



## UNAB y **Ecopetro** abren convocatoria para apoyar soluciones tecnológicas de transición energética y sostenibilidad

Oct 5, 2023 | Ingeniería e innovación

En una alianza entre la Universidad Autónoma de Bucaramanga (UNAB) y **Ecopetro**, se realizó el pasado viernes 29 de septiembre el lanzamiento de los Retos Econova – Hub SostECnible® para apoyar a empresas de base tecnológica interesadas en resolver cuatro retos de innovación abierta sobre transición energética, descarbonización y economía circular.

Esta convocatoria busca seleccionar a mínimo cinco empresas a nivel nacional que se beneficiarán con los recursos para acelerar sus propuestas de desarrollo tecnológico y llevarlas a un nivel superior.

“Desde la UNAB estamos comprometidos en la sostenibilidad y protección del planeta. Esta alianza que tenemos con **Ecopetro** es la oportunidad de articular la academia y la empresa para dar respuesta a estos retos de alto impacto. Invitamos a las mipymes a nivel nacional, comprometidas en la descarbonización, en la transición energética, y en la sostenibilidad, para que participen en esta convocatoria y aportemos a la solución”, afirmó Juan Pablo Neira Vesga, director del Centro de Innovación UNAB Creative.



Juan Pablo Neira Vesga, director del Centro de Innovación UNAB Creative, durante el lanzamiento de la convocatoria. Foto / Nicolás Jiménez Blanco

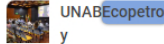
Es importante destacar que la participación en esta convocatoria tiene dos líneas de participación. La primera consiste en resolver cuatro desafíos que buscan impulsar ideas disruptivas y sostenibles en temas como regeneración de espumas de uso industrial, enriquecimiento de aguas de producción del sector petrolero, generación de energía eléctrica a partir de microturbinas y extracción de elementos valiosos de aguas industriales.


La segunda línea incentiva desarrollos tecnológicos de empresas que, por medio de sus apuestas innovadoras, estén avanzando en temáticas como descarbonización, transición energética, economía circular y SostECnibilidad®, las cuales se alinean a la ‘Estrategia 2040: Energía que transforma’ de **Ecopetro**.

Quienes deseen participar deben demostrar que su emprendimiento cuenta con mínimo dos años de constitución y es considerado como mipyme, es decir, micro, pequeña o mediana empresa.




### Actualidad U


 UNAB y **Ecopetro** abren convocatoria para apoyar soluciones tecnológicas de transición energética y sostenibilidad


 XI Jornadas de Derecho Constitucional UNAB: la paz a través de las elecciones


 Estos son los finalistas del Primer Desafío Financiero de la U


 Explorando el futuro con inteligencia artificial: tema de la Semana del Tecnólogo 2023

 La UNAB también abre sus salas

 Revista MedUNAB celebró 25 años de creación

 UNAB realizó su Primer Encuentro de Investigadores, abre sus salas

 Revista MedUNAB celebró 25 años de creación

 UNAB realizó su Primer Encuentro de Investigadores, Criminalistas y Peritos

[Más noticias](#)



La convocatoria está abierta desde el 29 de septiembre pasado e irá hasta el próximo 26 de octubre. Foto / Suministrada



Lanzamiento de la convocatoria Retos Econova – Hub SosTECnible®. Foto / Nicolás Jiménez Blanco

Por otra parte, la alianza destinará un total de \$700 millones para apoyar a las mipymes del país que resulten seleccionadas en este proceso, cuya convocatoria está abierta desde el 29 de septiembre pasado e irá hasta el próximo 26 de octubre.

“Desde la Red de Innovación Abierta del Grupo **Ecopetrol**, Econova y el liderazgo científico del Centro de Innovación y Tecnología – ICP lanzamos esta convocatoria para fortalecer el tejido empresarial del país y potencializar la tecnología como habilitador de la sostenibilidad, de manera que nos permita avanzar hacia la transición energética justa y proteger recursos naturales tan vitales como el agua”, dijo Agostinho Almeida, gerente de Innovación de **Ecopetrol**.

Además del dinero, los seleccionados recibirán incentivos de asesoramiento, capacitaciones, mentorías, acceso a la oferta de programas Econova y espacios de networking y relacionamiento con líderes y expertos del ecosistema nacional en ciencia, tecnología e innovación.

Si desea conocer más detalles para participar encuentre más información en este [enlace](#).

### Importante

- Consulta de validación de títulos académicos – UNAB
- Marco legal y reglamentario
- Tarifas
- Contáctanos
- Aviso de privacidad
- Trabaja con nosotros
- Verificar certificado laboral
- PQRSF

### Nuestros sitios

- Core
- UNAB Creative
- UNAB DUAL
- UNAB Innova
- UNAB Virtual
- Instituto Caldas
- Ulibro
- Sentir UNAB. construir país
- Misión TIC 2022 UNAB

### Nuestros medios

- Revista Ciencia Abierta
- ORMIC
- Periódico 15
- UNAB Radio
- Soy Autónomo TV
- UNAB TV

### Enlaces de interés

- CUEES
- Aseunab
- Unired
- Red Mutis
- Universia
- Red RENATA

Universidad Autónoma de Bucaramanga – UNAB | Sujeta a inspección y vigilancia por parte del Ministerio de Educación Nacional | Resolución 3284 (21 diciembre de 1956), Ministerio de Justicia | Resolución: No 10820 del 25 de Mayo de 2017, mediante la cual otorga la renovación de la Acreditación Institucional de Alta Calidad a la Universidad Autónoma de Bucaramanga, con domicilio en la ciudad de Bucaramanga, por 6 años. | Avenida 42 No. 48 – 11, Bucaramanga – Colombia. | PBX (57) (7) 643 6111/643 6261 | Centro de Contacto: 018000127395 | [Aviso de Privacidad](#) | © Todos los derechos reservados

