

El Petro respaldará proyectos de energía solar a través de Petrocaribe

Escrito por Prensa Digital Mippci
Lunes, 12 de Marzo de 2018 10:36 -



El canciller de la República, **Jorge Arreaza**, destacó que Venezuela respaldará proyectos de energía solar a través **de El Petro**, las declaraciones la realizó desde Cumbre Fundacional de la Alianza Solar Internacional, en Nueva Delhi, **India**, **est** e **d** **omingo**.

En este sentido, Arreaza explicó que El Petro es el instrumento que permitirá a Venezuela **financiar** los proyectos de desarrollo de energía solar en Petrocaribe.

“La criptomoneda venezolana, el Petro, será el mecanismo por el que serán financiados los proyectos de energía solar a través de Petrocaribe, y que contará con todas las capacidades de las empresas mixtas del organismo internacional, Petrocaribe Solar, que será para toda **América Latina y el Caribe**”.

Asimismo, el canciller explicó: “Venezuela tiene la gran responsabilidad de desarrollar la energía solar a pesar de ser productor de petróleo, la **ética socialista** nos dice que tenemos

El Petro respaldará proyectos de energía solar a través de Petrocaribe

Escrito por Prensa Digital Mippci
Lunes, 12 de Marzo de 2018 10:36 -

que buscar nuevos tipos de energías limpias”.

De esta manera, Arreaza afirmó que el país asume el propósito de sumar esfuerzos en la búsqueda de **energías limpias y sustentables** que permitan a los pueblos de mundo garantizar el suministro energético en el futuro, sin que esto implique consecuencias climáticas para el planeta.

Además, el ministro del Poder Popular para Relaciones Exteriores informó que dando cumplimiento a las instrucciones del presidente **Nicolás Maduro**, se anunció en la Cumbre de la Alianza Solar Internacional, que se realizará a través de Petrocaribe una iniciativa de financiamiento para proyectos de energía solar.

Recordemos que la Iniciativa Alianza Solar Internacional fue lanzada en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, en París, el 30 de noviembre de 2015 e incorpora los 121 países con mayor exposición solar, ubicados en los trópicos de Cáncer y Capricornio.