

ECONOMÍA

ECONOMÍA

# Ecopetrol conformará comercializadora en Singapur, centro comercial mundial

Buscará expandir sus operaciones de comercialización de crudos y productos en el mercado asiático



Ecopetrol a la conquista de Asia / Colprensa



Luis E Hurtado Siabato | 01/07/2021 - 17:42 COT

En el primer semestre de 2022, comenzará a operar la comercializadora de **Ecopetrol** en Singapur, considerado centro comercial mundial, financiero y portuario,

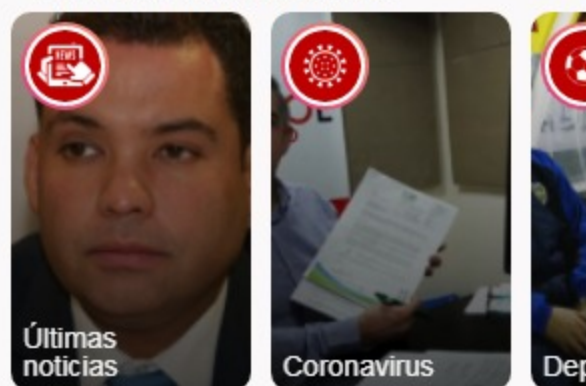
El presidente de la petrolera, Felipe Bayón manifestó que el con el objetivo de conformar la empresa es lograr una expansión de las operaciones de comercialización de crudos y productos en Asia.

Dijo que la sociedad, denominada **Ecopetrol** Singapore cuenta con un capital social suscrito según las exigencias de la regulación en Singapur y sobre la cual la sociedad tendrá una participación directa del 100%.

Añadió que adicionalmente, esta sociedad será propietaria del 100% del capital social de una segunda sociedad denominada "**Ecopetrol** Trading Asia". la cual será constituida en los próximos días, y que tiene como objeto principal la comercialización internacional de crudos y productos del Grupo Empresarial en esa región. Estará también localizada en Singapur.

"Este es un hito importante para **Ecopetrol** y el país dado que abre más fronteras para la negociación de nuestros crudos y productos. Con esta comercializadora esperamos alcanzar un mayor acercamiento con nuestros clientes actuales y potenciales en Asia, al mismo tiempo que tendremos una mejor y eficaz lectura de este mercado para aprovechar al máximo las oportunidades que ofrece", afirmó el Vicepresidente de Comercial de la compañía, Pedro Manrique.

Stories Caracol Frames



NUESTROS AUDIOS



Planifican corredor paisajístico y cultural Salento - Toche - Cajamarca



"Ley antivandalismo se necesita con urgencia": Ministro de Justicia



Fabián Carini: "Cada vez que enfrentamos a Colombia es un dolor de cabeza"



Suscríbese a las noticias de Caracol Radio en Google News