimnasio con cinco socios.

Yo daba hasta 8 clases al día con uno o dos clientes en cada una. Fue una época de mucho sacrificio, pero nos divertíamos. Cuando vimos la oportunidad de comprar un gimnasio más grande, Anthony tuvo que vender el carro para pagar el préstamo. Se pasó mucho tiempo andando en bicicleta", cuenta Noris, cándidamente.

El sacrificio y la fe en su idea tuvieron sus frutos. En 1996 empezaron la construcción del mega club de Naco y así pasaron de ser dueños de un gimnasio a lanzar un club atlético de 1,000 socios. "Hay que tener el deseo y la pasión, no el dinero", comenta Anthony. "Al principio, y a veces por mucho tiempo, se pasa trabajo, pues los beneficios se reinvierten".

¿La receta del éxito?

Innovar siempre. Innovar más que tu competencia. La pasión te lleva a entregarte a lo que haces, y eso trae sus frutos. Hoy, el Body Shop ya cuenta con tres clubes, 16 mil metros cuadrados de construcción y ¡16 mil socios!

Si asististe al Foro de Emprendedores seguro que te llevaste muy buenas ideas de cómo arrancar "por ti mismo, con lo tuyo". Si te lo perdiste, apúntate para el próximo a través de Centro de Emprendedurismo e Innovación. Este foro es un encuentro entre la comunidad inteciana y emprendedores destacados del país y se realiza una vez por trimestre con el objetivo de impulsar en los asistentes el deseo de iniciar su propio proyecto. ●

¿La receta del éxito? Innovar siempre

¿Qué opinas de esto?
colmena.intec.edu.do

INTEC abre un espacio especial al Ajedrez

La universidad desarrolló en mayo un calendario de actividades paralelo a las rondas del LV Torneo Nacional de Ajedrez Superior Masculino 2012

Relaciones Públicas | relaciones.publicas@intec.edu.do

La práctica del ajedrez tiene múltiples beneficios comprobados en el desarrollo del pensamiento y la capacidad de crear estrategias y tomar decisiones, por lo cual la universidad mantiene permanentemente dos espacios abiertos para los interesados en este juego-ciencia: la materia electiva "Ajedrez", que imparte el profesor Daniel Lara, y el grupo cocurricular de ajedrez que coordina el profesor Juan Peralta.

Clases, iniciaciones y charlas sobre la historia del ajedrez en el país fueron algunas de las actividades que las áreas de Ciencias Sociales y Humanidades y de Ciencias Básicas celebraron durante todo el pasado mes de Mayo, de forma paralela al LV Torneo Nacional de Ajedrez Superior Masculino 2012, que organizó la Federación Dominicana de Ajedrez (FDA) junto al INTEC en el campus universitario.



Lisandro Muñoz.

El LV Torneo Nacional de Ajedrez Superior Masculino es la competencia más importante de ajedrez de República Dominicana, de allí sale el campeón nacional que representa al país en las Olimpiadas de Ajedrez, que este año se celebran en Turquía. En esta ocasión, el Maestro Internacional Lisandro Muñoz ganó el primer lugar, conquistando su tercera victoria dentro del torneo, ya que también se coronó ganador en los años 2006 y 2008.

La competencia que fue dedicada al maestro internacional Yuan Eu Liao, Campeón Nacional de Ajedrez en los años 1983 ,1984; y Sub-campeón 1982 y 1986, contempló unas 11 rondas de enfrentamientos ajedrecistas,



Mesas de ajedrez que se construyen junto al edificio GC, para promover este juego. Foto: José Miguel Sánchez.

realizándose la última el domingo 27 de mayo. Durante el torneo participaron en el campus los principales exponentes de este juego ciencia como los Maestros Internacionales Nelson Pina y José M. Domínguez; al igual que

los Maestros FIDE Miguel Infante (Campeón Nacional), Francis Fernández, William Putier y Adán Mazara. ●

Envíanos tus comentarios
colmena.intec.edu.do



Parte de los jóvenes que participaron en las simultáneas pertenecen al equipo de Co-Curriculares y a la materia "Ajedrez" de Humanidades. Fotos: JM Sánchez.

Trabajar con mujeres

Lo que está a punto de leer puede sorprender a muchos, particularmente a esos que creen que estar rodeado de mujeres la mayor parte del tiempo es una bendición bajada de no sé dónde pues es lo más cercano modernos a tener un harén en estos tiempos

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

El estudiante de las carreras de medicina, psicología, diseño industrial y área de negocios entenderá de qué hablo. Los demás, esto es un llamado a conciencia: tengan cuidado con lo que desean, todo en exceso hace daño.

