



ORGANIZADO POR:



# INFORME DE PRENSA

VIRTUAL EDUCA - LA MAGNA

Diciembre 2013

# ARGENTINA

**Medio: Diario La Capital de Mar del Plata**

**Tipo de Publicación: web**

<http://www.lacapitalmdp.com/>

Publicado el 19/12/2013

## Diálogo con Noel Quiñones, creador de Operación Exito

*En el marco del Encuentro Virtual Educa Las Américas/La Magna, el creador de la competencia, Noel Quiñones habló sobre los motivos que lo llevaron a dejar el cine y dedicarse a la educación.*



Noel Quiñones, creador de Operación Exito durante la exposición que realizó en Virtual Educa.

por Albertina Marquestau

(Enviada especial a Puerto Rico)

Noel Quiñones tenía una vida fabulosa en Estados Unidos, donde estudió cine, hizo películas y hasta ganó un Emmy, pero en 2001 el Departamento de Educación de Puerto Rico lo invitó a dar una charla y hablar sobre sus experiencias vividas en Hollywood. Noel quedó sorprendido por la carencia de recursos y motivación en el estudiantado, conflictos entre maestros y alumnos y la deserción escolar. Ante este panorama, decidió dejar su vida en Hollywood y trabajar por el bien del sistema público de educación de Puerto Rico.

En 2005, después de dedicar cuatro años de su vida a realizar entrevistas y conocer en persona la realidad de las escuelas de la Isla, Quiñones creó Operación Éxito ([www.operacionexito.com](http://www.operacionexito.com)), una herramienta educativa en internet que trabaja las áreas cognitiva, afectiva y psicomotora. Asimismo es el impulsor de La Magna competencia, que premia el saber en ciencias y matemáticas de jóvenes de todo el mundo, y que este 2013 contó con la participación de un

marplatense (ver aparte). En diálogo con LA CAPITAL, Quiñones manifestó su preocupación por el problema de la deserción escolar que está presente en muchos países americanos y destacó la importancia de escuchar a los jóvenes y combatir la deserción escolar que es "una cáncer".

-¿Qué lo llevó a dejar el cine y dedicarse a la educación?

-En mi contacto con la educación puertorriqueña me encontré con muchos problemas de la educación que no se estaban atendiendo, maestros sin herramientas y totalmente perdidos así que pensé que mi experiencia en el campo del cine y la creatividad podía aportar mucho. Tal vez en mi mente imaginé que iba a ser unas vacaciones breves de Hollywood, pero se ha convertido en un proyecto de vida internacional de 12 años.

-Las ciencias y las matemáticas son temas para usted fundamentales en la educación, ¿por qué?

- Empezamos por estas dos porque creo que son esenciales para mejorar la calidad de vida de los pueblos. Era importantísimo que lográramos de cualquier manera que los estudiantes se interesaran por esos temas, entonces ahí nace La Magna competencia que es una estrategia creativa para motivar al alumno para que se comprometa con las ciencias y matemáticas. Luego crecimos para atender otros temas como la deserción escolar, la poca cantidad de estudiantes que estaban interesados en seguir en la universidad, la baja tasa de graduación y ahora ya tenemos 12 programas para atender diversos retos.

-Está siempre presente en sus métodos la recreación en medio del aprendizaje, ¿por qué?

- Es importante volver a las herramientas que funcionan, como cuando éramos chicos. Nuestro foco antes de comenzar a hacer algo es conocer el reto y luego saber que tenemos que motivar a los chicos. Entonces ahí utilizamos las herramientas que existan dentro de un marco original basado en conversaciones con los chicos basado en alcanzar los objetivos y poder trabajar los retos.

-¿Por qué dice que entregando computadoras y dando internet no se resuelven los problemas de la educación de hoy?

- Es fácil comprar una computadora, hacer un cheque y ponerlas en las escuelas sin el contenido, las estrategias, eso no funciona. Es como regalarle una casa de una habitación a una familia de doce personas, saliste del paso, pero no se resolvió el problema.

La escucha

- Muchos alumnos manifiestan hoy que no son escuchados por los adultos, ¿esto usted lo percibe?

- Sí! Y es importantísimo. El 98% de las personas encarceladas en Puerto Rico abandonaron la escuela a edad temprana. Estos jóvenes abandonan la escuela no porque lo deciden, sino porque desde niños van enfrentándose a retos que son cada vez mayores y no tienen las herramientas para poder manejarlos porque en la casa no hay la dirección, disciplina y prioridad a la educación. Cuando llegan a un grado donde la cosa se pone difícil no les queda más que abandonar. Esto no lo podemos permitir más, entonces hay que escuchar a ese joven y trabajar con él y entregarle un padre y una madre sino lo tienen. Eso se hace a través de la escucha, identificando el problema, poniendo la solución y trabajando hasta que el estudiante vuelva a encaminarse. Así es como se logra el objetivo, principalmente cuando el alumno comienza a saborear el éxito. Un estudiante que trae años de abandono en cuanto logra éxitos en meses está totalmente comprometido con su educación.

- La deserción es un problema sin fronteras, ¿cómo la trabajan?

- La deserción escolar es un cáncer terrible que ancla la productividad de cualquier pueblo. No se puede tener un alto porcentaje de jóvenes sin educación, eso no se sostiene. Imaginemos un país en el que todos están encaminados en carreras productivas, viciaríamos en un país productivo y en ese camino vamos.

<http://www.lacapitalmdp.com/noticias/La-Ciudad/2013/12/20/252695.htm>

Publicado el 18/12/2013

# Salvador estuvo cerca de ganar la competencia de matemática

*Encuentro Virtual Educa Las Américas/La Magna*

PUERTO RICO (por Albertina Marquestau, enviada especial) - El estudiante marplatense Alejo Salvador estuvo ayer cerca de quedarse en el podio de la competencia La Magna Internacional que premió al ganador alzarse con 100.000 dólares. La prueba, que puso en disputa los conocimientos de ciencias y matemáticas, fue realmente muy pareja entre los jóvenes de Chile, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos, España y Puerto Rico, que participaron.

El representante de Mar del Plata, que es la primera vez que es parte de un certamen con estas características, dejó constancia en el estrado de sus habilidades en las disciplinas y de por qué tiene tantos logros a nivel nacional e internacional. Su familia, que lo acompañó a Puerto Rico para alentarle, vivió los nervios del desafío desde el salón de convenciones más grande de San Juan, donde desde el lunes se está desarrollando el Encuentro Virtual Educa Las Américas/La Magna.

Con edades que oscilan entre los 16 y 18 años y sólo dos chicas entre nueve varones, los participantes dieron un espectáculo único que tuvo a las ciencias y matemáticas como ejes temáticos.

La Magna competencia consistió en una serie de rondas de preguntas donde los estudiantes se fueron eliminando por el número de respuestas incorrectas que fueron realizadas en las áreas planteadas.

<http://www.lacapitalmdp.com/noticias/La-Ciudad/2013/12/18/252679.htm>

Publicado el 16/12/2013

# Estudiante marplatense demuestra sus conocimientos en Puerto Rico

*La actividad se realiza en el marco del Encuentro Internacional Virtual Educa Las Américas/La Magna 2013, que busca proyectar al país internacionalmente como centro de intercambio en temas de educación, tecnología e innovación. Hay una beca de 100.000 dólares.*

PUERTO RICO (por Albertina Marquestau, enviada especial).- El estudiante marplatense Alejo Salvador pondrá a prueba desde hoy sus conocimientos en matemática durante un encuentro internacional que se desarrolla en San Juan de Puerto Rico y que tiene como premio una beca de estudio por 100.000 dólares. El evento se da en el marco del Encuentro Internacional Virtual Educa Las Américas/La Magna 2013, que busca proyectar al país internacionalmente como centro de intercambio en temas de educación, tecnología e innovación.

¿Muchos de los problemas educativos en América son similares a los de Puerto Rico. Es por ello que buscamos, a través de este Encuentro, generar espacios de diálogo y discusión sobre los retos que la globalización y las nuevas tecnologías plantean para los gobiernos y sus sistemas educativos. De la misma forma, buscamos en Virtual Educa Las Américas producir alternativas y soluciones, desde todos los ángulos y con todos los actores, a esos grandes problemas que enfrentan nuestros gobiernos, los docentes y los administradores escolares?, indicó el secretario de Educación y Estado, Rafael Román Meléndez y David Bernier, respectivamente, durante la presentación de la actividad que se extenderá hasta mañana.

El titular de Educación explicó que el evento también reunirá a más de 60 conferenciantes internacionales y locales de Puerto Rico, Estados Unidos, México, Chile, Argentina, Perú, Finlandia, Colombia, Brasil, España, Uruguay y República Dominicana a través de unos 40 foros, plenarias, conferencias magistrales y talleres de buenas prácticas. Además, dirán presente en el Encuentro más de 25 responsables de políticas educativas de diferentes países del continente americano.

