

# ANP NOTICIAS

Periodismo con una mirada diferente

Agencia Nacional de Prensa

"Si nos gusta lo que hacemos, si siempre hacemos nuestro mejor esfuerzo, entonces, realmente, estamos disfrutando de la vida. Nos divertimos, no nos aburrimos, no tenemos frustraciones", Miguel Ángel Ruiz

INICIO NACIÓN REGIONALES CAPITALINAS CONSTRUYENDO PAZ RINCÓN CIUDADANO HILOS DE VIDA INDICADORES ECONÓMICOS OPINIÓN TOMÉMONOS UN CAFÉ

HISTORIAS QUE DEJAN HUELLA AGENDA CULTURAL DEPORTES



Inicio > Nación > Ecopetrol nombró nuevo director del Centro de Innovación y Tecnología

Nación

## Ecopetrol nombró nuevo director del Centro de Innovación y Tecnología

47

Share



Fuente: Ecopetrol. Pedro Nel 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

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.

septiembre 2023

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

« Ago

### LO MÁS LEIDO



**Mundial de Patinaje Artístico: Brasil, Taipéi, Italia y Estados Unidos, se alzaron con los oros**  
septiembre 24, 2023



**La ausencia de contacto con la naturaleza enferma a las personas**  
septiembre 24, 2023



**Inventario de emisiones de gases efecto invernadero 2022 mostró notable reducción**  
septiembre 24, 2023



**En el quinto día de competencias de los IX Juegos del Litoral Pacífico, el turno fue para el Voleibol**  
septiembre 24, 2023

Cargar más



Al respecto, se indicó que 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.

Igualmente, 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 CO2.

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.

Además, 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.

Cabe resaltar que 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 m2 de infraestructura tecnológica el conocimiento y los productos innovadores que se necesitan para afrontar los retos de la industria energética



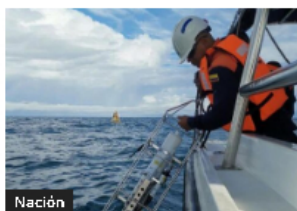
---

[Artículo anterior](#)

[Equipo con las regiones](#)

[Artículo siguiente](#)

[Buque Escuela ARC "Gloria" vuelve al Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina](#)



**SIPSEM, herramienta para mitigar el riesgo de contaminación en los mares**



**Proyectos portuarios que beneficiarán al Golfo de Urabá**



**Buque Escuela ARC "Gloria" vuelve al Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina**



rec para el voleibol  
septiembre 24, 2023

Cargar más ▾

### SELECCIÓN DEL EDITOR

**Mundial de Patinaje Artístico: Brasil, Taipéi, Italia y Estados Unidos, se alzaron con los oros**

septiembre 24, 2023

### LO MÁS LEÍDO

**Alianza Digital Unión Europea-América Latina y el Caribe**

marzo 15, 2023

**Ángel guardián de peluditos abandonados**

### CATEGORÍAS

Lo Destacado	1341
Nación	482
Regionales	458
Capitalinas	436

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

« Ago

### LO MÁS LEÍDO



**Mundial de Patinaje Artístico: Brasil, Taipéi, Italia y Estados Unidos, se alzaron con los oros**

septiembre 24, 2023



**La ausencia de contacto con la naturaleza enferma a las personas**

septiembre 24, 2023



**Inventario de emisiones de gases efecto invernadero 2022 mostró notable reducción**

septiembre 24, 2023



**En el quinto día de competencias de los IX Juegos del Litoral Pacífico, el turno fue para el Voleibol**

septiembre 24, 2023

Cargar más ▾



Fuente: ENTerritorio. El Pacto Cesar – La Guajira, que destina una inversión histórica de \$1.05 billones para la materialización de 53 proyectos que transformarán la vida de los habitantes del norte de Colombia

Diálogo, seguimiento y trabajo en equipo fueron las constantes de la semana de recorrido que vivieron el Departamento Nacional de Planeación y ENTerritorio, en el marco del Pacto Cesar – La Guajira, que destina una inversión histórica de \$1.05 billones para la materialización de 53 proyectos que transformarán la vida de los habitantes del norte de Colombia.

Tras las arduas jornadas de inspección, se entregó un balance altamente positivo en cuanto a avances y repercusiones en la región. En la mesa de seguimiento al Pacto, celebrada en la Gobernación del Cesar, participaron Eduardo Olivar, director Nacional de Pactos Territoriales; Lina Barrera, gerente general de ENTerritorio; el gobernador del Cesar, Luis Alberto Monsalvo, alcaldes y representantes de las empresas contratistas e interventorías.

Sobre el particular, Lina Barrera, gerente general de ENTerritorio, expresó que «después de una larga jornada donde estuvimos visitando cada uno de los municipios donde se están haciendo inversiones importantes del Gobierno Nacional a través del Fondo Regional de Pactos Territoriales, podemos dar un balance positivo».

Igualmente, la funcionaria destacó que “estuvimos en nueve municipios del Cesar, supervisando 32 proyectos en diversos ámbitos, desde vías hasta emprendimiento y educación. Estos proyectos están en plena ejecución, con un impresionante avance de entre 70 y el 80 por ciento. Resalto el plan vial del departamento del Cesar, con 21 vías en simultáneo, lo que ha generado un notable impacto positivo en las comunidades, mejorando sus condiciones de vida».

Por su parte, Eduardo Olivar, director nacional de Pactos Territoriales del DNP, también

