

Información

Plan de ayudas al estudio en Paraguay

Línea editorial

Material escolar

Beca de la Revista UNIÓN

1. Plan de ayudas al estudio en Paraguay

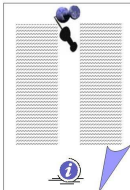
La Fundación Canaria *Carlos Salvador y Beatriz* inauguró su primera escuela completa el 10 de septiembre del año 2010, en Paraguay. Fue el final de un proyecto largamente acariciado: la construcción de una escuela, la primera escuela de la Fundación. Se trata de la “Escuela Básica Nº 5934 en Cerro Poty”.

Se financió el proyecto arquitectónico, los materiales de construcción, el levantamiento y construcción y el equipamiento de material escolar, todo con un coste de 12.300 € (cerca de 83 millones de guaraníes). Debemos añadir el material escolar llevado desde Canarias por un montante de 400 €.

El asentamiento de Cerro Poty se halla ubicado en la zona de Bañado Sur de Asunción desde hace 12 años, colindante con el Cerro Lambaré y a poca distancia de la ribera del río Paraguay y del vertedero de residuos de la capital. La comunidad es la de la Escuela Indígena Nº 5934 de la parcialidad Mbyá y Avá guaraní y cuenta con instalaciones precarias de agua y luz y a 700 metros de la Avenida Perón. El acceso, que era de tierra, ya se ha hecho de cemento y esperamos que continúen las mejoras en la calidad de vida de los habitantes de esta zona.

Pero ahora llega la segunda fase de ese proyecto en forma de un “Plan de Ayudas al Estudio Posobligatorio en la Comunidad Indígena de Cerro Poty”. Todo ello porque el Patronato de la Fundación “desea ir más allá. Tenemos que lograr incentivar la permanencia de estudiantes en las fases siguientes del Sistema Educativo con el fin de aumentar la tasa de incorporación a estudios secundarios y ¿por qué no? llegar a estudios universitarios. Es necesario, por tanto, aportar unos fondos destinados a cubrir las necesarias ayudas al estudio y establecer un conjunto de pautas y de medidas que nos permitan garantizar la eficacia del plan que deseamos poner en marcha”.

A tal fin se ha creado un órgano de gestión y de seguimiento formado por representantes de los Ministerios de Educación y Cultura y de la Secretaría de la Niñez y de la Adolescencia de Paraguay, de la OEI, del propio centro educativo, de la Comunidad y de la Fundación. Este Comité ha mantenido sus primeras reuniones y los frutos no tardarán en caer en forma de ayudas a estudiantes necesitados. O como dice, el vicepresidente de la Fundación, Luis Balbuena, “no dejar secar el árbol cuyo primer riego se dio en septiembre del pasado año”. O seguir, con humildad, arrimando el hombro. Por la educación...



Información

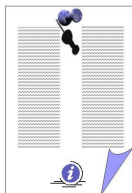


El Presidente de la Fundación, Salvador Pérez, se dirige a la Comunidad Educativa de Cerro Poty: “*No queremos que este acto de inauguración sea flor de un día y por eso pondremos en marcha un plan de ayudas al estudio*”.

