

## Romero Sanabria, Marielos Iveth GIZ SV

---

**De:** info.ucesica4e@sica.int  
**Enviado el:** viernes, 08 de junio de 2018 03:50 p.m.  
**Asunto:** Resumen de noticias de energías en Centroamérica

Boletín de Noticias

# EnergyNews

Programa de energías renovables y eficiencia energética en Centroamérica - 4E

Belize | Costa Rica | El Salvador | Guatemala | Honduras | Nicaragua | Panamá | República Dominicana



## EnergyNews

08/06/2018

del 1 al 31 de mayo 2018

[GIZ, UCA y DELSUR desarrollan Foro para promover la movilidad eléctrica en la región \(18/05/2018-Programa 4E-GIZ\)](#)



Fortalecer el proceso para que el transporte eléctrico sea una realidad en El Salvador, y que sus beneficios impacten en la población y el ambiente son los objetivos que persiguen la Universidad Centroamericana "José Simeón Cañas" (UCA), la Agencia A ...

[Banco Mundial/ESMAP: la energía geotérmica como un camino para acabar con la pobreza energética \(20/05/2018-Piensa en Geotermia\)](#)



En un artículo publicado junto con su taller en la Conferencia Geotérmica de Islandia en Reykjavik, el programa ESMAP del Banco Mundial, describe cómo la energía geotérmica puede ayudar a erradicar la pobreza energética ...

[Casi el 74% de la energía consumida es renovable \(27/05/2018-La Prensa, Honduras\)](#)



La energía renovable se ha afianzado como la principal fuente de generación en el sistema eléctrico de Honduras, según un reporte del Departamento de Planificación de la Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE), que señala que la contribución fue ...

[Guatemala y la India firman convenio de cooperación en energía solar \(11/05/2018-Pv magazine\)](#)



El Presidente de Guatemala, Jimmy Morales, recibió en Casa Presidencial al vicepresidente de India, Venkaiah Naidu, para hablar sobre temas de interés nacional y programas de cooperación entre ambos países, entre los cuales destaca la posibilidad de ...

[BID aprueba 20 millones de dólares para energías renovables en Nicaragua \(02/05/2018-EI Nuevo Diario, Nicaragua\)](#)



El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) aprobó un préstamo de 20 millones de dólares para que sean invertidos en proyectos de energías renovables, informó hoy el Gobierno de Nicaragua ...

[Descarbonizar a Costa Rica es una promesa viable en un país 99,6 por ciento renovable \(10/05/2018-Energías Renovables\)](#)



La promesa del recién estrenado presidente de los costarricenses, Carlos Alvarado, de lograr la abolición del uso de combustibles fósiles y descarbonizar a Costa Rica de manera acelerada, parece una oferta viable ...

[Hidroeléctrica Yaguala generará 60 megavatios \(29/05/2018-La Tribuna, Honduras\)](#)



Un nuevo proyecto de energía eléctrica sobre el río Yaguala, que nace en Olancho y se extiende hasta Yoro, fortalecerá la matriz renovable del país con más de 60 megavatios, indicó ayer el gerente general de distribución de la Empresa Nacional de Ene ...

[Instalan unidad de riego con energía solar \(30/05/2018-Diario de Centroamérica, Guatemala\)](#)



La primera unidad de riego con energía solar para conservar el medioambiente será inaugurada hoy en San Vicente Cabañas, departamento de Zacapa ...

[El Salvador licitará suministro de 28 megavatios de energía renovable \(30/05/2018-Diario El Mundo, El Salvador\)](#)



El Gobierno salvadoreño y las distribuidoras de electricidad anunciaron este miércoles que lanzarán en los próximos meses una licitación para el suministro para los próximos dos años de 28 megavatios (MW) de energía renovable, en particular tecnología ...

[AES/CMI inauguran la primera planta solar del proyecto Bósforo en La Unión \(22/05/2018-El Diario de Hoy, El Salvador\)](#)



AES El Salvador y la Corporación Multi Inversiones (CMI) inauguraron la mañana de este martes en Pasaquina, departamento de La Unión, la primera planta de Bósforo, un proyecto de \$160 millones que espera producir 100 megavatios de energía solar fotovoltaica ...

[Nicaragua promueve inversión en energía renovable \(17/05/2018-Prensa Latina\)](#)



El gobierno de Nicaragua promueve hoy proyectos de inversión en energía renovable con empresarios de Corea del Sur de visita en esta capital ...

[India y Nicaragua llevarán energía a más comunidades rurales \(14/05/2018-EI19digital.com\)](#)



El Ministro de Hacienda y Crédito Público, Iván Acosta, sostuvo una importante reunión con el señor Ram Kripal Yadav, ministro de Desarrollo Rural de India, durante la cual se confirmó la ejecución de proyectos energéticos en las zonas rurales del país ...

[Millonaria ganancia para Costa Rica por venta excedentes de energía \(29/05/2018-Prensa Latina\)](#)



Costa Rica obtuvo ganancias por 410 millones de dólares gracias a la venta de sus excedentes de energía en el mercado eléctrico centroamericano desde 1982 a la fecha, reveló hoy el Instituto Costarricense de Electricidad (ICE) ...

[Costa Rica: Empresa en Zona Franca instaló energía solar para ahorrarse 50% de costo operativo \(31/05/2018-Revista Estrategia&Negocios\)](#)



El proyecto constó de dos fases, para completar 757,6 kilowatts pico. En total, Grupo Tical está dejando de emitir 62,3 toneladas de CO2 al medio ambiente al año y entre mayo del 2017 y abril de 2018, obtuvo un ahorro real en su factura eléctrica de ...

#### [Panamá avanza en políticas de energías renovables \(23/05/2018-La Estrella, Panamá\)](#)



Panamá está encaminada a cumplir los objetivos de energía renovable establecidos en el Plan Nacional de Energía, el cual busca elevar al 70% la participación de energía verde ...

#### [Eólica en Panamá: Coca-Cola consume un 100% de energías renovables \(23/05/2018-Revé\)](#)



Coca-Cola FEMSA Panamá se convirtió hoy en la primera del país en operar con energía ciento por ciento limpia, acción que forma parte de su política de sostenibilidad y cuidado al medio ambiente ...

#### **UCE-SICA**

Final Bulevar Cancillería, Distrito El Espino, Ciudad Merliot, Antiguo Cuscatlán  
La Libertad, El Salvador, Centroamérica  
Teléfono: (503)2248-8800

Con la colaboración del Programa Energías Renovables y Eficiencia Energética en  
Centroamérica (4E), de la Deutsche Gesellschaft für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH.  
Teléfono: (503) 2121-5145

[Cancelar la suscripción a este servicio.](#)