Tras 2 años de experiencia siendo el único hombre entre 2 departamentos los cuales sumados cuentan con 13 mujeres, creo estar muy seguro de lo que estoy hablando. Puedo decir incluso que esto ha sido una investigación preliminar inconsciente, la cual ha arrojado conclusiones que deseo compartir con la humanidad mientras espero que ninguna de mis compañeras lea esto en estado pre-menstrual.

La mujer es un pajarito complicado, lleno de misterios, maquillaje y cuchicheos que se pavonea por la vida arreglando o complican-

do las cosas según la fecha en el calendario. 1 es compañía, 2 es multitud y 3 es algo así como el holocausto. Pero he aprendido, ya de mi boca no salen las palabras pelo, dinero, arete, zapato, boda, regalo, ropa, salón o cualquiera de los colores de la ruleta cromática pues no sé por qué tiempo mantendrán conversaciones al unísono sobre el tema en el idioma de gallinas (como le llamo al cacareo de muchas mujeres hablando juntas) que solo ellas entienden.

También he aprendido que no importa bajo ninguna circunstancia que tan

bonita se encuentre una mujer, si la piropeas siempre te responderá "¿Con estos trapos? Yo ni he ido al salón...yo parezco una cutáfera" mientras sus amigas te miran con cara de "No te salió el piropo", o todo lo contrario, que la ignores y te diga "Pero tú no me has dicho nada hoy" y las amigas te vean con cara de "Tan linda que ella anda y tú ni la vez...insensible".

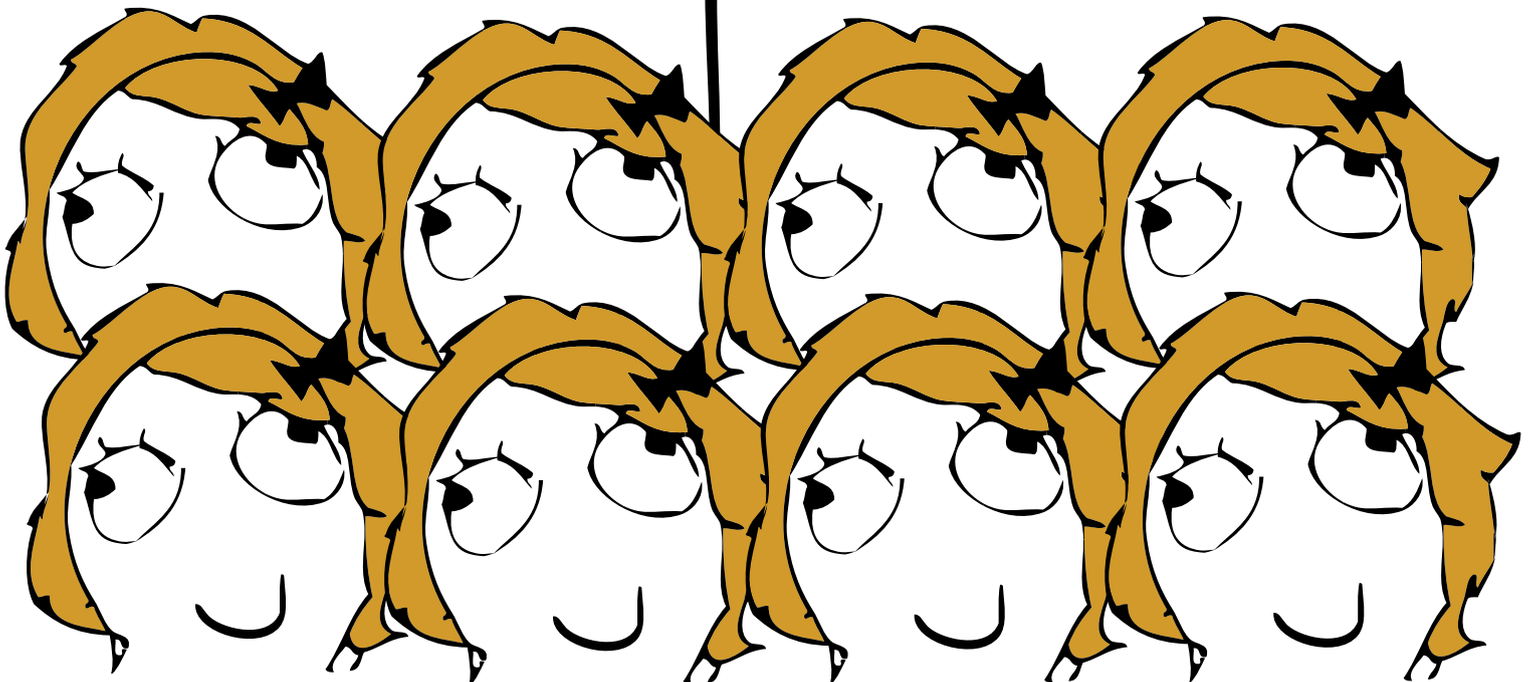
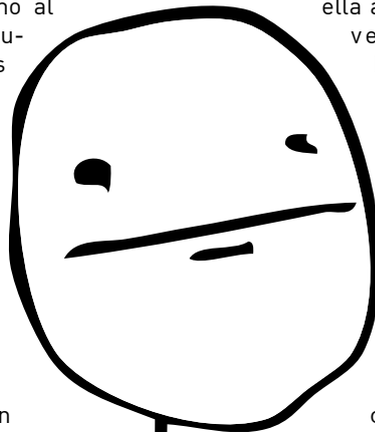
Existen días, sin embargo, en los que las mujeres deberían ponerse letreros en la frente de "NO MOLESTAR", así en letra grande, gorda, roja y si es posible intermitente como un letrero de