2. Línea Editorial

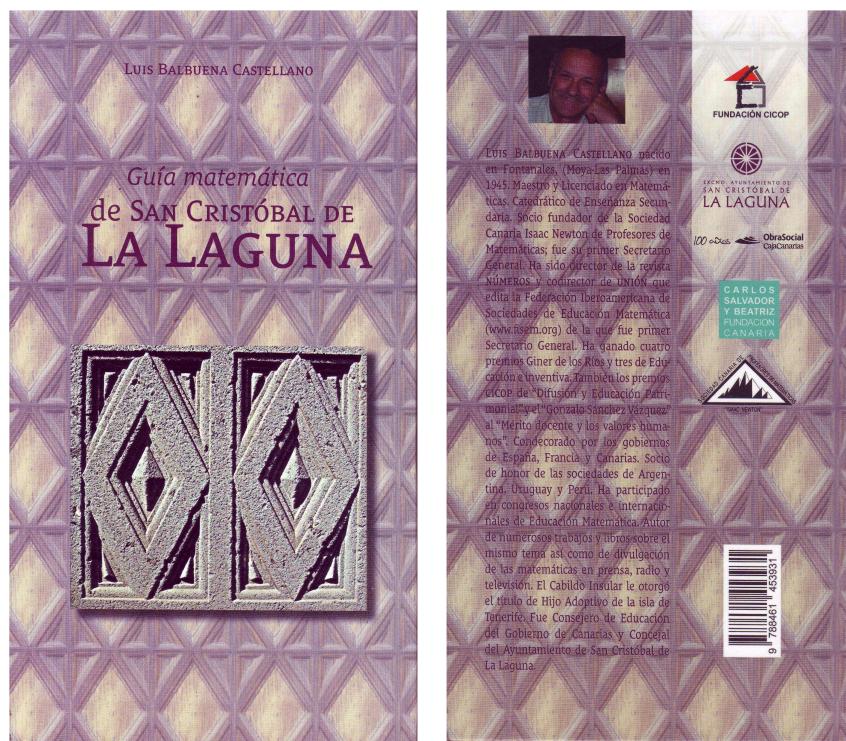
La Fundación Canaria Carlos Salvador y Beatriz continúa con el afán de trabajar por la cultura y la educación. Por eso tiene un plan de ediciones. Los libros hasta ahora publicados son:

- Los póstumos de Carlos Salvador (que escribía desde niño). Se titulan *Dioses para cinco minutos*, prólogo del escritor y periodista, Eduardo Haro Tecglén; *Retrato de un viejo prematuro*, prólogo del periodista y escritor, Alfonso González Jerez y *Duelos del extranjero ilimitable*, prólogo del periodista y escritor, Juan Cruz Ruiz. Las portadas son tres cuadros de Munch, entre ellos “*El grito*”. Van por la segunda edición.
- “*El ñandutí y las matemáticas*”, de Luis Balbuena. Además de relacionar una de las más famosas artesanías del Paraguay, *el ñandutí* con otra popular artesanía de Canarias: *las rosetas* del pueblo de Vilaflor, en la isla de Tenerife, Canarias, España hace un estudio de las matemáticas que se encuentran en los diseños que utilizan las artesanas. En las 90 páginas se presentan numerosas fotografías de ambas artesanías, muchos dibujos, declaraciones de algunos artesanos, referencias históricas y explotación didáctica. El libro se vende al precio de 10 euros. Y hay que precisar que sus derechos de autor han sido donados a la Fundación, de forma altruista, sin nada a cambio, para apoyar los proyectos y realizaciones.



Información

- Nos complace informar por primera vez sobre la edición de otro libro del mismo autor en el que la Fundación también está presente como patrocinadora. Se trata de la "Guía Matemática de San Cristóbal de La Laguna". La presentación oficial tendrá lugar en esa ciudad el día 24 de Junio de 2011 en la sede del Centro Internacional de Conservación del Patrimonio (CICOP). El libro presenta una excelente edición y contiene con gran cantidad de datos, fotografías del propio autor y un texto en el que se explican las matemáticas que se encuentra el visitante de esta ciudad que, por otra parte, fue declarada Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO en 1999.



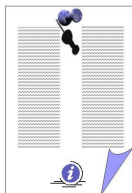
Portada y contraportada de la *Guía matemática de San Cristóbal de La Laguna*

3. Material escolar

La Fundación continúa su acción de envío de material escolar para escuelas carenciadas. Debemos resaltar que esta acción no sería posible si no contásemos con la colaboración de docentes que se comprometen a llevar personalmente esos materiales con una responsabilidad, seriedad, esfuerzo, honestidad y alteza de miras que agradecemos.

En nuestra página web www.carlossalvadorybeatrizfundacion.com hay constancia de ello con numerosas fotografías y textos que acreditan el trabajo bien hecho.

Esta acción se inició en el año 2001 y, hasta este momento, se ha llegado a la cifra de **59** entregas. Las últimas entregas han sido a Salta (Argentina) el 22 de noviembre de 2010, a Potosí (Bolivia) en la misma fecha, a Horqueta, Departamento de Concepción (Paraguay) el 31 de enero del presente y la última un Laboratorio Matemático el 20 de mayo de 2011, en Perú.



