



INFORME DE GESTIÓN – PRIMEROS 100 DÍAS DE GOBIERNO

El Viceministerio de Minas y Energía (VMME) tiene a su cargo, establecer y orientar la política nacional referente al uso y el manejo de los recursos minerales y energéticos del país, así como fiscalizar el uso adecuado de los mismos. A lo largo de estos primeros 100 días de gobierno del Presidente Santiago Peña, dicha Subsecretaría de Estado, a cuyo frente se encuentra el Abog. **MAURICIO DAVID BEJARANO MARTI**, ha llevado adelante diferentes acciones entre las cuales pueden citarse las siguientes.

Actualización de la Política Energética con Visión al año 2050.

Se está realizando una visión crítica de la Política Energética 2040, considerando los planes y compromisos asumidos, tanto nacional como internacionalmente, así como toda la normativa que impulse el fortalecimiento institucional, la diversificación de la matriz energética y el uso de fuentes renovables de energía. Se actualizarán los objetivos, metas e instrumentos de política, para los subsectores electricidad, hidrocarburos, entes binacionales, bioenergías, energías alternativas y el propio Sector Energético Nacional. Los mismos tendrán visión de corto plazo (año 2028), mediano plazo (año 2035) y largo plazo (año 2050).

Fomento de Energías Renovables no hidráulicas



Se ha reglamentado la Ley N°6977/2023 “Que regula el fomento, generación, producción, desarrollo y la utilización de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables no convencionales no hidráulicas”. La misma está en proceso de análisis por parte de actores del sector privado interesados de manera a conocer las inquietudes y propuestas de los mismos en relación a este relevante tema. Se estima que el Reglamento estará aprobado antes del final del corriente año.

Minerales de transición energética

Se encuentra en desarrollo, un plan de incentivo a la prospección, exploración y explotación de minerales de transición energética, como el litio y las tierras raras en Paraguay con el fin de impulsar el desarrollo sostenible y facilitar la transición hacia fuentes de energía más limpias.



Exploración de hidrocarburos



Luego de más de 5 años sin actividad en el sector, se tiene prevista la perforación, en los próximos días, de un nuevo pozo exploratorio de hidrocarburos en el Chaco Paraguayo. Se estima poder alcanzar una profundidad final de 3750 metros, siendo la inversión, un total aproximado de 15 millones de dólares americanos.

Semana de Energía de OLADE



Se ha realizado la gestión para que la próxima Semana de la Energía de OLADE (Organización Latinoamericana de la Energía) se realice en la ciudad de Asunción en el año 2024. Durante la mencionada semana, se llevará a cabo la Reunión de los Ministros de Energía de los 27 países que conforman dicha organización. Será un espacio de intercambio de experiencias y conocimiento, así como el lugar propicio de encuentro de muy alto nivel entre los tomadores de decisiones y política pública, sector privado, academia y de todos los actores del sector energético regional y mundial.

Otras actividades en fase FINAL de desarrollo

1. Acompañamiento al Desarrollo de un plan de integración y ejecución para la producción y logística del Hidrógeno Verde y Amoníaco Verde en Paraguay, evaluando la factibilidad técnica, económica y ambiental de proyectos, y su potencial uso como combustible fluvial, fertilizantes verdes y otros usos potenciales.



2. Acompañamiento al Estudio sobre “Vulnerabilidad al Cambio Climático y Medidas de Adaptación de Sistemas Hidroeléctricos en Paraguay”. El mismo, permitirá obtener un Análisis de vulnerabilidad y riesgos asociados a los impactos del Cambio Climático sobre la generación hidroeléctrica, utilizando un marco de apoyo a la toma de decisiones para manejar incertidumbre. Alcance nacional – Cuenca del Río Paraná.