¿Durante estos dos días nuestros maestros podrán intercambiar ideas y conocimientos sobre temas de interés tales como Formación y Fortalecimiento del Profesional Docente, Contenidos y Portales, Estrategias y Herramientas, Gestión del Conocimiento, Liderazgo educativo, administración y supervisión, Tecnologías de la Informática y la Comunicación, Diferenciación instruccional, Modelos educativos, Estrategias de enseñanza-aprendizaje e Investigación educativa?, señaló Román Meléndez.

Por su parte, el secretario de Estado, David Bernier, sostuvo que ¿Virtual Educa Las Américas se celebrará anualmente en la Isla para el mes de diciembre, comenzando ahora con el 2013. Este esfuerzo forma parte de la política de Diplomacia Académica que busca promover la oferta educativa de Puerto Rico, principalmente en América Latina, el Caribe y en las comunidades hispanas de los Estados Unidos?.

Participación local



ORGANIZADO POR:



Como parte del Primer Encuentro Virtual Educa Las Américas también se celebrará la Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas del Proyecto Operación Éxito, un programa de transformación social educativa que opera en escuelas públicas de Puerto Rico, Estados Unidos y países de América Latina. En esta competencia estudiantes de más de cinco países competirán por una beca de estudios valorada en 100,000 dólares. Ahí se encuentra el marplatense Salvador, del colegio Albert Einstein, que desde hace años viene manteniendo una excelente performance en diferentes competencias que tienen a la matemática como protagonista.

Virtual Educa La Magna es el resultado de una plataforma y unos programas como los de Operación Éxito (OE) que han demostrado ser una de las mejores herramientas existentes de transformación social educativa en Puerto Rico y posteriormente en todo el continente americano. En Colombia, tenemos registrados más de 88,236 estudiantes trabajando con OE y Perú con 14,482; ambos con unas perspectivas de triplicar estos números para el próximo año, declaró Noel Quiñones, creador de OE.

El Primer Encuentro Virtual Educa Las Américas/La Magna 2013 también servirá para dar seguimiento a la Declaración del Foro de Ministros de Educación de Las Américas sobre Innovación y TIC, firmada este año en Medellín, Colombia por una veintena de países latinoamericanos, incluyendo a Puerto Rico.

La declaración busca viabilizar lo que será el primer Sistema Interamericano de Innovación Educativa. De igual forma, servirá como plataforma para que, en el 2015, se celebre en Puerto Rico el XVI Encuentro Internacional de Virtual Educa que esperamos atraiga a 8.000 delegados y líderes educativos de diversas partes de Puerto Rico, Latinoamérica, el Caribe y los Estados Unidos.

<http://www.lacapitalmdp.com/noticias/La-Ciudad/2013/12/17/252560.htm>

---

Medio: Diario La Capital de Mar del Plata

Tipo de Publicación: impresa

<http://www.lacapitalmdp.com/>



**La Ciudad y La Zona**

Comenzó el Encuentro Virtual Educa en Puerto Rico

# La inclusión y retención educativa: temas que preocupan a todos los americanos

Comenzó ayer en Puerto Rico el Encuentro Virtual de Educación. La necesidad de que la comunidad trabaje en conjunto con la escuela en pos de la inclusión y retención educativa quedó de manifiesto y se planteó como uno de los principales desafíos.

Por **Alicia Martínez**  
(Especial de esta edición)

PUERTO RICO.- La inclusión y retención educativa son temas que preocupan a todos los educadores y que requieren de políticas urgentes y del trabajo mancomunado de la comunidad. Esto quedó plasmado en la inauguración del Primer Encuentro Virtual Educa Las Américas La Magna, competencia que se está desarrollando en Puerto Rico hasta mañana y que reúne cientos de docentes y especialistas en educación discutiendo: "La incorporación de la tecnología como herramienta fundamental para la inclusión educativa es nuestro gran desafío y el de todos los países de América", dijo el secretario de Estado del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, David Bernier Rivera a LA CAPITAL. Durante el acto inaugural del encuentro que también incluye exposiciones interactivas, quedó plasmada la necesidad de que los educadores cuenten con herramientas para hacer frente a la realidad que viven hoy los estudiantes. "Hay que fortalecer la comunicación y la transmisión de la educación formal a las nuevas generaciones. Y tan importante como lo es-



El creador de Operación Edo, Noel Quiñones, el secretario de Estado, David Bernier y los asistentes que participaron en Operación Edo.

tativo es la forma, y que se demandará una educación bien pensada en términos de sustentabilidad o que no interese", aseguró Bernier Rivera. En la misma línea habló el secretario general de Virtual Educa, José María Antón, quien consideró que "la innovación, competitividad y el desarrollo son herramientas necesarias para lograr la inclusión social" y agregó "en la educación no podemos estar, y en este trabajo es necesario contar con todas las fuerzas, como la colaboración público y privada, ya que el papel del empresario de la ciudad representa algo fundamental". Por su parte el secretario de Educación, Rafael Román Meléndez expresó

que "en la innovación educativa está la respuesta a la inclusión y la retención para un desarrollo económico sustentable." por eso dijo que "debemos dar los primeros pasos en 35 000 maestros que tenemos en Puerto Rico y a todos los que nos acompañan, para hacer frente a los requerimientos de hoy." El presidente de Virtual Educa Las Américas y creador de Operación Edo (y era parte) Noel Quiñones, dijo que "la deserción escolar nos ataca como pueblo. Tanto es así que puedo decir que el 99% de los profesores de escuelas son líderes". En este marco adelantó parte del documental "Uno a Uno" que presentará próximamente y que relata la histo-

ria de 64 estudiantes de una escuela perteneciente que no se iban a graduar y que fueron parte de un programa de riesgo que les dio la oportunidad de permanecer en la escuela social que permitió que voluntarios de diferentes empresas e instituciones maestras y los ayudaran a recuperar los contenidos perdidos y obtener sus títulos. "Lo que los chicos tienen en la escuela es complejo e imposible de manejar, pero eso agrada en la labor de los maestros y los invita a que durante este encuentro puedan adquirir la tecnología y herramientas para estar par a esos estudiantes. ¿Queremos soluciones o queremos que nos movamos sobre el problema.", concluyó Quiñones ■

## El día D para Alejo Salvador

PUERTO RICO (De nuestra enviada especial) Hoy es el día para Alejo Salvador, el estudiante que se preparó para competir en Operación Edo por una beca por \$10,000 dólares que se otorga a un estudiante de Puerto Rico, Colombia, Panamá, Costa Rica, Ecuador, Uruguay y República Dominicana. La Magna, competencia interna de los Cuencos y Matemáticas, se da en el marco

de Virtual Educa Las Américas que con el apoyo de Social USA, Puerto Rico. El estudiante local, que está compitiendo de esa ciudad y hermano, no necesita mucho tiempo antes del evento. El agua ya tiene en su haber un primer premio de competencia interna que los en las que obtuvo reconocimiento. Muestra de su talento y actividad

de que le propone la organización. Alejo hace prácticas para matemáticas en su familia con el resto de sus compañeros, con algunos de los cuales ya compitió otros concursos. Recientemente egresó del A.Bert Einstein, Alejo se destaca desde hace años en las matemáticas y en otras disciplinas.

La Magna Competencia consiste en una serie de rondas de preguntas donde los estudiantes se van eliminando por el sistema de eliminación sucesiva. Hoy es el día de la competencia de matemáticas y matemáticas. En cada ronda, los que pasan en esta etapa un nivel mayor de complejidad, así como en la ronda final.



**PROMO 2x1**

**RESTAURANTES**  
**Fiestas de Fin de Año!**

Acercate a nuestras oficinas

**Publica 2 y Pagas 1**

CORDORA 1865 / CHAMPAGNAT 2551  
Tel. 495-0009 478-8190 al 97





Noel Quiñones, creador de Operación Éxito durante la exposición que realizó en Virtual Educa.

Diálogo con Noel Quiñones, creador de Operación Éxito

## “La deserción escolar es un cáncer que ancla la productividad de los pueblos”

En el marco del Encuentro Virtual Educa Las Américas/La Magna, el creador de la experiencia, Noel Quiñones habla sobre los motivos que lo llevaron a dejar el cine y dedicarse a la educación.

por **Albertina Marquetti**  
(en visita especial a Puerto Rico)

Noel Quiñones tenía una vida febril en Estados Unidos, donde escribió cine, hizo películas y hasta ganó un Emmy, pero en 2001 el Departamento de Educación de Puerto Rico lo invitó a dar una charla y hablar sobre sus experiencias vividas en Hollywood. Noel quedó sorprendido por la carencia de recursos y motivación en el estudiante, conflictos entre maestros y alumnos y la deserción escolar. Ante este panorama, decidió dejar su vida en Hollywood y trabajar por el bien del sistema público de educación de Puerto Rico.

