



## Boletín informativo CSE-18-2017

20 de noviembre de 2017

### Cuarta versión del Premio a la Eficiencia Energética

Les extendemos una cordial invitación para participar en la cuarta versión del Premio a la Eficiencia Energética, las inscripciones se encuentran abiertas hasta el próximo **jueves 07 de diciembre**.



El premio será entregado por El Ministerio de Minas y Energía, la Asociación Nacional de Empresas de Servicios Públicos y Comunicaciones (Andesco), la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME) y la Financiera de Desarrollo Territorial (Findeter), en el marco del "8° Seminario de Eficiencia Energética" en abril de 2018 en Bogotá.

### Andesco – 12° Seminario Ambiental

Andesco les extiende una cordial invitación para participar del 12° Seminario Ambiental que se llevará a cabo los días **martes 21 y miércoles 22 de noviembre de 2017** en el hotel Capital de la ciudad de Bogotá.

El objetivo de este seminario es divulgar, actualizar y propiciar el intercambio de experiencias y conocimientos en los temas de interés ambiental aplicables a las empresas de servicios públicos y TIC y en general a cualquier entidad, con el fin de prevenir, mitigar, y controlar los efectos e impactos ambientales a través de la innovación y la gestión adecuada.

Para empresas afiliadas a Andesco, tenemos un beneficio especial, por cada dos inscripciones la tercera es gratis.

## **XM – Propuesta de Requerimientos Técnicos para la Integración de Fuentes de Generación no Síncrona al SIN**

De acuerdo con los retos operativos que exige la integración de fuentes de generación no síncrona al Sistema Interconectado Nacional, XM presenta una propuesta que define los requerimientos mínimos de conexión, buscando mantener la operación del sistema de una forma segura, confiable y económica.

## **DNP – Cuarta edición de Finanzas del Clima**

El próximo **27 de noviembre** se realizará una nueva versión del evento en la sede del Museo Nacional, con una agenda que incluye tres paneles y dos charlas magistrales, entre 8 a.m. y 5 p.m. El director del DNP, Luis Fernando Mejía, dará las palabras de apertura y expondrá los avances de Colombia en su compromiso frente al cambio climático.

El objetivo del evento, organizado por el Departamento Nacional de Planeación (DNP), es resaltar la importancia del sector privado en la movilización de recursos para el cumplimiento de los compromisos del país en materia de cambio climático, y entender el rol del sector público para facilitar la movilización de estos recursos.

## **CREG – Comentarios adicionales a la Resolución CREG 055 de 2017**

Por medio de la Circular 070 de 2017, la Comisión publica los comentarios adicionales recibidos con relación a la Resolución CREG 055 de 2017 *"Por la cual se ordena hacer público un proyecto de resolución de carácter general, "Por la cual se modifican las reglas para las asignaciones de las Obligaciones de Energía Firme del Cargo por Confiabilidad"*.

## **MME – Autorización a Ecopetrol S.A. a participar en la constitución de una filial**

Se publica para comentarios el proyecto de decreto *"Por el cual se autoriza a Ecopetrol S.A. para participar en la constitución de una filial"*. Se recibirán comentarios hasta el **jueves 30 de noviembre** al correo [pciudadana@minminas.gov.co](mailto:pciudadana@minminas.gov.co).

## **UPME – Gobierno promueve más de 200 proyectos de energía no convencional**

La UPME realizará tres jornadas de socialización en conjunto con la ANLA, donde compartirán los avances en materia de incentivos tributarios de FNCE y Eficiencia Energética. Las tres sesiones están programadas así:

### **Pereira**

Lunes 4 de diciembre

Hora: 9:00 am – 1:00 pm

Auditorio de la Facultad de Bellas Artes de la Universidad Tecnológica de Pereira

### **Cartagena**

Martes 5 de diciembre

Hora: 9:00 am – 1:00 pm

Salón Jorge Tava de la Universidad Tecnológica de Bolívar

### **Valledupar**

Jueves 7 de diciembre

Hora: 9:00 am – 1:00 pm

Auditorio Luis Rodríguez - Gobernación de Valledupar Primer Piso

## **Presidencia – Gobierno promueve más de 200 proyectos de energía no convencional**

El Gobierno Nacional ha promovido la construcción de más de 200 proyectos de energía no convencional, es decir, que usan fuentes como el viento, la biomasa y el sol, los cuales suman 1.200 megavatios de capacidad instalada y con los cuales el país espera enfrentar los efectos del cambio climático y ser referente en este tipo de generación eléctrica.

El Ministro de Minas y Energía, Germán Arce, visitó este viernes el proyecto de generación de energía solar de la firma Celsia, una iniciativa de generación fotovoltaica, la mayor de su tipo en el país, con capacidad para 10 megavatios.

Agregó que se han registrado proyectos para generar 12.000 megavatios de los cuales más de 3.000 utilizan como fuentes energéticas el recurso eólicos y el solar, es decir recursos renovables, que se encuentran en desarrollo.

El Ministro se comprometió con la expedición de un mecanismo que promueva la contratación a largo plazo de los proyectos de fuentes no convencionales de energía renovable, como medida para aportar al cierre financiero de los proyectos y con la realización de una primera 'subasta' antes del término del actual período de gobierno.

## **Veinte países firman pacto para eliminar el carbón**

Las voces en contra del uso del carbón llevan resonando por los pasillos de la 23 Conferencia de las Partes sobre Cambio Climático (COP 23) desde que empezó el pasado 6 de noviembre. Solo ayer, el jefe de la ONU, Antonio Guterres, dijo que un futuro en el que los combustibles fósiles estuvieran en la foto era "insostenible". Los múltiples estudios que se lanzan cada día en la COP 23 también señalaron que, si el mundo quiere evitar un aumento de las temperaturas por encima de los 2°C para el final de siglo, debe eliminar, lo más pronto posible, el uso de estos combustibles.

En el evento de organizado por la Presidencia de Canadá, se anunció la primera alianza global contra esta poderosa industria. Reino Unido, Canadá, Dinamarca, Finlandia, Italia, Francia, Holanda, Portugal, Bélgica, Suiza, Nueva Zelanda, Etiopía, Chile, México y las Islas Marshall se unieron para eliminar de su producción energética al "Rey Carbón". La fecha que se fijaron para hacer realidad esta ambición será 2030.



Calle 93 N° 13 24, piso 3, Bogotá D.C.

☎ (57-1) 616 76 11

[www.andesco.org.co](http://www.andesco.org.co)