neón. Días en los que tengo miedo emitir o no comentarios, decir o no palabras, hacer o no acciones o simplemente respirar, por que ya no son mujeres: son criaturas del ciclo de la luna *tiembla ante el terror*.

Como dije en un párrafo anterior, la mujer es un pajarito raro, complicado y al que se le debe de tratar con sumo cuidado. Una consideración sería tener

1 hombre por cada 2 mujeres para que cuando estallen un tenga con quién hablar y armar grupos de apoyo. ●

**Mujeres:
Can't
live with
them,
can't live
without
them.**



Comenta el artículo del Dr. Pichón en el website: colmena.intec.edu.do

¿Qué me pongo para una entrevista de trabajo?

Todo dependerá del tipo de trabajo, empresa y puesto al que apliques

Cesarina Heredia | cesarinaheredia@gmail.com



Recuerda ser puntual, cortés y cuidar de tu lenguaje corporal. Que tu actitud positiva no se quede en casa. Foto: JM Sánchez.

Una de las primeras preguntas que nos hacemos cuando tenemos una entrevista de trabajo es ¿Qué me voy a poner? y no por pura casualidad, sino en estos casos, la imagen vale mucho. “No existe una segunda oportunidad para causar una buena primera impresión”.

En realidad no existe una regla específica a la hora de vestir para una entrevista. Esto se debe a que muchas veces todo depende del tipo de trabajo, empresa y puesto al que se aplica. Por ejemplo: un creativo no tiene el mismo estilo de vestir que un abogado, y si va a una entrevista con un atuendo no habitual para él, se verá disfrazado y este no es el objetivo. En su caso, se valora más que vaya tal cual es.

Un modo adecuado para vestir en una entrevista laboral es el “casual ejecutivo”. Por más formal

o informal que sea, estarás bien vestido y no pasarás desapercibido pues proyectarás una buena imagen y que provocará más interés en conocer tu perfil.

Con estas recomendaciones encontraras varias opciones para lograr tu outfit de entrevista:

Damas ::

- Vestido o traje de chaqueta de corte clásico
- Camisa en tono neutro o pastel
- Pantalón largo de corte recto
- Falda a media pierna
- Zapatos cerrados bajos o de medio tacón
- Cartera en combinación con los zapatos

Los accesorios deben ser discretos, si llevas algún peinado que no sea muy elaborado. Un maquillaje sencillo. Ten pendiente que si utilizas un vestido o falda, debe ser

a media pierna, ni más ni menos. Siempre utiliza panty house, lisas sin ningún diseño.

Caballeros ::

- Traje corte clásico
- Camisa mangas largas
- Pantalón largo
- Corbata lisa o con pequeños detalles
- Zapatos cerrados de color oscuro
- Correa en combinación con los zapatos

Lleva el cabello peinado. Recuerda afeitarte y si utilizas barba, que esté bien cuidada. Las medias deben ir a tono con los zapatos o el pantalón.

