



DIARIO DEL CAUCA

Política Local Nación Economía Judicial Deporte Ciencia Variedades Opinión Contacto

→dó sin la bicicleta tras ser víctima de un robo Google pretende “revolucionar” las videollamadas con ‘Duo’ ←



▼ Visite también...

Política



Senador Jaime Amín radicó proyecto que estimula la producción de energía solar

Jueves, Agosto 18, 2016 - 16:13

El senador Jaime Amín radicó ante la Secretaría General del Senado de la República, un proyecto de ley por medio del cual se busca

RECOMENDADO

favorecer la independencia energética y estimular la producción de energías amigables con el medio ambiente, al implementar estándares internacionales de comercialización de energía fotovoltaica.

Esta revolucionaria iniciativa crea también la figura de granjas solares, entendidas estas como grandes plantas de producción eléctrica con fines sociales, con lo cual se sientan las bases para la creación de futuros macro proyectos de energía solar que atiendan primordialmente las necesidades eléctricas de los sectores de menor cobertura y capacidad económica del país.

Es importante señalar que si bien con la Ley 1715 de 2014 estaba prevista la entrega de excedentes de energía por parte de los autogeneradores a pequeña escala, la venta de los mismos estaba únicamente autorizada para los grandes generadores. Pues bien, con esta iniciativa legislativa se permite la comercialización para autogeneradores a pequeña escala, con lo cual no solo podrán acceder al sistema de créditos de energía (consistente en que la energía vertida se le restituye en el equivalente de kWh cuando el sistema reduzca su capacidad de producción), sino que les permitirá a estos comercializar sus excedentes de energía directamente en el mercado bursátil o con particulares.

Además de lo anterior, este proyecto incorpora estándares internacionales tarifarios para la venta de energía fotovoltaica, amoldando los sistemas de 'feed in tariff' o primas; y de créditos a los parámetros normativos y necesidades nacionales.

Finalmente, es de resaltar que esta iniciativa busca dar un uso eficiente al ya muy bien conocido "cargo por confiabilidad", pues parte de ese amplísimo presupuesto será utilizado para subsidiar el mayor valor del kWh de la energía fotovoltaica que, valga reiterar, aportará energía en forma progresiva y continua al sistema eléctrico nacional reduciendo efectivamente el riesgo de un desabastecimiento energético a futuro, aún en tiempos de sequía.

Etiquetas: [Jaime Amín](#), [Energía Solar](#), [Centro Democrático](#)



"Medidas del Gobierno para proteger a niños Wayúu han agravado la crisis": Jaime Amín

Inicie sesión o [regístrate](#) para comentar 716 lecturas

▼ Visite también...



LEA TAMBIÉN: