



Home > Economía

19 may. 2022 - 8:03 p. m.

Redacción Economía

SEGUIR

Anuncian acuerdos por US\$11 millones para proyectos para la transición energética

Son convenios de conneración entre Franctal y los ministerios de

Son convenios de cooperación entre Ecopetrol y los ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación y de Minas y Energía. Se tiene previsto destinar recursos por US\$30 millones en los próximos tres años.













En la primera fase del programa se seleccionarán proyectos enfocados en estudios de procesos para la generación de hidrógeno de bajas emisiones. Foto: Getty



Escuchar:

0:00 audimo

Impulso a acciones de ciencia, tecnología e innovación

(CTeI) en temas como la captura de carbono, la generación de hidrógeno y procesos de transferencia de tecnología para mejorar la operación de la industria contempla el acuerdo que firmaron Ecopetrol, y los ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación y **Minas y Energía**. Este convenio compromete recursos por US\$11 millones para impulsar proyectos para la transición energética y la transferencia tecnológica.

Le puede ser de interés: El documento de la Andi con sus propuestas para los candidatos presidenciales

Últimas noticias en Economía



Los Gilinski buscan hacerse al 32,5% del Grupo empresarial Argos

Macroeconomía



¿Qué proponen los candidatos sobre el impuesto a la renta en Colombia?

Hace 2 horas

Economía



EE.UU. anuncia que no aceptará importaciones de crudo venezolano

Hace 5 horas

El objetivo del acuerdo es promover la implementación de las recomendaciones entregadas por la **Misión de Sabios** de 2019 sobre los usos de agua, sumideros naturales de dióxido de carbono, materiales avanzados, biotecnología para la sostenibilidad y la promoción de procesos de creación y transferencia de conocimiento y tecnología.

"Desde **Ecopetrol** apoyamos esta iniciativa que brinda recursos para estimular la investigación y el conocimiento en temas trascendentales como la transición energética y la transferencia tecnológica", señaló **Ernesto Gutiérrez de Piñeres**, vicepresidente Digital de **Ecopetrol**. Los recursos abren una ventana de oportunidades para fortalecer una línea de proyectos enmarcada en nuestra Estrategia 2040 "Energía que transforma", dice.

El informe de Ecopetrol indica que, en su primera fase de ejecución, se seleccionarán proyectos enfocados en estudios de procesos para la generación de hidrógeno de bajas emisiones, articulados con procesos de formación de capacidades, medición de captura de carbono y otros servicios ecosistémicos basados en soluciones naturales del clima SNC.

Estos aspectos deberán estar articulados con procesos de formación de capacidades, generación de valor y contar con la participación de comunidades étnicas o rurales. Cada iniciativa participante podrá acceder a recursos por hasta \$1.738 millones. La fecha límite de recepción de propuestas será el próximo 10 de julio.

"Esta iniciativa es un gran avance en el cumplimiento de las recomendaciones realizadas por la Misión Internacional de Sabios en 2019, específicamente las que promueve el foco de energías sostenibles y aquellas contenidas en la misión emblemática de agua y cambio climático", destaca el viceministro de Conocimiento, Innovación y Productividad, Sergio Cristancho.

Otras noticias de Economía



Economía

EE.UU. anuncia que no aceptará importaciones de crudo venezolano

Hace 5 horas



Economía

ETB: la empresa que quisieron vender y que ahora encabeza un ambicioso proyecto Hace 7 horas



Economía

Los Gilinski buscan hacerse al 32,5% del Grupo empresarial Argos

Hace 1 hora

El informe de prensa de <mark>Ecopetrol</mark> sostiene que, en una segunda fase, se abrirá un proceso de selección para conformar el listado de proyectos elegibles para la transferencia de dos tecnologías de propiedad de Ecopetrol,

que son nanofluidos para la modificación de la **permeabilidad relativa** (RPM) del hidrocarburo, para fines de fabricación e implementación en los departamentos de Santander y Meta y el otorgamiento de recursos de financiación en la modalidad de reembolso obligatorio. Este mecanismo de selección también estará disponible en los próximos días.

También le puede interesar: EE.UU. anuncia que no aceptará importaciones de crudo venezolano

Este esfuerzo institucional entre Ecopetrol y los dos ministerios le apuesta al fortalecimiento de las capacidades del país en materia de sostenibilidad, mitigación del cambio climático y la adaptación a la transición energética. En total se tiene previsto destinar recursos por US\$30 millones en los próximos tres años, remarca el informe.

El Espectador en video:

Por su parte, **el viceministro de Energía**, Miguel Lotero, reseñó que "en el marco de los acuerdos de cooperación que nuestro Ministerio ha firmado con **Ecopetrol** y el Ministerio de Ciencia y Tecnología, esperamos seguir impulsado el desarrollo del hidrógeno como combustible y que los proyectos que se presenten a esta convocatoria también puedan aprovechar la hoja de ruta que lanzamos para esta tecnología". El hidrógeno es el vector energético del futuro y Colombia tiene el potencial para ser el principal exportador de Latinoamérica para 2030, dijo Lotero.

🖏 🔀 🕃 ¿Ya te enteraste de las últimas noticias económicas? Te invitamos a verlas en El Espectador.

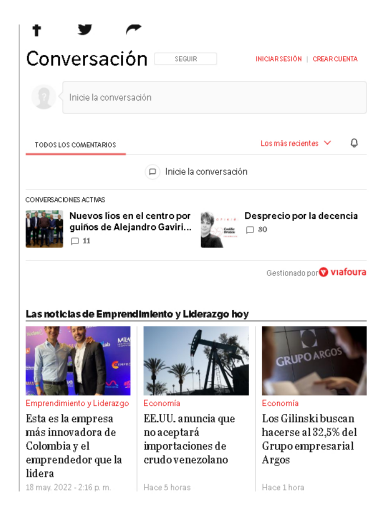
Colombia tiene el potencial para ser el principal exportador de Latinoamérica para 2030, dijo Lotero.

(§) [\text{ \backsquare} \text{ \backsquare}



Temas Relacionados Ecopetrol Transición energética Minciencia

Minminas



Lo más comentado