Información



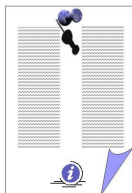
Se da la circunstancia de que este Laboratorio Matemático lleva el nombre del Vicepresidente de la Fundación, Luis Balbuena Castellano, destacado profesor que ha dedicado esfuerzos a trabajar en pro de la Educación Matemática en toda el área iberoamericana. El Laboratorio fue inaugurado precisamente en el Día de las Matemáticas el día 12 de mayo de 2011, efeméride que fue propuesta por él en el 2000 que fue el AÑO MUNDIAL DE LAS MATEMÁTICAS. Se encuentra en la Institución Educativa "José María Arguedas Altamirano" y se halla en el Distrito Acraquia, provincia de Tayacaja, Región de Huancavelica, Perú.

La Fundación, con la colaboración personal del propio Luis Balbuena, envió un paquete postal con diversos juegos y objetos matemáticos que servirán para conseguir estimular la curiosidad matemática y mejorar la enseñanza y el aprendizaje de dicha materia.

4. Beca de la Revista UNIÓN

En reciente Junta General del Patronato de la Fundación el presidente, Salvador Pérez, informó de diversas cartas de la Revista Digital Unión de la Federación Ibero Americana de Educación Matemática (FISEM) donde muestran el agradecimiento a la Fundación por la colaboración ofrecida y nos informan de que han seleccionado a la docente, María Andrea Cañas, para realizar un curso a distancia. Precisan que la seleccionada es una docente en formación de maestros y de una zona rural alejada 350 kilómetros de Buenos Aires, capital de Argentina.

Es intención de la Fundación mantener e incluso ampliar esta línea de colaboración con la revista UNIÓN.



Información



Profesora María Andrea Cañas, Rca. Argentina

Hay mucha más información de la Fundación en la página web:

www.carlossalvadorybeatrizfundacion.com

¡¡Aquí les esperamos!!

Plano de ayudas ao estudo em Paraguai Linha editorial Material escolar Beca de revista UNION

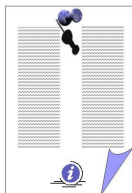
1. Plano de ayudas ao estudo em Paraguay

A Fundação Canaria Carlos Salvador e Beatriz inaugurou sua primeira escola completa o 10 de setembro do ano 2010, em Paraguai. Foi o final de um projecto longamente acariciado: a construção de uma escola, a primeira escola da Fundação. Trata-se da "Escola Básica Nº 5934 en Cerro Poty".

Financiou-se o projecto arquitectónico, os materiais de construção, o levantamento e construção e o equipamento de material escolar, tudo com um custo de 12.300 € (cerca de 83 milhões de guaranés). Devemos acrescentar o material escolar levado desde Canárias por um montante de 400 €.

O assentamento de Cerro Poty acha-se localizado na zona de Bañado Sur de Assunção desde faz 12 anos, colindante com o Cerro Lambaré e a pouca distância da ribera do rio Paraguai e do vertedero de resíduos da capital. A comunidade é a da Escola Indígena Nº 5934 da parcialidad Mbyá e Avá guaraní e conta com instalações precárias de água e luz e a 700 metros da Avenida Perón O acesso, que era de terra, já se fez de cemento e esperamos que continuem as melhorias na qualidade de vida dos habitantes desta zona.

Mas agora chega a segunda fase desse projecto em forma de um "Plano de Ayudas ao Estudo Posobligatorio na Comunidade Indígena de Cerro Poty". Todo isso porque o Patronato da Fundação "deseja ir para além.. Temos que conseguir



Información

incentivar a permanência de estudantes nas fases seguintes do Sistema Educativo com o fim de aumentar a taxa de incorporação a estudos secundários e ¿por que não? chegar a estudos universitários É necessário, por tanto, contribuir uns fundos destinados a cobrir as necessárias ajudas ao estudo e estabelecer um conjunto de pautas e de medidas que nos permitam garantir a eficácia do plano que desejamos pôr em marcha”.

