



## UNIGUAJIRA FORTALECE SU COMPROMISO CON LA EDUCACIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA Y CLIMÁTICA

Los programas de Especialización en Sistemas Energéticos Sostenibles y Maestría en Gestión Integral frente al Cambio Climático, recibieron la visita de cuatro pares académicos designados por el Ministerio de Educación Nacional, con el objetivo de obtener el registro calificado para la especialización y renovar el de la maestría.

Durante la jornada, los pares analizaron los recursos académicos, los planes de estudio y la pertinencia de los enfoques pedagógicos aplicados. Este proceso no solo busca cumplir con los requisitos establecidos por el Ministerio de Educación Nacional, sino también mejorar continuamente la formación que se brinda a los estudiantes.

La responsabilidad de la evaluación de la

especialización estuvo a cargo del Ingeniero Eléctrico Germán Moreno Ospina, quien cuenta con experiencia en energía y consultoría. Los profesionales designados revisaron minuciosamente cada una de las condiciones del programa para validar su pertinencia y capacidad de ser ofertado próximamente.

Aduar Camargo Medina, coordinador del postgrado de Sistemas Energéticos Sostenibles, destaca el papel clave de este en la transición energética de La Guajira, una región con gran potencial en energías renovables como la eólica y solar. Además, puntualiza que está enfocado en formar profesionales que lideren proyectos para el uso eficiente de los recursos, con énfasis en sostenibilidad e innovación tecnológica.



FOTO: Archivo Particular



Por otra parte, la revisión de la Maestría en Gestión Integral frente al Cambio Climático, estuvo a cargo de Miguel Ángel Gamboa Castellanos y Celso Libardo Mateus Pineda. Gamboa, ingeniero forestal y magíster en gestión ambiental, cuenta con experiencia en docencia e inspección de proyectos en sectores clave como energía y minería. Mateus, doctor en Ciencias Biológicas, se desempeña en la Escuela Superior de Administración Pública y es experto en ecología y sostenibilidad, lo que aporta una visión integral a la revisión del programa.

“Obtener la renovación del registro calificado para la Maestría en Gestión Integral frente al Cambio Climático reforzaría nuestro compromiso de preparar talento humano para enfrentar desafíos climáticos, con un enfoque en medidas de mitigación, adaptación y gestión del riesgo. Esto fortalecerá nuestras alianzas interinstitu-

cionales y permitirá desarrollar proyectos que impulsen soluciones sostenibles a nivel local, nacional e internacional” destacó Martha Ligia Castellanos Martínez, directora del posgrado.

La apuesta de Uniguajira por estos programas, reafirma el compromiso institucional de ofrecer soluciones educativas innovadoras que respondan a las realidades energéticas y ambientales del departamento. Con la obtención y renovación de estos registros calificados, se espera seguir formando líderes capaces de impulsar la transición hacia prácticas más sostenibles y gestionar eficientemente los desafíos climáticos a nivel local y global.

**UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA**

 uniguajira\_  unilaguajira