En 2008, después de dedicar cuatro años de su vida a realizar entrevistas y conocer en persona la realidad de las escuelas de la Isla, Quiñones creó Operación Éxito ([www.operacionexitocm.com](http://www.operacionexitocm.com)), una herramienta educativa en internet que trabaja las áreas cognitivas, afectivas y psicomotora. Asimismo se al impulsó de La Magna competencia, que premia al saber en ciencias y matemáticas de jóvenes de todo el mundo, y que este 2013 contó con la participación de un marplatense (ver aparte). En diálogo con LA CAPITAL, Quiñones manifestó su preocupación por el problema de la deserción escolar que está presente en muchos países americanos y destacó la importancia de escuchar a los jóvenes y combatir la deserción escolar que es

“¿Qué le llevó a dejar el cine y dedicarse a la educación?”

“En mi contacto con la educación puertorriqueña me encontré con muchos problemas de la educación que no se resolvían atendiendo, maestro sin herramientas y totalmente perdido así que pensé que mi experiencia así como la del cine y la creatividad podía aportar mucho. Tal vez en mi mente imaginé que iba a ser unas vacaciones breves de Hollywood, pero se ha convertido en un proyecto de vida internacional de 12 años.

“Las ciencias y las matemáticas son temas para estos tiempos exitosos en la educación, ¿por qué?”

“Impulsamos por estas dos porque creo que son esenciales para mejorar la calidad de vida de los pueblos. Era importante que lográramos de cualquier manera que los estudiantes se interesaran por esas temas, entonces ahí nace La Magna competencia que es una estrategia creativa para motivar al alumno para que se comprometa con las ciencias y matemáticas. Luego creamos para atender otros temas como la deserción escolar, la poca cantidad de estudiantes que estaban interesados en seguir en la universidad, la baja tasa de graduación y ahora ya tenemos 12 programas para atender diversas realidades.

“¿Está siempre presente en sus métodos la recreación en medio del aprendizaje, ¿por qué?”

“Es importante volver a las herramientas que funcionan, como cuando éramos chicos. Nuestro foco antes de comenzar a crear algo es conocer al niño y luego saber que temas que motivan a los chicos. Entonces ahí utilizamos las herramientas que están dentro de un marco original basado en conversaciones con los chicos basados en alcanzar los objetivos y poder trabajarlos.

“¿Por qué dice que entregando con gratitud y dando internet no se resuelven los problemas de la deserción de hoy?”

“Es fácil comprar una computadora, hacer un cheque y ponerla en las escuelas sin el contenido, las estrategias, eso no funciona. Es como regalar una casa de una habitación a una familia de diez personas, saliste del país, pero no se resolvió el problema.

La encuesta

“Muchos alumnos manifiestan hoy que no son escuchados por los adultos, ¿por qué?”

“Sí y es importante. El 98% de las personas encuestadas en Puerto Rico abandonaron la escuela a edad temprana. Muchos jóvenes abandonan la escuela no porque lo desean, sino porque desde niños van enfrentándose a cosas que son cada vez mayores y no tienen las herramientas para poder manejarlas porque en la casa no hay la disciplina, disciplina y prioridad a la educación. Cuando llegan a un grado donde la cosa se pone difícil no les queda más que abandonar. Esto no lo podemos permitir más, entonces hay que escuchar a los jóvenes y trabajar con él y entregarle un padre y una madre sino lo tienen. Eso se hace a través de la escuela, identificando el problema, presentando la solución y trabajando hasta que el estudiante vuelva a encaminarse. Así es como logra el objetivo, principalmente cuando el alumno comienza a superar el éxito. Un estudiante que tres años de abandono no cuando logra dárlo en masa está totalmente comprometido con su educación.

“La deserción es un problema sin fronteras, ¿cómo lo trabaja?”

“La deserción escolar es un cáncer terrible que ancla la productividad de cualquier pueblo. No se puede tener un alto porcentaje de jóvenes sin educación, eso no se sostiene. Imaginemos un país en el que todos están encaminados en carreras productivas, victoriamos en un país productivo y en sus caminos va-

### Hoy en la Ciudad

**Corte de Luz en el barrio Estación Chapadmalal**  
EDEA realizará hoy, entre las 3 y las 12, un corte de energía eléctrica programado en el sector perimetrado por la avenida F y las calles 7, 8 y 9 del barrio Estación Chapadmalal. El motivo es la realización de tareas de mantenimiento. La medida se daña sin efecto en caso de condiciones climáticas adversas.

**Expleados de Casinos**  
Los chicos que quieran acercarse una foto con Papá Noel, además de entregarte un cartita con el pedido de regalos podrán hacerlo concurrentemente tanto hoy como mañana, en el horario de 11 a 18, en la sede de la Asociación de Empleados de Casinos -26 de Mayo 2847-. Como todos los años, el mítico personaje visitará el lugar y entregará golosinas a los pequeños que allí concurreran.

**Sindicato de Panaderos**  
Hasta hoy, en la sede del Sindicato de Obreros y Empleados Panaderos de Mar del Plata y Zona Adyacente, Bóveda 4441, está abierta la primera inscripción para los adultos que quieran recibir guardapolvos, útiles y meriendas destinadas al próximo ciclo lectivo. Los interesados deben presentarse con el último recibo de sueldo, DNI de los hijos beneficiarios, certificado de escolaridad y el título correspondiente.

**Defensoría del Pueblo**  
La Defensoría del Pueblo de General Paz y Mar del Plata atenderá hoy, de 10 a 12:30, en instalaciones de la Cooperativa de Servicios y Anuncios del Pueblo Canal, una en Bóveda 1551. La convocatoria es para vecinos de la Zona Norte que quieran acercarse a conversar problemáticas de sistema telefónico.

**Bibliotecas Paralelas**  
La Asociación Amigos de la Biblioteca Paralela para Chagres y División de Vecinos de Mar del Plata realizará hoy, a las 18, en su sede de Brown y 14 de Julio, su asamblea anual ordinaria. En su transcurso, se desarrollarán actividades de carácter social y la memoria del último ejercicio, además de un informe de la Comisión Ejecutiva de Cuentas. También, se aprueba una nueva constitución social.

**“Conflictos de Medio Oriente”**  
Hoy, a las 18, en el aula Silvia Filizy del Rectorado de la Universidad Nacional local -Diagonal Albaridi 2058- se realizará la presentación del libro La batalla global. Israel y los conflictos en Medio Oriente en la era de Internet, del abogado especializado en Derecho Internacional Agustín Ulanovsky. En la ocasión, estará presente el autor y quien oficiará de presentador, el legislador provincial y docente de Aula Casa de Alto Estudios, Alfredo Lazzarini.

**Encuentro de la Asociación Civil Estrategia Social**  
La Asociación Civil Estrategia Social realizará hoy, a las 17, una reunión en España 1214, para celebrar los diez años de la institución. La entidad, según establece su estatuto está integrada por jóvenes que se proponen implementar y diseñar políticas públicas, construyendo estrategias tendientes a fortalecer la organización popular. Durante el transcurso del evento se ofrecerán espectáculos musicales a cargo de la Escuela de Violín Washington Castro y la cantautora local Marina Moyano.

Tras la competencia La Magna

## Estudiante gana beca en competencia internacional de Ciencias y Matemáticas

El joven, que tuvo una excelente performance en el evento que tuvo lugar en Puerto Rico, se quedó con parte del premio.

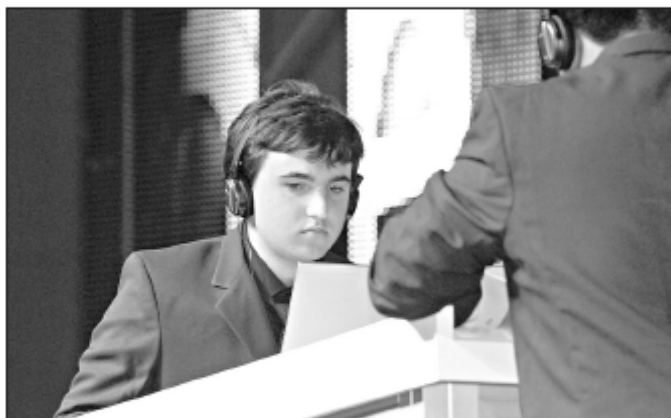
El marplatense Aljo Antonio Salvador, representante de Argentina en La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Elixio que se celebró como cierre del encuentro y convención Virtual Educa La Magna en el Centro de Convenciones de San Juan de Puerto Rico, ganó una beca de \$9.000 dólares como resultado de su participación en el evento, en el que resultó semifinalista.