A tal fim criou-se um órgão de gestão e de seguimiento formado por representantes dos Ministérios de Educação e Cultura e da Secretaria da Niñez e da Adolescencia de Paraguai, da OEI, do próprio centro educativo, da Comunidade e da Fundação. Este Comité manteve suas primeiras reuniões e os frutos não demorarão em cair em forma de ajudas a estudantes precisados. Ou como diz, o vice-presidente da Fundação, Luis Balbuena, “não deixar secar a árvore cujo primeiro riego se deu em setembro do passado ano”. Ou seguir, com humildad, arrimando o ombro. Pela educação...

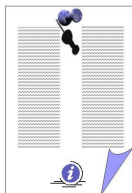


O Presidente da Fundação, Salvador Pérez, dirige-se à Comunidade Educativa de Cerro Poty: “Não queremos que este acto de inauguração seja flor de um dia e por isso poremos em marcha um plano de ajudas ao estudo”.

2. Linha Editorial

A Fundação Canaria Carlos Salvador e Beatriz continua com o afán de trabalhar pela cultura e a educação. Por isso tem um plano de edições. Os livros até agora publicados são:

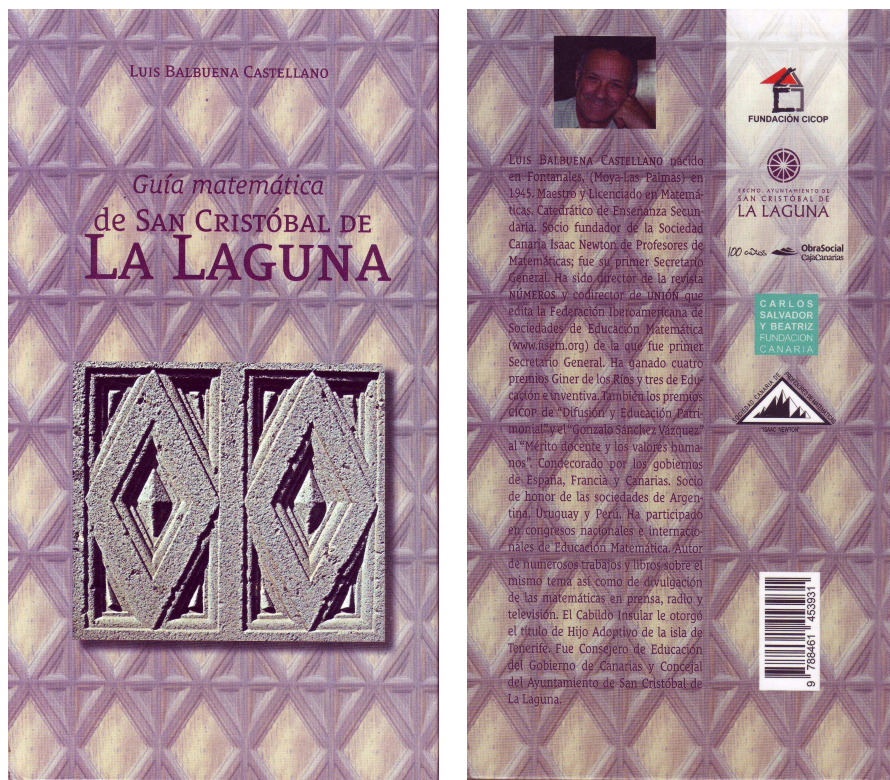
- Os póstumos de Carlos Salvador (que escrevia desde menino). Titulam-se Deuses para cinco minutos, prólogo do escritor e jornalista, Eduardo Haro TecglenRetrato de um velho prematuro, prólogo do jornalista e escritor, Alfonso



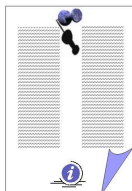
Información

González e Duelos do estrangeiro ilimitable, prólogo do jornalista e escritor, Juan Cruz Ruiz. As portadas são três quadros de Munch, entre eles "O grito". Vão pela segunda edição.