Para ambos sexos la ropa debe estar bien planchada. Los colores más recomendados son los fríos como toda la gama de grises, azul oscuro y los colores tierra.

Recuerda que la imagen es la totalidad de nuestro aspecto, porte, habla y hasta nuestra forma de tratar a las personas.

La tela jeans o mezclilla no es la ideal para esta ocasión.

El cuidado personal es muy importante, cerciórate de que tus uñas estén presentables y el perfume que utilices para ese día debe ser de olor suave. Para el estilo casual ejecutivo “menos es más”

Ya vestido para tu entrevista, recuerda ser puntual, cortés, cuida tu lenguaje corporal y que tu actitud positiva no se quede en casa. ●

¡Todo sea por la Belleza!

Confesión de una Máscara deslumbró con su puesta en escena en junio en la Sala Ravelo del Teatro Nacional

Radhamés Polanco, director de Confesiones de una Máscara



Los intecianos Luvil González y Fausto Rojas en escena. Foto: Fuente externa.

Confesión de una Máscara es una obra enteramente nuestra, palabra por palabra, inspirada, eso sí, en la lectura de la novela homónima de Yukio Mishima. Inspirada en el tema del trauma raro, único y peculiar de un personaje lúcido hasta la crueldad, inspirada en el sentido estético, en la devoción y temor que por la belleza sentía el autor

del "El Pabellón de Oro". La convención actoral más sobresaliente y del montaje mismo es la de un "realismo sucio" contaminado de elementos formales del Kabuki y de otras maneras de los teatros orientales, no en su superficialidad, sino en sus esencialidades, contaminado de resultados investigativos de la antropología teatral propia y personal que toca lo local.

He dicho a Luvil González y a Fausto Rojas, los actores de esta pieza, que si alguien le preguntara cuál es el sentido de esta obra o qué se ha querido contar con ella, respondan, simplemente -belleza-.

Del público solo esperamos la conciencia suficiente para entender que ante "Confesión de una Máscara", aunque tratase de una pieza de teatro enteramente hecha por dominicanos, se está ante una obra de arte mayor sin que importe para ello el lugar donde el milagro ocurre.

Los santos. Los milagros conocidos, en ocasiones se mostraron a gentes simples, en unas rocas en lo alto de un risco o en la corteza de un árbol común.

Gracias a José Miura, a Vadir González y a Ernesto López por haber asociado su arte con el nuestro, para que, juntos a Luvil González, Fausto Rojas y un servidor, hiciéramos y mostráramos a la conciencia pública este complejo y esforzado concierto, esta sinfonía teatral. ●

Notas...

La pieza se presentó con éxito por primera vez en el mes de octubre y principios de noviembre en La Cuarta Espacio Teatral. Fue la obra más nominada en los Premios Casandra 2012: mejor obra, mejor director, mejor actriz y mejor actor, resultando éste ganador.

A PASOS DE TI

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

Ustore

www.u-store.com

Primer Rally Interuniversitario del saber creativo

Cinco equipos de diferentes universidades participaron en el Primer Rally Interuniversitario "Ruta del Saber Creativo", celebrado en el campus del INTEC y organizado por la profesora Mabel Artidiello y sus estudiantes de la asignatura de Creatividad e Innovación, del Área de Ciencias Sociales y Humanidades de la institución.

Los representantes de la UASD, UNPHU, UNAPEC, UNIBE e INTEC

respondieron preguntas, resolvieron acertijos y superaron retos por el campus sobre temas de naturaleza, agua, mujer y comunicación.

La UASD, INTEC y UNPHU fueron los ganadores del primer, segundo y tercer lugar, respectivamente. La actividad fue auspiciada por Grupo Ramos (La Sirena y Supermercado Pola), Free Water, Refesa SRL, Induspalma, el Panalito Café del INTEC y Ambev. ●



Parte de los participantes en el rally.

Partidos mayoritarios debaten en INTEC sus programas de Gobierno



Guarocuya Félix, Apolinar Veloz y Miguel Ceara Hatton.

