

ACCIONES	PFBOLCOM	GRUPOSURA	PFAVH	PREC	PFDIVINDA	GRUPOVAL
	\$40.020,00	1.574%	\$35.200,00	-0.789%	\$1.480,00	-3.268%
			\$1.480,00		\$1.505,00	
					0%	\$37.700,00
					0,964%	\$1.235,00
						0%

TENDENCIAS > ADIUDICACIÓN DEL METRO DE BOGOTÁ SE CAE LEY DE FINANCIAMIENTO REFORMA PENSIONAL BANKING MEJORES UNIVERSIDADES 2019 VER MÁS

Colombia se la juega por las energías renovables

El Gobierno anunció que la subasta que se llevó a cabo fue todo un éxito, pues se logró la asignación de 2.250 megavatios, casi 20% del total de la capacidad actual. Siete empresas tendrán la tarea de llevar a cabo los proyectos.



Colombia se la juega por las energías renovables

Esto significa que la **subasta superó con creces los estimados del Gobierno** que calculaban la adjudicación de 1.400 megavatios. **Una de las ventajas que traerá para el país la incorporación de este tipo de energías es que el costo de la producción que tuvo una reducción que se sentirá en los bolsillos de los colombianos.**

De acuerdo con el Ministerio de Minas y Energía, el proceso dejó como resultado la **asignación de responsabilidades de generación a ocho proyectos adjudicados con una capacidad efectiva total de 1.298 megavatios de capacidad instalada**, de los cuales cinco de ellos son de energía eólica y 3 solares.

Adicional a esto, según el Ministerio **en el proceso quedaron con asignación 7 empresas generadoras y 22 comercializadoras**. Cabe recordar que para la subasta se presentaron 53 empresas entre ellas Celsia Tolima, Ecopetrol Energía S.A., EPM, Codensa, Emcali.

- **Gobierno adjudica hoy la subasta de renovables**
- **53 empresas se presentaron en la subasta de energías renovables**

"Los resultados de la subasta marcan un hito energético para el país. Este es el inicio de una revolución porque nos permite diversificar nuestra matriz eléctrica, la cual es muy limpia porque el 70% proviene de fuentes hídricas pero al mismo tiempo nos hace vulnerables ante la variabilidad climática y momentos de escasez como el Fenómeno de El Niño", afirmó María Fernanda Suárez, ministra de Energía.

Según explicó la funcionaria, **la subasta cerró con un precio promedio de asignación de \$95 kilovatio hora, cerca de \$50 por debajo del promedio actual del costo de generación de contratos bilaterales**. En el desarrollo del proceso, la Comisión de Regulación de Energía y Gas estableció como tope máximo individual el precio \$200 kilovatio y como tope máximo de \$160 kilovatio.

El Gobierno tenía como objetivo una demanda de 12.050 MWh-día y el total de energía asignada fue de 10.186 MWh-día.

Al respecto, el presidente Iván Duque Márquez, destacó que en un año, **el país superó la meta de incorporación de fuentes no convencionales de energías renovables, pasando de menos de 50 megavatios a más de 2.200 megavatios de capacidad instalada para el 2022.**

- **EPM confirma su participación en la subasta de energía**

"Nosotros hace un año teníamos menos de 60 megas de capacidad instalada; con lo que hemos hecho en las dos subastas, incluida la del martes, vamos a asegurar proyectos para que Colombia tenga de aquí al 2022 más de 2.200 megas de capacidad instalada para energía solar y eólica, lo cual es motivante", afirmó el mandatario en entrevista en un medio nacional.

Duque también destacó que este proceso hace parte del compromiso del Gobierno de asumir los retos impuestos por el cambio climático y manifestó que "haremos grandes transformaciones ambientales que necesita nuestro país".

"Queremos que Colombia se posicione ante los ojos del mundo como un país que quiere liderar esta agenda ambiental", aseguró el Jefe de Estado, quien subrayó algunos de los pasos que se han dado para cumplir ese propósito.

Por su parte, aunque aún no se conoce la lista de las empresas ganadoras de la subasta, la Asociación de Energías Renovables (SER) Colombia manifestó su satisfacción por el éxito del proceso, señalando que este es un gran paso para el país ya que lo pone a la vanguardia en materia de generación de energía eléctrica.

- **Hidroituango: ¿habrá otro cortocircuito hoy en la subasta de energía?**
- **Transformación energética, ¿cómo aprovechar la próxima subasta energética?**

"Los ganadores tendrán el reto de desarrollar en el corto plazo toda la **infraestructura y los trámites** que estos proyectos de gran envergadura conllevan. El trabajo que tenemos que realizar con las comunidades donde se instalarán los parques eólicos y solares es fundamental. Lo que viene es muy importante para todos, pues debemos apoyar y facilitar la implementación de los proyectos que quedaron adjudicados tras la subasta, para que esta puesta en operación también sea exitosa", afirmó Germán Corredor, director de SER.

