



CONOCE NUESTRA GESTIÓN INTERNACIONAL



Colombia fortalece capacidades para la planificación ambiental y la transición energética justa con apoyo del Reino de los Países Bajos



Entre los principales resultados del encuentro se destacan el avance en la hoja de ruta para la Evaluación Ambiental Estratégica asociada al despliegue de proyectos de energía eólica costa afuera en el Caribe colombiano, el intercambio de buenas prácticas internacionales y la identificación de oportunidades para fortalecer la gestión ambiental de proyectos vinculados a minerales estratégicos para la transición energética.

Este espacio reafirma la importancia de la cooperación internacional y del trabajo articulado entre entidades públicas, sector productivo y organismos especializados para fortalecer las capacidades institucionales del país y avanzar hacia una transición energética justa, sostenible y basada en una planificación ambiental sólida.

El Ministerio de Minas y Energía, en articulación con el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), la Embajada del Reino de los Países Bajos y la Comisión Neerlandesa para la Evaluación Ambiental (NCEA), desarrolló el taller “Buenas prácticas en Evaluación Ambiental Estratégica, licenciamiento ambiental de proyectos costa afuera y minerales estratégicos para la transición energética justa”.

Durante tres días, entidades del sector minero-energético y ambiental, organismos de cooperación internacional, gremios y actores estratégicos intercambiaron experiencias y buenas prácticas para fortalecer la planificación territorial y ambiental de proyectos clave para la transición energética del país.

Las jornadas abordaron temas relacionados con la Evaluación Ambiental Estratégica, la participación de las comunidades, la planificación espacial marina, el desarrollo de proyectos de energía eólica costa afuera y la gestión sostenible de minerales estratégicos. Asimismo, se analizaron experiencias internacionales y herramientas para fortalecer la toma de decisiones y la gestión ambiental en estos sectores.