La semana antes de las pasadas elecciones, los economistas Miguel Ceara Hatton, y Guarocuya Félix, representantes del Partido Revolucionario Dominicano (PRD) y del Partido de la Liberación Dominicana (PLD), respectivamente, presentaron a estudiantes las propuestas del Programa de Go-

bierno de sus respectivos partidos en los ámbitos de economía, sociedad y medio ambiente. La actividad fue el Tercer Seminario Permanente de Economía, Desarrollo y Ambiente (SPEDA), que organiza el profesor Luis Vargas del Área de Negocios del INTEC y la carrera de Economía. ●

Universidades abordan situación de empleo en el país

Representantes de las diferentes universidades miembros de la Asociación Dominicana de Rectores Universitarios (ADRU) participaron en el Coloquio Universidad y Empleo en el marco de la Feria Internacional del Libro 2012 y a propósito del Día Mundial del Trabajo. Las academias compartieron sus experiencias y prácticas para lo-

grar la inserción de sus estudiantes de término y egresados en el mercado laboral. José Agustín De Miguel, Director Ejecutivo de Planeamiento del INTEC, destacó que las universidades deben cambiar y adaptarse a lo que las sociedades necesitan. El coloquio, fue celebrado en la Sala Aída Bonelly de Díaz, del Teatro Nacional. ●



José Agustín De Miguel, director de Planeamiento, representó el INTEC.

Reconocimiento al profesor Luis Domínguez en Seminario Internacional sobre estilos de aprendizaje



Rolando Guzmán, Luis Domínguez y Migdalia Martínez.

El Área de Ciencias Sociales y Humanidades del INTEC, a través de su programa PREPA-INTEC, realizó la sexta edición del "Seminario Internacional de Orientación Escolar", abordando el tema de "La diversidad y construcción de conocimiento en un contexto de virtualidad: Estilos de aprendizajes y nue-

vas mediaciones educativas". En el seminario se desarrollaron procesos de reflexión, intercambio y formación entre los participantes, para la creación de herramientas que permitan una respuesta eficaz de la escuela, frente a la diversidad y los nuevos estilos de aprendizajes generados en el contexto de virtualidad. ●

Carreras nuevas en la graduación 44



Los 468 profesionales recibieron sus títulos en abril.

INTEC graduó 468 nuevos profesionales durante su graduación 44, celebrada el pasado 28 de abril en la Terminal Sansouci. El acto, presidido por el rector, Rolando M. Guzmán, contó con la presencia la Licda. Fabiola Medina, socia fundadora de la firma Medina & Rizek, Abogados y ex Presidente de la Junta de Regentes del INTEC (2007-2009), quien tuvo a su cargo el discurso central.

En esta investidura, se destacaron los cinco egresados de la segunda promoción de

Ingeniería Mecatrónica, una carrera en la que el INTEC fue pionero y de la cual han egresado 11 profesionales (los primeros seis en octubre 2011), así como el primer egresado de Residencia en Cirugía Bariátrica, bajo el acuerdo con CEDIMAT. Ching Yi Chou Huang, egresada de Contabilidad, pronunció el juramento de honor de los graduandos, seguido de Verónica Herrera Padilla, de Psicología quien tuvo a su cargo el discurso de agradecimiento a nombre de todos los graduandos y graduandas. ●

¡Más doctores al sistema educativo!

U nos 33 nuevos doctores, 29 del INTEC y UASD, ingresaron recientemente al sistema educativo nacional como la tercera graduación del clúster de Nova Southeastern University (NSU) en República Dominicana. Durante el acto, celebrado en el Auditorio de la Casa San Pablo, también recibieron sus títulos de maestría 31 graduandos del Instituto Superior de Formación Docente "Salomé Ureña" (IS-FODOSU), 19 de la Universidad

del Este (UCADE). El discurso central estuvo a cargo de Rafael Toribio, director del Centro de Gobernabilidad Gerencia Social (CEGES-INTEC) y exrector de la universidad, quien recibió un reconocimiento de la NSU por su apoyo a este programa de doctorado desde el año 2000 para la formación de los primeros 40 doctores que egresaron bajo este programa, con el auspicio adicional de la Fundación Brugal, la Fundación Falconbridge y el Gobierno dominicano. ●



Armando Rodríguez, Rafael Toribio, Wells Singleton y Pedro Hernández durante el reconocimiento a Toribio.