- “O ñandutí e as matemáticas”, de Luis Balbuena. Além de relacionar uma das mais famosas artesanatos do Paraguai, o ñandutí com outro popular artesanato de Canárias: as rosetas do povo de Vilaflor, na ilha de Tenerife, Canárias, Espanha faz um estudo das matemáticas que se encontram nos desenhos que utilizam as artesanas. Nas 90 páginas apresentam-se numerosas fotografias de ambas artesanatos, muitos desenhos, declarações de alguns artesãos, referências históricas e exploração didáctica. O livro vende-se ao preço de 10 euros. E há que precisar que seus direitos de autor foram doados à Fundação, de forma altruista, sem nada a mudança, para apoiar os projectos e realizações.
- Compraze-nos informar pela primeira vez sobre a edição de outro livro do mesmo autor no que a Fundação também está presente como patrocinadora. Trata-se da “Guia Matemática de San Cristóbal da Laguna”. A apresentação oficial terá lugar nessa cidade no dia 24 de Junho de 2011 na sede do Centro Internacional de Conservação do Património (CICOP). O livro apresenta uma excelente edição e contém com grande quantidade de dados, fotografias do próprio autor e um texto no que se explicam as matemáticas que se encontra o visitante desta cidade que, por outra parte, foi declarada Património da Humanidade pela UNESCO em 1999.



Portada e contraportada da Guía matemática de San Cristóbal da Laguna



Información

3. Material escolar

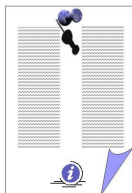
A Fundação continua sua acção de envio de material escolar para escolas carenciadas. Devemos ressaltar que esta acção não seria possível se não contássemos com a colaboração de docentes que se comprometem a levar `pessoalmente esses materiais com uma responsabilidade, seriedade, esforço, honestidade e alteza de olhas que agradecemos.

Em nossa página site www.carlossalvadorybeatrizfundacion.com há constancia disso com numerosas fotografias e textos que acreditam o trabalho bem feito.

Esta acção iniciou-se no ano 2001 e, até este momento, chegou-se à cifra de 59 entregas. As últimas entregas foram a Salta (Argentina) o 22 de novembro de 2010, a Potosí (Bolívia) na mesma data, a Horqueta, Departamento de Concepción (Paraguai) o 31 de janeiro do presente e a última um Laboratório Matemático o 20 de maio de 2011, em Peru.



Dá-se a circunstância de que este Laboratório Matemático leva o nome do Vice-presidente da Fundação, Luis Balbuena Castelhano, destacado professor que dedicou esforços a trabalhar em pró da Educação Matemática em toda o área iberoamericana. O Laboratório foi inaugurado precisamente no Dia das Matemáticas no dia 12 de maio de 2011, efeméride que foi proposta por ele no 2000 que foi o ANO MUNDIAL DAS MATEMÁTICAS. Encontra-se na Instituição Educativa "José María Arguedas Altamirano" e acha-se no Distrito Acraquia, província de Tayacaja, Região de Huancavelica, em Huancayo, Peru.



Información

A Fundação, com a colaboração pessoal do próprio Luis Balbuena, enviou um pacote postal com diversos jogos e objectos matemáticos que servirão para conseguir estimular a curiosidade matemática e melhorar o ensino e a aprendizagem de dita matéria.

4. Bolsa da Revista UNIÓN

Em recente Junta Geral do Patronato da Fundação o presidente, Salvador Pérez, informou de diversas cartas da Revista Digital União da Federação Ibero Americana de Educação Matemática (FISEM) onde mostram o agradecimento à Fundação pela colaboração oferecida e nos informam de que seleccionaram à docente, María Andrea Cañas, para realizar um curso a distância. Precisam que a seleccionada é uma docente em formação de maestros e de uma zona rural afastada 350 quilómetros de Buenos Aires, capital de Argentina.

É intenção da Fundação manter e inclusive ampliar esta linha de colaboração com a revista UNIÓN.



Professora María Andrea Cañas, Rca. Argentina

Há muita mais informação da Fundação na página site:

www.carlossalvadorybeatrizfundacion.com

¡¡ Aqui esperamos-lhes!!

