



Nación.

## Benjumea toma dirección del Centro de Innovación y Tecnología

Redacción Web Bogotá Septiembre 22, 2023 - 11:52 AM

**Ecopetrol**

**Ecopetrol** designó, a partir de la fecha, al ingeniero de petróleos y doctor en ingeniería Pedro Nel Benjumea Hernández, como nuevo director del Centro de Innovación y Tecnología – ICP, ubicado en Piedecuesta, Santander.

Benjumea Hernández es egresado de la Universidad Nacional de Colombia, obtuvo su doctorado en Ingeniería con la Universidad de Antioquia y cuenta con una maestría en Ingeniería del Gas Natural de la Salford University de Manchester en Reino Unido. Así mismo, realizó estudios internacionales en captura de carbono de la Petroleum Research School y la Universidad Bergen de Noruega, y sobre sostenibilidad en la University College Cork de Irlanda.

“Me honra sumarme a **Ecopetrol**, y, especialmente, al ICP, una institución referente de ciencia, tecnología e innovación del país, la región y Latinoamérica. Tenemos marcada la ruta para avanzar hacia la transición energética justa, la descarbonización, la gestión del agua y la protección del medio ambiente. Con el equipo de investigadores y profesionales con los que cuenta el ICP aportaremos a estos objetivos en favor de la sostenibilidad y el desarrollo de las comunidades”, señaló Benjumea Hernández.

El funcionario cuenta con el reconocimiento de ser Investigador Senior del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de Colombia y ha participado como investigador en proyectos del ICP sobre temas de daño de formación, productividad de pozos y captura, utilización y almacenamiento de CO<sub>2</sub>.

- **Le puede interesar:** [Protestas en Patio Bonito generan afectaciones en TransMilenio](#)

Durante su trayectoria profesional, de más de 30 años, se ha dedicado a la investigación y la enseñanza, principalmente en la Universidad Nacional de Colombia, donde impartió cátedras asociadas a crudos y derivados, yacimientos, fluidos de yacimiento, transporte y distribución de gas, manejo de producción en campos, fundamentos de proyectos en ingeniería, entre otras. Ha publicado 28 artículos académicos en medios especializados y es coautor de seis libros.

Twitter EL NUEVO SIGLO

Tweets de @EINuevoSiglo

**NS** EL NUEV...  
· 18 feb. 2018

El gobierno de Alemania estudia la posibilidad de que el transporte público sea gratuito con el fin de desalentar el uso del auto particular y disminuir la contaminación ambiental



🗨️ 122 🍷 2 mil ⓘ

**NS** EL NUEV...  
· 5 jun. 2018

#ATENCIÓN Betancourt viajó desde Francia a

Entre 2015 y 2018, Benjumea fue decano de la Facultad de Minas en esta universidad y también se desempeñó, en los últimos cuatro años, como editor de la revista DYNA, publicación académica indexada de este claustro académico que difunde investigaciones y avances científicos asociados a las diversas disciplinas de la ingeniería y la tecnología.

Con 38 años de historia, el ICP se ha consolidado como el eje científico y tecnológico de la transición energética del país. Actualmente, cuenta con un equipo de 1.140 profesionales, entre investigadores, científicos y aliados, quienes desarrollan en sus más de 2.200 m<sup>2</sup> de infraestructura tecnológica el conocimiento y los productos innovadores que se necesitan para afrontar los retos de la industria energética.

0 comentarios

[Inicie sesión o regístrese para enviar comentarios](#) ▼

[Suscríbase a la versión digital del impreso](#)

[Publicidad](#)

[Quiénes somos](#)

[Suscripción impresa](#)



Compartir en



Por: [desarrollado en Drupal](#) por  **Seed**