Juan Carlos Badilla Rojas, representante de Costa Rica, fue el ganador de esta 6.ª edición de La Magna Competencia y por primera vez en la historia, los participantes decidieron repartir la beca de \$100.000 dólares con que se premiaba al ganador, renunciando a ella por escrito, en un gesto de generosidad que sólo unas jóvenes como ellas podían dar.

Esta decisión fue una sorpresa para todos, incluidos los padres y acompañantes de los estudiantes que este año demostraron uno de los niveles más altos que se habían visto en La Magna. Los participantes provenían de Argentina, Chile, Perú, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos, España y Puerto Rico con edades que oscilaban entre los 18 y los 19 años, y sólo dos chicas, la representante de Estados Unidos y una de Colombia.

En la primera eliminatoria y después de dos rondas de preguntas, quedaron eliminados Estados Unidos, Puerto Rico, Argentina, Medellín, Virtual Educa, España y Panamá, pasando a la siguiente ronda, Perú, Chile, Costa Rica y Antioquia.

Pasó a la segunda eliminatoria y tras dos rondas de preguntas que casi alcanzaban la perfección, cuando Fernando de Chile y Juan Carlos de Costa Rica pasaban a competir en la



Aljo Salvador, el marplatense que ganó la competencia que se llevó adelante en Puerto Rico.

final.

La sorpresa sobrevino cuando el ganador tomaba el micrófono y en presencia de todos sus compañeros anunciaba que por común acuerdo iban a repartir el dinero de la beca entre todos ellos. El ganador además ganó un viaje al Cañón del Colorado, al tiempo que el presidente de la Universidad de Puerto Rico, Uraysaín Walker, anunciaba una beca completa por cuatro años para el triunfador. Con una asistencia que sobrepasaba los 800 invitados provenientes de todo Puerto Rico y de diferentes países de la América total, la competencia estuvo presidida por el presidente del Senado de Puerto Rico, Eduardo Bat-

ista; el secretario de Educación de la Isla del Encanto, Rafael Román; el secretario General de Virtual Educa, José María Antón; Noel Quiñones, creador de Operación Elixio, y cerraba el evento el secretario de Estado, David Bernier, quien hizo especial mención a la necesidad de adaptar los sistemas educativos a las formas y maneras tecnológicas en que la juventud se mueve y respira, cambio que ha sabido hacer Operación Elixio.

El evento, llevado a cabo en el Centro de Convenciones de Puerto Rico, fue el cierre del congreso, Virtual Educa La Magna, que por tres días reunió en la Isla a unos 2.000 educadores, maestros, representantes de universidades

y políticas de todo el continente para hablar y discutir sobre alternativas y soluciones a los nuevos retos que están planteando la sociedad en general, y las nuevas generaciones en particular, a la Educación del siglo XXI.

Ya no podemos hablar de la responsabilidad del maestro únicamente porque problemas como la deserción escolar son situaciones que involucran a la misma escuela, los padres y la comunidad adyacente al plantel como hemos podido demostrar en el programa Uno a Uno que Operación Elixio probó exitosamente en Aguadilla y que logró que se graduara el 95% de los estudiantes que iban a fracasar, señaló Noel Quiñones.



La puerta de San Juan, don de se ingresaba al apantalan situado en Puerto Rico.



El Castillo San Felipe, un fuerte representativo de la arquitectura en esa época entre los presentes.

Particularidades de un aislallena de sorpresas

# Puerto Rico, una isla encantadora donde todavía se acuerdan de Mar del Plata

En las islas conjugan la historia con la naturaleza y el ritmo caribeño con la influencia norte americana. Un lugar distinto, con atractivos para toda la familia.

por **Alberto Ramírez** en esta  
web de viajes

Es sorprendente, pasaron 16 años de la independencia de los Estados Unidos y en Puerto Rico todavía recordan la ciudad. "Yo siempre participo, fue una experiencia hermosa e inolvidable", afirma Viviana, una puertorriqueña que asegura desde ahora los "buenos días" que pasó en La Playa. El Estado Libre de Puerto Rico Asociado a Estados Unidos tiene una historia y características únicas que la convierten en uno de los destinos elegidos por el turismo internacional.

San Juan Bautista es el nombre completo de uno de los 38 municipios con los que cuenta Puerto Rico. Conocida popularmente como San Juan, es la capital de la isla y la ciudad más antigua de Estados Unidos ya que data de 1521

cuando Juan Ponce de León fundó la ciudad en esta isla.

San Juan está localizada en la región noroeste de las islas de los Antillas, al norte de Aguas Buenas y Caguas; al este de Guayama y Bayamón; y al oeste de Cataño y Trujillo Alto.

La zona más turística de la ciudad es el "Viejo San Juan", un distrito histórico localizado en la isla de San Juan. Esta área es conocida por tener calles adoquinadas y edificios coloniales de color rojo.

Algunos de los lugares más característicos son el Fuerte San Felipe del Morro, el Fuerte San Cristóbal, el Fuerte de San Gerónimo, la Catedral de San Juan, la Capilla de Cristo o la plaza Quinto Centenario.

## Los sitios que ver

Puerto Rico tiene muchas propuestas para quienes la visitan. El Castillo de San Felipe es una de ellas. El famoso Morro, del siglo XVI, está ubicado en la punta noroeste del Viejo San Juan, pero al final de la calle Nostradamus, detrás del Cuartel de Ballajá. Se pueden recorrer sus murallas y visitar sus calabozos y pasadizos secretos.

El Fuerte de San Cristóbal está en el extremo este del Viejo San Juan. Su punto más alto es el llamado Cabo Lasso de San Miguel, desde el que se contemplan una impresionante panorámica.

La Fortaleza, también conocida como Palacio de Santa Catalina en la calle Fortaleza, es del siglo XVI, y a hoy es la residencia del gobernador Puertorriqueño.

La Catedral de San Juan en la Plaza de las Flores, es otro de los sitios que vale la pena conocer. Construida en 1521, la iglesia más antigua de Puerto Rico se remonta al santuario de Nuestra Señora de la Providencia, que data de la isla. En sus interiores conviven la arquitectura que usó Juan Pabó II durante su estancia de 1594.

En la calle Nostradamus 1191, está el Museo de Arte e Historia. El edificio, del siglo XIX y con un gran patio, ya muestra por sí mismo una visita. Albergó una importante colección de arte Casa Blanca, en San Sebastián I, presenta un avaluado colección de muebles y objetos decorativos el interior el ambiente y el estilo de vida doméstica de los familiares puertorriqueños a comienzos del siglo XVI y XVII.

El Museo de Digna Peña es otro de los puntos obligados, ubicado en Calles de San Juan Nº 31. La casa colonial en la que vivió Felisa Rincón de Gautier, abalcada de San Juan durante 22 años, conserva documentos históricos, mobiliario y otros objetos propiedad de tan carismática dama, fallecida en el año 1994.

La Casa del Libro de Cristo Nº 2166, cuenta con más de seis mil volúmenes, manuscritos y documentos varios, entre los que destacan en ochenta filmadas por los Reyes Católicos en 1493 y un ejemplar de Don Quijote que fue impreso en Valencia en 1605, el primer libro publicado en esta isla por el Cervantes en Madrid.

El Museo de Pan Catalán en San Sebastián Nº 101, es una preciosa casa colonial, en la que el gran salón muestra una muestra de la vida puertorriqueña y la ciudad de San Juan en su momento - se muestra era de origen puertorriqueño -, así como contemplar su piano, su violín y su guitarra.

Cuartel de Ballajá en la calle de Nostradamus, fue construido por el ejército español entre los años 1654 y 1664 como cuartel de infantería. Su estructura principal en bóveda y sus torres son de origen en Puerto Rico. En su primera planta tiene su sede el Museo de las Américas, cuya misión es

promover la historia y la cultura de los continentes americanos, desde Alaska hasta la Patagonia.

Por último el Observatorio El Yunque que se encuentra en la zona y tiene un clima tropical en el Sistema de Reservas Nacionales de los Estados Unidos. Su nombre es una adaptación al español de la palabra de origen Taíno "Yu-Ya" que significa "Tierra Humana". Es uno de los lugares con el más alto nivel de biodiversidad del mundo. Es también un lugar turístico, el cual es muy visitado, admirado y protegido por los ciudadanos de la isla. El Yunque es un bosque pluvial subtropical, de tiempo húmedo, fresco e húmedo en la Sierra de Luquillo al este de Puerto Rico. Aunque no es el punto más alto del archipiélago puertorriqueño puede observar a larga distancia, mariposas y plantas raras como Vireps, Caliche, San Lorenzo, Caguas, Barranquitas, Cayo y, Altoito, entre otros, que son observados y protegidos en su zona.