Egresados del INTEC caminan por una causa

INTEC realizó el domingo 4 de marzo su Encuentro de Egresados 2012, una caminata a beneficio de los becados por el Programa INTEC con los Estudiantes Sobresalientes (PIES) que tuvo lugar en el Jardín Botánico Nacional y reunió también a profesores, colaboradores y amigos de la institución. Desde hace 25 años el PIES, cubre los estudios de jóvenes con excelencia académica sin importar su procedencia ni condición social, otorgando un promedio de 75 becas anuales en los últimos cuatro años. El evento fue presidido por el rector Rolando M. Guzmán. El cornetazo de inicio fue realizado por el egresado de

Ingeniería Civil, Anthony Bernal, presidente del Club Atlético Body Shop y patrocinador del PIES. Previo a esto representantes de la Junta de Regentes del INTEC y de la Asociación de Egresados (ADE-INTEC) plantaron un árbol de yaya (*Oxandra laurifolia*), endémico de la isla y amenazado.

La actividad tuvo un área infantil familiar con juegos inflables, mimos y pintacaritas y contó con el auspicio del Banco BHD, Grupo Ramos, Claro, Ambev, Desde el Medio Tours, Wind Telecom, Grupo Acego, Fitness Factory, Gatorade, Bepensa, EPS, Induveca, Deys y ElectroSistemas Fondeur. ●



Anthony Bernal, dio el cornetazo de inicio a la caminata. Le acompañan los animadores Mario Peguero y Luvil González.

Empresarios conocen oferta de servicios del INTEC



Diómedes Christopher, Javier Fernández, Salvador Demallistre, Julio Sánchez, Rolando Guzmán, Tomás Pérez-Ducy, Aquiles Bermúdez, Kai Schoenhals, José Manuel Torres y Luis Toirac.

Más de 15 presidentes y altos ejecutivos de empresas líderes del país han visitado el Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), en una serie de encuentros realizados desde mayo para analizar las oportunidades de vinculación entre el sector productivo y las universidades.

Los representantes del Banco del Progreso, Implementos y Maquinarias (IMCA), Orange Dominicana, Wind Telecom, Viva, Industrias

Nigua, el Banco Popular, la Asociación Dominicana de Exportadores (ADOEXPO), la Asociación de Industrias Dominicanas (AIRD), la Asociación Dominicana de Zonas Francas (ADOZONA), la Asociación Dominicana de Empresas de Inversión Extranjera (ASIEX), Zona Franca Las Américas y Hanes Caribe, han intercambiado informaciones sobre la importancia y oportunidades de prestación de servicios del INTEC con soluciones para la industria. ●



Claudia Pellerano, Pedro Esteve, Nicolás Vargas, Julio Sánchez, Rolando Guzmán, Diómedes Christopher, Mark Silverman, Yandra Portela, y Damián Báez.



El nuevo presidente & CEO de Orange Dominicana, Jean-Michel Garrousteigt; Razvan Ungureanu, VP de TI de Orange; y Julio Sánchez, vicerrector de Investigación y Vinculación del INTEC.

CEMEX dona equipos a laboratorio del INTEC

La empresa CEMEX República Dominicana entregó al Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC) una donación de equipos para ampliar las facilidades de prácticas del Laboratorio de Materiales de Construcción y Mecánica de Suelos, así como el remozamiento de la infraestructura del mismo.

Los aportes superan el medio millón de pesos e incluyen sustitución de piso y mesetas. Los equipos aumentan la disponibilidad de equipos para los estudiantes de Ingeniería Civil, que son quienes realizan las pruebas como parte de su currículo en las asignaturas Materiales de construcción y Mecánica de Suelos. ●



Fermin Acosta, de Acoprovi, Rolando Guzmán, del INTEC, Rita Acosta, de ProConsumidor y Carlos González, de Cemex.

Asesoría gratuita para PYMEs dominicanas

Las pequeñas y medianas empresas dominicanas tienen acceso a asistencia técnica de especialistas del INTEC, quienes durante un año les



César Nicolás Penson y Andrés Van der Horst.

ayudarán a adoptar mejoras en sus procesos de calidad para que estén en condiciones de participar en la próxima versión del Premio Nacional a la Calidad del Sector Privado.

El Consejo Nacional de Competitividad (CNC), el Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC) y la Asociación de Industriales de Herrera (AEIH) suscribieron un acuerdo en el que se comprometen a ejecutar un proyecto de

rd\$6.4 millones para viabilizar la participación de las pymes en el referido premio. El proyecto será coordinado por Claudio Adams, de parte del INTEC, institución ejecutora. Los interesados pueden contactar al Área de Negocios del INTEC o a la AEIH. No tienen que ser parte de esta asociación. ●

+ INFO ::
www.pnc.org.do