

Desarrollo de Recursos Renovables

Área Técnica del Consejo Nacional de Energía que se enfoca en el desarrollo y promoción de las fuentes renovables de energía para la generación eléctrica.

Noticias Regional

- **Brasil, En un año la capacidad eólica creció más del 40%**

<http://america.energias-renovables.com/eolica/en-un-ano-la-capacidad-eolica-crecio-20161114>

- **Honduras, Parque solar de la Escuela Zamorano ya está operando**

<http://www.energias4e.com/noticia.php?id=4098>

- **Argentina, Licitan préstamos por \$160 millones para empresas de energías renovables**

http://www.ieco.clarin.com/Otorgan-prestamos-millones-energias-renovables_0_1693030724.html

Noticias Nacional

- **El Salvador, La Libertad: Grupo Ortiz instalará 10 MW fotovoltaicos**

<http://america.energias-renovables.com/fotovoltaica/la-libertad-grupo-ortiz-instalara-10-mw-20161128>

NÚMERO

30

NOVIEMBRE
2016

BOLETIN
MENSUAL DE
DESARROLLO DE
RECURSOS RENOVABLES

Boletín CNE



en este número

Promoción de las Energías Renovables P.1

Noticias de EERR

Para conocer más de estas noticias relacionadas con el desarrollo de los recursos renovables y todas las actividades que impulsa el CNE puede registrarse en: <http://energiasrenovables.cne.gob.sv/>

Promoción de las Energías Renovables

El Ingeniero Carlos Nájera, Director de Desarrollo de Recursos Renovables, del CNE, ha participado en varios espacios televisivos y seminarios con el objetivo de dar promoción al desarrollo que está teniendo la generación de energía a partir de recursos renovables.

En conjunto con la empresa distribuidora de energía eléctrica, DELSUR, informamos a la población, en el espacio del programa "El Salvador Ahora", sobre el interés de los inversionistas en desarrollar proyectos energéticos a partir de la Licitación por 170 MW de energía lanada en este año.

Cabe mencionar que ha este llamado a Licitación acudieron 29 empresas de diferentes países, repartidas en 25 ofertas con tecnología solar fotovoltaica y 4 en tecnología eólica; las cuales esperan a conocer el próximo 11 de enero a conocer las empresas que resultaron adjudicadas para desarrollar proyectos en nuestro país para poder alcanzar con esto 305n de energías renovables convencionales y no

convencionales en la matriz energética. El ing. Nájera remarcó durante la entrevista que como política impulsada por el CNE no se pretende tener una dependencia de otros recursos, como solar y eólico, sino que se busca la diversificación que traga de tener un balance.

Es de concluir que la política de impulsar el desarrollo de nuevas fuentes de energía, provoca un impacto positivo en la atracción de nuevas inversiones y empresas que buscan tener participación en el país.

Prueba de ello es la invitación por parte de ALUSiN, a participar en el seminario sobre Sistemas de Estructuras para el montaje para instalaciones solares fotovoltaicas.

La participación en estas actividades, sirven como medio para conocer de primera mano diferentes tecnologías fortaleciendo así la capacidad técnica del personal del CNE.

BOLETIN MENSUAL Número 30 11 2016



Calle El Mirador y 9ª Calle Poniente,
Edificio No.249, Colonia Escalón,
San Salvador, El Salvador, C.A.
Tel. (503) 2233-7900
energiasrenovables@cne.gob.sv
<http://www.cne.gob.sv>

Foro Recursos Renovables - Preguntas y Respuestas

P: Donde se puede tener un medio directo con la dirección de Desarrollo de Recursos Renovables

R. cualquier consulta y comentario son importantes para nosotros y puede enviar a la siguiente dirección: energiasrenovables@cne.gob.sv, o ingresando directamente al foro en nuestro portal para proyectos con Energías renovables.

<http://energiasrenovables.cne.gob.sv/>



Portal para proyectos con Energías Renovables