## Algunas características

A la hora de planear en Puerto Rico como destino es un punto sobre el que se debe y el inglés son las idiomas oficiales. La moneda oficial es el dólar pero se general pueden usar el peso.

Más del 95% del transporte en los Estados Unidos de Puerto Rico. Entre los nuevos más conocidos se destaca BiciRico que tiene una de las desventajas más grandes.

En Puerto Rico está el telescopio más grande del mundo, que abarca un área de casi 20 hectáreas. Es el único que puede producir cuando y donde sea necesario para impactar a la Tierra y fue el responsable por las primeras imágenes de asteroides en la historia.

En Tom Verde se encuentra el zip line (torcedor que cuelga en el aire) más largo en el mundo. La Bici. Una gran serie especialmente diseñada para poder volar por 47.40 por hora.

Ubicada en la costa norte, en el distrito de Añasco, la ciudad de San Juan es una zona de clima tropical, igual que toda la isla de Puerto Rico, con temperaturas más agradables que en otros países. Debido a su influencia de los vientos alisios que soplan desde el norte. La temperatura es de entre los 24° y 27°. El sol brilla casi siempre y las lluvias son más bien esporádicas, a veces muy intensas pero de muy corta duración.

**Todas las mañanas pueden ser distintas**  
Información local e internacional, Humor - Música - Espectáculos

María Delia Sebastiani inaugura tu día con un programa ágil, distinto y veraz acompañada por un equipo de primera

**Lunes a Viernes de 7 a 12 hs.**

**LU6 RADIO ATLANTICA AM 760 MAR DEL PLATA**

**LU6 RADIO ATLANTICA**  
Con la gran Mañana

Medio: Cadena BA

Tipo de Publicación: web

<http://www.cadenaba.com.ar>

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

"OPERACIÓN EXITO"

## Estudiante marplatense ganó beca en competencia internacional

El *joven*, que tuvo una *excelente performance* encuentro que tuvo lugar en Puerto Rico, se quedó con parte del premio. *Alejo Salvador*, es el *marplatense* que da el ejemplo a través de su participación en "Operación Exitó".



El marplatense *Alejo Antonio Salvador*, representante de *Argentina* en *La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Exitó* que se celebró como cierre del encuentro y convención *Virtual Educa La Magna en el Centro de Convenciones de San Juan de Puerto Rico*, ganó una beca de *9.000 dólares* como resultado de su participación en el evento, en el que resultó semifinalista.

*Juan Carlos Badilla Rojas*, representante de *Costa Rica*, fue el ganador de esta 6ª edición de *La Magna Competencia* y por primera vez en la historia, los participantes decidieron repartir la beca de *100.000 dólares* con que se premiaba al ganador, renunciando a ella por escrito, en un gesto de generosidad que sólo unos jóvenes como ellos podían dar.

Esta decisión fue una sorpresa para todos, incluidos los padres y acompañantes de los estudiantes que este año demostraron uno de los niveles más altos que se habían visto en *La Magna*. Los participantes provenían de *Argentina, Chile, Perú, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos, España y Puerto Rico* con edades que oscilaban entre los 16 y los 18 años, y sólo dos chicas, la representante de *Estados Unidos* y una de *Colombia*.

En la primera eliminatoria y después de dos rondas de preguntas, quedaron eliminados *Estados Unidos, Puerto Rico, Argentina, Medellín, Virtual Educa, España y Panamá*, pasando a la siguiente ronda, *Perú, Chile, Costa Rica y Antioquia*.

<http://www.cadenaba.com.ar/nota.php?id=19807>

# COSTA RICA

Medio: La Nación

Tipo de Publicación: web

<http://www.nacion.com>

## Colegial costarricense ganó \$50 millones en competencia internacional

POR MANUEL HERRERA F. / [manuel.herrera@nacion.com](mailto:manuel.herrera@nacion.com) | MANUEL HERRERA - Actualizado el 19 de diciembre de 2012 a. 11:31 a.m.

- Estudiante triunfó anoche en la competencia Operación Éxito Internacional

San José

El colegial costarricense Juan Carlos Badilla, ganó anoche \$100.000 (unos \$50 millones) luego de triunfar en la competencia Operación Éxito Internacional: La Magna, que se celebró desde el 11 de diciembre en Puerto Rico.



Juan Carlos Badilla ganó anoche la competencia internacional de Operación Éxito: La Magna. (CORTESÍA: MEP.)

Además, el estudiante de décimo año del Colegio Científico de Pérez Zeledón obtuvo una beca por cuatro años en una universidad de Puerto Rico, un viaje al Parque Nacional Gran Cañón en Colorado, Estados Unidos, y un premio adicional de \$10.000 dólares que le otorgó la organización.

Badilla midió sus conocimientos en física, química, biología y matemática con 10 estudiantes más de diferentes nacionalidades.

La competencia inició a las 8 p. m. (hora de Costa Rica) de ayer con un enfrentamiento en parejas que acabó eliminando uno a uno a los participantes y dejando al tico y a un representante chileno en el duelo final.

El costarricense obtuvo el mayor puntaje y se adjudicó el premio principal (de \$100.000) que previamente habían decidido repartirse entre todos los concursantes.

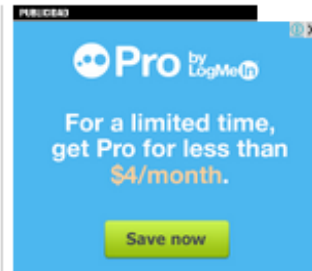
Elsie Rojas, madre del estudiante dice que el talento de su hijo no le impresiona, sino ver el cambio que ha tenido este muchacho desde la competencia; y asegura que ahora es más extrovertido, alegre y seguro.

"El otro año Juan Carlos seguirá el quinto año en el Colegio Científico de Pérez Zeledón y tiene grandes probabilidades de ir a Japón a estudiar, por lo que tendrá que tomar decisiones trascendentales en su vida", indicó Rojas.

El joven viajó el 10 de diciembre a Puerto Rico y regresará al país el 30 del mismo mes.

Operación Éxito es una competencia en línea convocada donde estudiantes de décimo, undécimo y duodécimo año deben demostrar conocimientos en materias claves de secundaria.

Publicidad



Pro by LogMeIn

For a limited time, get Pro for less than \$4/month.

Save now

### ÚLTIMAS NOTICIAS

05:28 A.M. El Papa dice es un 'horror' pensar en los niños 'víctimas del aborto'

05:18 A.M. Cerca de 48 muertos por falta de alimentos en campo de refugiados palestinos en Siria

12:11 A.M. Finanzas de la CCSS preocupan a candidatos

12:08 A.M. Johnny Araya: 'fue un error cerrar el ferrocarril'

MÁS

Medio: TVSur

Tipo de Publicación: web

<http://www.tvsur.co.cr/>

## Fundador de Operación Éxito exalta rendimiento de generaleño

COMPARTE



Competidores.

Juan Carlos Badilla no sólo obtuvo el premio de Operación Éxito, sino la admiración y felicitación de un pueblo entero.

Bárbara Céspedes C.

[bcspedes@tvsur.co.cr](mailto:bcspedes@tvsur.co.cr)

**Pérez Zeledón.** Al ser el primer costarricense en ganar esta competencia, lo ubica en una posición importante de talento para el cantón, la cual fue admirada por el fundador de este certamen, Noel Quiñonez.

A estas palabras se le unió el director de Operación Éxito en Costa Rica, Carlos Phillips, quién reconoció la capacidad de Badilla, justo luego de la competencia que se realizó en Puerto Rico.

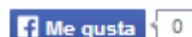
Asimismo, el viceministro del ministerio de Educación Pública, Mario Mora, aplaudió el rendimiento y el futuro que le espera a este joven.

Además, el ex jugador de futbol, Jeustin Campos, también se encontraba en Puerto Rico y no dudó en felicitar al joven campeón.

<http://www.tvsur.co.cr/web/spa/noticias/detalle/9980/fundador-de-operacion-xito-exalta-rendimiento-de-generaleno>

## Juan Carlos Badilla obtiene la victoria en Operación Éxito

COMPARTE



Juan Carlos Badilla,  
ganador de OE 2013.

Sus logros y capacidad fueron nuevamente demostrados en esta competencia que se llevó a cabo la noche del miércoles en Puerto Rico, coronando como el ganador de la VI Edición de La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas.

Bárbara Céspedes C.

[bcespedes@tvsur.co.cr](mailto:bcespedes@tvsur.co.cr)

Pérez Zeledón. Esta es la primera vez que Costa Rica queda en primer lugar en el certamen Operación Éxito (OE).

Badilla obtuvo una beca de 100 mil dólares, además de una beca en la Universidad de Puerto Rico y un viaje a África.

Sin embargo, los 100 mil dólares fueron divididos entre los 10 participantes, decisión que la tomaron los mismos competidores, con el fin de salir todos premiados.