0 COMENTARIOS

TEMAS RELACIONADOS > SUBASTA DE ENERGÍAS RENOVABLES ENERGÍAS RENOVABLES EN COLOMBIA

La subasta de energías renovables fue un éxito

Pese a que aún no se conoce la lista de las empresas ganadoras de la subasta, la Asociación de Energías Renovables (SER) Colombia, ya manifestó su satisfacción por el éxito del proceso de subasta que se llevó a cabo hoy. Germán Corredor, Director de SER, señaló que este es un gran paso para el país, ya que lo pone a la vanguardia en materia de generación de energía eléctrica. La Asociación destacó que "la subasta de energías renovables logrará la incorporación de 2.250 MW de capacidad instalada para el país, producidos con energía solar y eólica esencialmente, que corresponde aproximadamente a un 12% de capacidad actual de generación eléctrica". Teniendo en cuenta que la subasta ordena que los proyectos adjudicados entren en operación en el 2022, los ganadores tendrán el reto de desarrollar en el corto plazo toda la infraestructura y los trámites que estos proyectos de gran envergadura conllevan. "El trabajo que tenemos que realizar con las comunidades donde se instalarán los parques eólicos y solares es fundamental. Lo que viene es muy importante para todos, pues debemos apoyar y facilitar la implementación de los proyectos que quedaron adjudicados tras la subasta, para que esta puesta en operación también sea exitosa", puntualizó Corredor.



La subasta de energías renovables fue un éxito Foto: ARCHIVO SEMANA

El gran consenso de la reforma pensional. Los actores interesados hablaron y estos son los acuerdos y desacuerdos

Encuentre toda la información en **Dinero** Por \$149.000 plan anual digital

LO MÁS LEIDO

- Ranking de los mejores colegios de Colombia en 2018
- Modelo low cost: alguien termina pagando
- Maduro en las elecciones del domingo

La subasta de energías renovables fue un éxito

Pese a que aún no se conoce la lista de las empresas ganadoras de la subasta, la Asociación de Energías Renovables (SER) Colombia, ya manifestó su satisfacción por el éxito del proceso de subasta que se llevó a cabo hoy. Germán Corredor, Director de SER, señaló que este es un gran paso para el país, ya que lo pone a la vanguardia en materia de generación de energía eléctrica. La Asociación destacó que "la subasta de energías renovables logrará la incorporación de 2.250 MW de capacidad instalada para el país, producidos con energía solar y eólica esencialmente, que corresponde aproximadamente a un 12% de capacidad actual de generación eléctrica". Teniendo en cuenta que la subasta ordena que los proyectos adjudicados entren en operación en el 2022, los ganadores tendrán el reto de desarrollar en el corto plazo toda la infraestructura y los trámites que estos proyectos de gran envergadura conllevan. "El trabajo que tenemos que realizar con las comunidades donde se instalarán los parques eólicos y solares es fundamental. Lo que viene es muy importante para todos, pues debemos apoyar y facilitar la implementación de los proyectos que quedaron adjudicados tras la subasta, para que esta puesta en operación también sea exitosa", puntualizó Corredor.



La subasta de energías renovables fue un éxito Foto: ARCHIVO SEMANA

0 COMENTARIOS

Los dueños de minimercados en Colombia estimulan la economía local. **Conozca aquí** cómo están evolucionando.

Aquí construimos país

NOTICIAS RELACIONADAS

La subasta de energías renovables fue un éxito

53 empresas se presentaron en la subasta de energías renovables

Acogen, a la expectativa por la subasta de energía

LO MÁS LEIDO

- Ranking de los mejores colegios de Colombia en 2018
- Modelo low cost: alguien termina pagando
- Maduro en las elecciones del domingo

Invierta con ejecución **rápida** y directa

Abrir una cuenta

Nuestros servicios implican un riesgo significativo y pueden producir la pérdida de su capital invertido. Actúan ITC.

XM USAIN/BOLT OFFICIAL SPONSOR

VIDEOS MÁS VISTOS

¿Cómo consigo financiación por primera vez? Las 3 F

El presidente Duque presentará de nuevo al Congreso la ley de financiamiento

¿Cuándo debo renunciar para dedicarme al 100% a mi emprendimiento?

VIDEOS MÁS VISTOS

¿Cómo consigo financiación por primera vez? Las 3 F

El presidente Duque presentará de nuevo al Congreso la ley de financiamiento

¿Cuándo debo renunciar para dedicarme al 100% a mi emprendimiento?

VER MÁS VIDEOS