
Uno, Dos, Tres

Tres | Soplan vientos de cambio en el sistema eléctrico del país

Secretos CM&

7 de septiembre del 2021 9:42 pm

Tres | Soplan vientos de cambio en el sistema eléctrico del país



La **Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA)** otorgó diez licencias para construir plantas de energía no convencionales, es decir, las llamadas energías limpias que no involucran combustibles fósiles ni generación hidráulica.

Se trata de una apuesta ambiciosa y que marca el inicio de una transformación del sistema eléctrico con energías renovables, amigables con el medioambiente y lo más

importante, que ayuden a alejar el fantasma de futuros racionamientos.

La más reciente licencia para este tipo de proyectos la acaba de aprobar la ANLA para dar vía libre a la construcción del Parque Eólico Guajira II, energía por la utilización del viento. Estamos hablando de reemplazar la generación de electricidad con carbón, diésel y otros combustibles altamente contaminantes por energía solar y energía eólica, entre otras alternativas.

Los ocho proyectos de energía limpia avalados permitirán una reducción de emisiones de gases de efecto invernadero de 274 toneladas de CO₂, equivalente a 392.000 kilómetros recorridos por un auto familiar en un año.

Temas Relacionados:

[Anla](#) | [energía](#) | [Secretos CM&Amp;](#) | [Uno dos tres](#)

Publicidad

 **Lee también**



Ñapa | Tamaño lío de un embajador de Colombia por decir lo que no debía

 Te puede gustar

 Canal 1

Síguenos



Nuestra APP

Entretenimiento

Virales

Ideas Útiles

Estilo de Vida

Noticias

Mundo

Bogotá

Nacional

Deportes

Política

Reporte de señal

Programas en vivo

Guerreros

Lo Sé todo

[Política de Tratamiento de Datos](#)

[Defensor del Televidente](#)

[Manual de Cumplimiento](#)

[Código de Autoregulación](#)

[Código de Ética](#)

[TDT](#)