Juan Carlos Badilla, de 16 años, compitió contra representantes de países como: España, Puerto Rico, Colombia, Estados Unidos, Ecuador, Argentina y Panamá.

Horas antes de la competencia, en un ambiente de emoción, Juan Carlos se mostraba ansioso pero confiado, gracias al apoyo de todo el pueblo costarricense y de su familia, en especial de su hermano que lo acompañó durante toda la travesía.

Operación Éxito busca entretener y educar a estudiantes por medio de la tecnología e involucra conocimientos en matemática, química, física, inglés y biología.

## Medio: Ciencia en canoa

### Tipo de Publicación: web

<http://www.cienciaencanoa.com>

VIERNES, 20 DE DICIEMBRE DE 2013

### Costa Rica gana la Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas

**Juan Carlos Badilla Rojas**, representante de **Costa Rica**, fue el ganador de la **6ª. Edición de La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Éxito** en una final contra el representante de **Chile**, **Fernando José Figueroa Zamora**, haciendo que este país centroamericano ganara por primera vez esta competencia hemisférica.



De izquierda a derecha, el Secretario General de Virtual Educa, José María Antón, el Secretario de Educación de Puerto Rico, Rafael Román, Juan Carlos, y el creador de OE, Noel Quiñones

Juan Carlos Badilla Rojas, representante de Costa Rica, fue el ganador de la 6ª. Edición de La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Éxito en una final contra el representante de Chile, Fernando José Figueroa Zamora, haciendo que este país centroamericano ganara por primera vez esta competencia hemisférica.

Este año los estudiantes demostraron uno de los niveles más altos que se habían visto en La Magna y provenían de Argentina, Chile, Perú, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos, España y Puerto Rico con edades que oscilaban entre los 16 y los 18 años, y solo dos féminas, las representantes de Estados Unidos y Colombia.





ORGANIZADO POR:



En la primera eliminatoria y después de dos rondas de preguntas, quedaron eliminados Estados Unidos, Puerto Rico, Argentina, Medellín, Virtual Educa, Panamá y España, pasando Antioquia, Chile, Perú y Costa Rica.

Fue en la segunda eliminatoria y tras dos rondas de puntuaciones que casi alcanzaban la perfección, cuando Juan Carlos de Costa Rica y Fernando de Chile pasaban a competir en la mencionada final.

**La sorpresa sobrevino cuando el ganador tomaba el micrófono y en presencia de todos sus compañeros anunciaba que por común acuerdo iban a repartir el dinero de la beca entre todos ellos, algo que nunca había ocurrido y que demuestra la extrema generosidad de los corazones de estos muchachos.** El ganador además ganó un viaje al **Cañón del Colorado**, al tiempo que el Presidente de la **Universidad de Puerto Rico, Urayoán Walker** anunciaba una beca completa por cuatro años para el ganador.

Con una asistencia que sobrepasaba las 800 invitados provenientes de todo Puerto Rico y de diferentes países de la América total, la competencia estuvo presidida por el Presidente del Senado, Hon. **Eduardo Bathia**, el Secretario de Educación, **Prof. Rafael Román**, el Secretario General de **Virtual Educa**, **José María Antón**, **Noel Quiñones**, creador de Operación Éxito, y cerraba el evento el Secretario de Estado, Hon. **David Bernier**, quien hizo especial mención a la necesidad de adaptar los sistemas educativos a las formas y maneras en que la juventud se mueve y respira: la tecnología, "cambio que han sabido hacer Noel y Soraya con Operación Éxito".

El evento, llevado a cabo en el **Centro de Convenciones de Puerto Rico**, fue el cierre del congreso, Virtual Educa La Magna, que **por tres días reunió en la Isla a unos 3,000 educadores, maestros, representantes de universidades y políticos de todo el continente para hablar y discutir sobre alternativas y soluciones a los nuevos retos que están planteando la sociedad en general, y las nuevas generaciones en particular, a la Educación del siglo XXI.**

*"Ya no podemos hablar de la responsabilidad del maestro únicamente porque problemas como la deserción escolar son situaciones que involucran a la misma escuela, los padres y la comunidad adyacente al plantel como hemos podido demostrar en el programa **Uno a Uno** que **Operación Éxito** probó exitosamente en **Aguadilla** y que **logró que se graduara el 95% de los estudiantes que iban a fracasar**; es por eso que con esta competencia y la beca de \$100,000 dólares queremos mostrar que existen soluciones a los problemas de la Educación de nuestro hemisferio",* señalaba Noel Quiñones, Presidente de Virtual Educa Las Américas y creador de Operación Éxito.

Este año entre los estudiantes que compitieron los había fanáticos de las **Matemáticas** (Juan Ignacio Agudelo de Medellín), otros que se entretenían armando una y otra vez el **culo Rubick** (**Fernando José Figueroa** de Chile), los



ORGANIZADO POR:



había lectores fanáticos de libros de **Filosofía** (**Carlos Verga** de España), **músicos** que tocan el órgano eléctrico (**Jesús Eladio Montalvo** de Perú) o quién hace solo dos años estaba en otro país (**Vy Vu** de **Estados Unidos** y que proviene de **Vietnam**), pero todos ellos eran muchachos que aspiraban a poner el nombre de su país en alto.

Los 11 participantes han estado estos días recorriendo Puerto Rico en una serie de aventuras científicas que incluyeron visitas al **observatorio de Arcibo**, a las **cavernas del río Camuy** y a un **laboratorio de biología marina de la UPR, Recinto de Mayagüez**, entre otras, con el fin de adquirir nuevas experiencias y fomentar un espíritu de grupo y de amistad entre ellos.

Hasta ahora, La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas había sido ganada por estudiantes de

- Puerto Rico (Melanie Santos 2008 y Dérek García 2012),
- Colombia (Rubén Darío Sarmiento 2009) y
- España (Pablo Pérez 2010 y María de los Ángeles Pla 2011),

muchachos todos ellos de una excelente preparación y quienes viajan a Puerto Rico acompañados de algunos de sus familiares y/o sus maestros.

<http://www.cienciaencanoa.com/2013/12/costa-rica-gana-la-magna-competencia.html>

---

**Medio: Teletica**

**Tipo de Publicación: TV y Web**

<http://www.teletica.com>

NOTICIAS | Tema del día

## En Puerto Rico hay una bahía donde el agua brilla

- [VIDEOS](#) (1)
- [FOTOS](#) (1)



**Jaime Sibaja**

[jsibaja@teletica.com](mailto:jsibaja@teletica.com)

En el mundo existen varios lugares donde el agua cambia de color al agitarla. Fenómeno que se aprecia especialmente durante las noches.

A esto se le conoce como bioluminiscencia y en la isla de Puerto Rico se puede observar.

Observar como el agua cambia de color es un fenómeno que deja a todos con la boca abierta en algunas partes de la costa en puerto rico.

Hoy lo vamos a llevar este lugar pero antes lo invito a recorrer el tercer parque nacional de los Estados Unidos ubicado en Puerto Rico.

**LINK A VIDEO:** <http://www.teletica.com/Noticias/38243-En-Puerto-Rico-hay-una-bahia-donde-el-agua-brilla.note.aspx>

NOTICIAS | Tema del día

## +QN lo lleva a conocer las calles del Viejo San Juan en Puerto Rico

- [VIDEOS\(1\)](#)
- [FOTOS\(1\)](#)



**Jaime Sibaja**

[jsibaja@teletica.com](mailto:jsibaja@teletica.com)

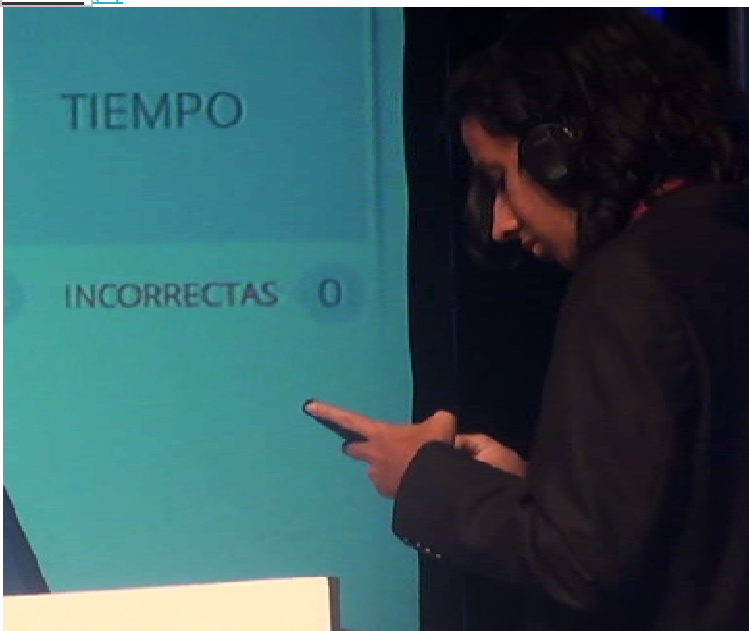
Hay lugares encantadores en el mundo, sobre todo los que nos llevan a viajar por el tiempo. Aquí le tenemos el tiquete listo para ir a uno de esos lugares que nos hará sentir como 300 años atrás. San Juan, Puerto Rico. Jaime Sibaja estuvo en la isla acompañando a Juan Carlos Badilla que ganó el concurso de operación éxito y aprovechó para compartir con nosotros los encantos

¿De verdad se merece que la llame la isla del encanto? Véalo en los reportajes.

**LINK A VIDEO:** <http://www.teletica.com/Noticias/38094-QN-lo-lleva-a-conocer-las-calles-del-Viejo-San-Juan-en-Puerto-Rico.note.aspx>

## Estudiante tico hace historia al ganar por primera vez concurso Operación Éxito

- [VIDEOS \(1\)](#)
- [FOTOS \(1\)](#)



### Jaime Sibaja

[jsibaja@teletica.com](mailto:jsibaja@teletica.com)

Este jueves amanecemos con una gran noticia. Juan Carlos Badilla, estudiante del Colegio Científico de Pérez Zeledón ganó el primer lugar en el concurso Operación Éxito.

Como les habíamos contado, es una competencia internacional que estimula el gusto de los estudiantes por las ciencias y las matemáticas: qué vean que estudiar es emocionante.

En las 6 ediciones, esta es la primera vez que gana el representante de costa rica.

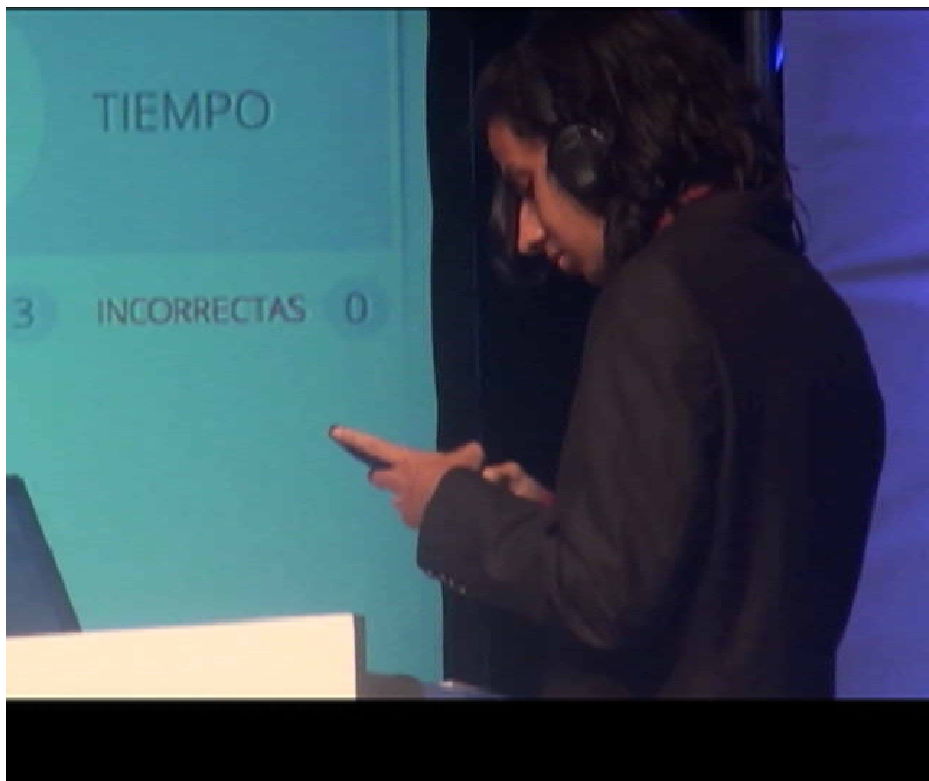
Juan se ganó una beca de 100 mil dólares para estudios universitarios y un viaje al gran cañón del colorado.

Nuestro compañero Jaime Sibaja está en Puerto Rico, cubrió "la magna", como se le conoce, y nos da este reporte.

**LINK A VIDEO:** <http://www.teletica.com/Noticias/36499-Estudiante-tico-hace-historia-al-ganar-por-primera-vez-concurso-Operacion-Exito.note.aspx>

## Estudiante costarricense gana Magna Competencia de Matemáticas y Ciencias

- [VIDEOS \(1\)](#)
- [FOTOS \(1\)](#)



### Edgar Silva

[e.silva@teletica.com](mailto:e.silva@teletica.com)

Juan Carlos Badilla Rojas, el estudiante costarricense que participa en el concurso Operación Éxito, en Puerto Rico, ganó este certamen internacional.

El joven llegó a la final contra el chileno Fernando Figueroa Zamora, y le venció en la ronda de competición.

Juan Carlos ganó una beca de 100 mil dólares, y además un viaje al Gran Cañón, en Colorado.

Además de Buen Día, el programa + Que Noticias sigue el avance del concurso desde el Centro de Convenciones de San Juan, Puerto Rico.

Ante más de 800 espectadores, el tico logró coronarse en la Magna competencia de ciencias y matemáticas.

Esta había sido ganada ya por puertorriqueños, por colombianos y por españoles, por lo que es la primera vez que un costarricense vence en esta actividad.

LINK A VIDEO: <http://www.teletica.com/Noticias/36431-Estudiante-costarricense-gana-Magna-Competencia-de-Matematicas-y-Ciencias.note.aspx>



ORGANIZADO POR:



---

NOTICIAS | Lo lograron

## Joven costarricense en Operación Éxito tendrá su participación este miércoles

LINK A VIDEO: <http://www.teletica.com/Noticias/36217-Joven-costarricense-en-Operacion-Exito-tendra-su-participacion-este-miercoles-.note.aspx>

---

NOTICIAS | Tema del día

## Un joven representará a Costa Rica en concurso Operación Éxito

LINK A VIDEO: <http://www.teletica.com/Noticias/35677-Un-joven-representara-a-Costa-Rica-en-concurso-Operacion-Exito.note.aspx>

---

# COLOMBIA

Medio: Centro de Comunicaciones Universidad de Nariño

Tipo de Publicación: web

<http://ccomunicaciones.udenar.edu.co>

Home » Centro de Comunicaciones, Udenar Periódico, Udenar Prensa, Udenar Radio, Udenar T.V

## Estudiantes del Liceo de la Universidad Nariño participarán en el XIV Encuentro Internacional Virtual Educa Colombia 2013

Publicado por admin el 05/29/2013 – 12:32 pm

Sin comentarios



Natalie López, Jhon Fernando Benavides, Gabriel Olarte López y Juan Manuel Benavides estudiantes del Liceo de la Universidad de Nariño de 10º grado, fueron seleccionados para participar en el "XIV Encuentro Internacional Virtual Educa Colombia 2013" en la Magna Competencia Operación Éxito que tendrá como sede a San Juan de Puerto Rico; este evento consiste en demostrar cual es el estado de la calidad educativa para Colombia. El encuentro se desarrollará del 17 al 21 de junio en la ciudad de Medellín, en diferentes lugares del país y del mundo.

Los estudiantes del Liceo de la Universidad de Nariño en esta ocasión, representarán al país con 4 estudiantes del Colegio Humboldt de Barranquilla y con 4 estudiantes del Colegio Técnico Central de Bogotá los que competirán por un puesto a representar a las Américas en Puerto Rico, este es el resultado obtenido de las pruebas Saber.

Estas actividades hacen parte del desarrollo del Proyecto Educativo Institucional que se viene construyendo hace muchos años y da a conocer todos los procesos de formación integral, especialmente a los que se refieren a una sub-categoría de la misión de esta Institución que es lograr que los estudiantes liceístas sean académicamente competentes.

Mayor información:

Emilio Díaz Arcos

Director



## Medio: Prensa Antioquia

Tipo de Publicación: web

<http://www.antioquia.gov.co>

Miércoles, 18 de Diciembre de 2013 07:26



### Este miércoles, Juan José Muñoz competirá en la Magna Operación Éxito en Puerto Rico

- El ganador de las Olimpiadas del Conocimiento 2013 viajó el pasado miércoles 11 de diciembre y participará en la competencia este miércoles 18.
- La Magna es la competencia internacional de Operación Éxito en donde estudiantes de América buscan ganar una beca de 100 mil dólares.



Juan José Muñoz  
Foto: Gobernación de Antioquia

Este miércoles 18 de diciembre, el ganador de las Olimpiadas del Conocimiento 2013, Juan José Muñoz, participará en la Magna Operación Éxito en Puerto Rico. Este concurso muestra las habilidades en matemáticas y ciencias de estudiantes de toda América que buscan ganar una beca de 100 mil dólares.

En esta oportunidad, Juan José viajó junto a dos colombianos más para representar al país. Se trata de Carolina Margarita Cova Villa, de Barranquilla, quién ganó su cupo en el Encuentro Internacional Virtual Educa celebrado en el 2013 en la capital antioqueña, y de Juan Ignacio Agudelo Ramírez, ganador de las Olimpiadas del Conocimiento de

Medellín.

Desde que Juan José llegó a Puerto Rico, el pasado miércoles 11 de diciembre, ha tenido la oportunidad de cumplir con La Magna Ruta, una agenda turística y educativa por la isla del encanto, donde ha compartido con sus compañeros de competencia.

El ganador de Olimpiadas del Conocimiento 2013 es un joven alegre y sonriente. Explicó que aunque sus principales hobbies son la televisión y los videojuegos, disfruta la lectura y desea ser un gran matemático con muy buenas relaciones personales.

La participación de Juan José en La Magna es un privilegio otorgado por Operación Éxito en la Gran Final de Olimpiadas del Conocimiento al ganador absoluto de este competencia educativa que premia el conocimiento.

En la competencia de este miércoles participarán estudiantes de Puerto Rico, Argentina, Chile, Panamá, Perú, Costa Rica, Estados Unidos y España, además de Colombia.

<http://www.antioquia.gov.co/index.php/prensa/historico/159-prensa-fajardo/19139-este-miercoles-juan-jose-munoz-competira-en-la-magna-operacion-exito-en-puerto-rico#>

**Medio: Prensa Medellín**

**Tipo de Publicación: web**

<http://www.medellin.gov.co/>

## Noticia

### Ganador de las Olimpiadas del Conocimiento de Medellín viajará a Puerto Rico para participar en Operación Éxito

Fecha: 2013-10-31

Autor: Ana María Palacio Lopera



Juan Ignacio Agudelo, estudiante de grado 11 de la Institución Educativa Pedro Justo Berrío.  
Fotógrafo: Alcaldía de Medellín.

*Ganador absoluto de las Olimpiadas del Conocimiento de Medellín viajará a Puerto Rico para participar de la Magna Competencia Operación Éxito*

*-Juan Ignacio Agudelo, estudiante de grado 11 de la Institución Educativa Pedro Justo Berrío, se preparará para competir el 18 de diciembre en San Juan de Puerto Rico.*

*-El ganador de Medellín se enfrentará a nueve estudiantes de diferentes países del mundo para probar sus conocimientos en las áreas de matemáticas y ciencias.*

*-Con 218 puntos, Juan Ignacio se destacó entre 90 mil estudiantes de Medellín quienes se presentaron a las Olimpiadas del Conocimiento 2013.*

Juan Ignacio Agudelo, ganador de las Olimpiadas Medellinenses del Conocimiento 2013, participará el próximo 18 de diciembre en San Juan de Puerto Rico, en la Magna

Competencia Operación Éxito, donde también se encontrará con el ganador de las Olimpiadas del Conocimiento Antioquia.

Con 218 puntos, Juan Ignacio se destacó entre 90 mil estudiantes de Medellín quienes se presentaron a las Olimpiadas del Conocimiento 2013 y se hizo acreedor a una beca renovable para estudiar en cualquier Instituto de Educación Superior de Antioquia, y ahora tendrá la oportunidad de competir en Puerto Rico contra nueve estudiantes de países como Estados Unidos, Argentina y España, entre otros.

*"Todo esto lo había visto como un sueño, pero no como una oportunidad clara y estoy muy feliz, un poco nervioso, pero es lo que se siente en estas competencias y hay que saberlo manejar. Donde gane en Operación Éxito podría estudiar matemáticas en alguna de las mejores universidades del mundo y eso me emociona mucho", expresó Juan Ignacio.*

La Magna Competencia Operación Éxito es un evento educativo tipo olimpiada que permite a los estudiantes más destacados de diferentes países participar en una experiencia única y a la vez obtener la posibilidad de ganar una beca de estudios que garantice su educación.

Días antes de la competencia, los participantes disfrutaron de experiencias como safaris, buceo, viajes de exploración por la Isla de Puerto Rico en yate, visitas a centros de exploración, aventuras en kayak, entre otros. El ganador definitivo de La Magna Competencia, se hará acreedor a una beca de estudios por \$100.000

<http://www.medellin.gov.co/irj/portal/ciudadanos?NavigationTarget=navurl://9fbdcd29a3f799aa40f0a834505a5193>

# PANAMÁ

Medio: ANPanamá - Agencia de Noticias

Tipo de Publicación: web

<http://www.anpanama.com>



Educación | martes 24 de diciembre de 2013 | 15:54hs

En el marco de Virtual Educa

## Estudiante panameño ganó beca en concurso internacional

Representante de Panamá en La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Éxitos ganó una beca de US\$9.000.



1 / 1

ANPanamá

(Ciudad de Panamá-ANPanamá). Ethan Miguel Da Cunha Silveira, representante de Panamá en La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de Operación Éxitose ganó una beca de US\$9.000.



ORGANIZADO POR:



Da Cunha participó en la competencia internacional que se celebró como cierre del encuentro y convención Virtual Educa La Magna en el espectacular **Centro de Convenciones de San Juan de Puerto Rico**, en la cual **Juan Carlos Badilla Rojas, representante de Costa Rica, fue el ganador de esta 6ª. Edición de La Magna Competenciay por primera vez en la historia, los participantes decidieron** de antemano repartir la beca de \$100,000 dólares con que se premiaba al ganador, renunciando a ella por escrito, en un gesto de generosidad que es una lección que solo unos jóvenes como ellos podían dar.

"Esta decisión fue una sorpresa para todos, **incluidos los padres y acompañantes de los estudiantes que este año demostraron uno de los niveles más altos que se habían visto en La Magna**" aseguraron a la Agencia de Noticias Panamá los organizadores del evento.

Los participantes provenían de Argentina, Chile, Perú, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos, España y Puerto Rico con edades que oscilaban entre los 16 y los 18 años, y solo dos féminas, las representantes de Estados Unidos y una de Colombia.

El estudiante panameño el mayor de todos los participantes y se ganó el respeto de todos por su compañerismo y comentarios puntuales agregaron los organizadores. **El estudiante llegó hasta la primera eliminatoria y después de dos rondas de preguntas, pasaron a la segunda etapa Juan Carlos de Costa Rica y Fernando de Chile pasaban a competir en la mencionada final.**

VirtualEduca se realizó con éxito **del 17 al 18 de diciembre este año en San Juan Puerto Rico. Entre los asistentes estaban más de 25 responsables de políticas educativas en los países del continente** y se realizaron más de 40 foros, entre conferencias, talleres y plenaria.

<file:///C:/Users/Samsung/Pictures/Estudiante%20paname%C3%B1o%20gan%C3%A1%20beca%20en%20concurso%20in%20ternacional%20-%20Educaci%C3%B3n%20%20AN%20Panam%C3%A1.htm>

---



ORGANIZADO POR:



# PERÚ

Medio: Prensa Pamer Corporación Educativa

Tipo de Publicación: web

<http://pamer.edu.pe>

Corporación Colegios Academias



719 7777



Buscar

[Home](#) [Quiénes Somos](#) [Colegios](#) [Academias](#) [Franquicias](#) [Empleos](#) [Contáctenos](#)

## Finalista de Operación Éxito 2013 es de Pamer

El pasado jueves 14 de Noviembre, se llevó a cabo la final de las competencias virtuales de Operación Éxito (OE) Perú, quedando como representante nuestro alumno Jesús Montalvo Álvarez de 5to año de secundaria de la Escuela de Talentos. Él, junto a más de 9 mil participantes, concursó en la competencia de OE.

Operación Éxito es una plataforma virtual de aprendizaje de ciencias y letras, la cual viene desarrollándose en Perú hace 5 años a través de concursos online. Las competencias virtuales están acorde al estándar de una currícula internacional, dedicando ciertas horas al día entre ejercicios de matemáticas y letras.

Jesús, con tan sólo 16 años, viajará a Puerto Rico representando a Pamer Colegios y a nuestro país en la magna competencia de Operación Éxito 2013. Él y los demás clasificados de Latinoamérica recorrerán Puerto Rico realizando turismo de aventura y esforzándose por alcanzar la beca de 1000 dólares para estudiar en cualquier universidad del mundo.

Revisa la Galería de Fotos [¡Aquí!](#)

<http://pamer.edu.pe/corporacion/noticias/finalista-de-operaci%C3%B3n-%C3%A9xito-2013-es-de-pamer>