

## Grupo Energía Bogotá un aliado clave en la transición energética, la movilidad sostenible y la mejora de la calidad del aire en la ciudad

13 noviembre 2020

- Juan Ricardo Ortega, presidente del Grupo Energía Bogotá, destacó la relevancia de impulsar la movilidad eléctrica, el transporte de carga pesada a gas natural y el hidrógeno verde.
- El Grupo continúa ayudando a las poblaciones más vulnerables ante la difícil situación económica y social por la pandemia del COVID-19; como apoyo al proceso educativo, con la entrega aproximada de 2.500 computadores a la Secretaría de Educación del Distrito, para beneficiar a estudiantes de centros educativos públicos de la capital.

**Bogotá, 13 de noviembre de 2020.** Durante una sesión de DespAchando, La alcaldesa Mayor de Bogotá, Claudia López, conoció de primera mano los avances económicos, sociales y ambientales del Grupo Energía de Bogotá, así como los desafíos que ha enfrentado la organización en medio de la pandemia por COVID19.



“Este es un grupo extraordinario y muy rentable para el bolsillo de los bogotanos, que queremos que crezca, que innove, que se transforme que nos meta de lleno en el tema de energías renovables, a profundizar la electrificación del transporte para cumplir nuestras metas de cambio climático”, dijo la alcaldesa Claudia López.

Durante la jornada, el presidente del Grupo, Juan Ricardo Ortega, destacó el compromiso que tiene la compañía con la ciudad y sus habitantes en un plan de transformación que permita impulsar la movilidad eléctrica y el transporte de carga pesada a gas natural para mejorar la calidad del aire, disminuyendo el material particulado.

“La energía es donde está el futuro. Como Grupo Energía Bogotá tenemos la mayor responsabilidad de entender el entorno y prepararnos para los grandes cambios que se avecinan, enfrentar los desafíos del cambio climático y apostarles a las energías renovables”, dijo Ortega, al enfatizar cómo el sector energético puede ser una garrocha en el crecimiento del país. Destacó la presencia del Grupo en América Latina, donde está presente en toda la cadena energética, en energía eléctrica y gas natural en Colombia, Perú, Brasil y Guatemala.

Teniendo en cuenta que una de las principales fuentes de contaminación del aire son las emisiones de los vehículos, especialmente los de carga pesada que responden por el 38% de la contaminación ambiental, el Grupo Energía Bogotá continuará apoyando el uso del Gas Natural Vehicular (GNV) en los sistemas de transporte masivo, como Transmilenio.

En ese sentido, Ortega considera que se debe avanzar en un proceso de descarbonización para lo que se requiere ampliar el impuesto al carbono, que el país se proponga como meta ser carbono neutro para el 2035, y lograr acuerdos de cooperación con entidades internacionales como la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA por su sigla en inglés), en la adopción de mejores prácticas y estándares en la industria colombiana. Pero también se debe dar mayor impulso al parque automotor eléctrico.

El Grupo, como líder en el sector de transporte de gas del país, tiene interés en el hidrógeno verde, para aprovechar el gran potencial que tiene el departamento de La Guajira, que reúne todos los elementos necesarios para convertirse en el gran Hub Energético del país.

El potencial de las energías renovables en La Guajira es de al menos 15 gigavatios en energía eólica y 42 gigavatios en solar. Es importante desarrollar este potencial teniendo en cuenta que en los próximos años se avecina una transformación sin precedentes.



Sobre el tema la Alcaldesa agregó que, Bogotá está dispuesta a apoyar una Ley Verde en Colombia, “Necesitamos que la producción de energías limpias tenga muchos incentivos tributarios. No podemos ser verdes de corazón y pretender que va a ser más costoso producir energía limpia y más barato energía contaminante. Le pedimos al Grupo Energía que sea nuestro gran brazo para que el sistema de bicicletas en Bogotá sea de estos vehículos eléctricos”.

La llegada de las energías renovables no convencionales exige un sector energético descentralizado, digitalizado y electrificado, así como millonarias inversiones. En este contexto, el grupo seguirá siendo clave en el desarrollo de infraestructura que permita incorporar estos nuevos proyectos a la matriz nacional.

Durante la emergencia por Covid-19, la compañía siguió adelante con el 100% de sus operaciones en los territorios donde tiene presencia, permitiendo la prestación de los servicios de energía eléctrica y gas natural.

El Grupo Energía Bogotá realizó un gran esfuerzo este año para anticipar el pago de dividendos, que ascenderán a \$1,29 billones. Bogotá, por ser el accionista mayoritario de la empresa, con una participación del 65,7%, es una de las principales beneficiarias de esta decisión ya que los recursos que recibe del Grupo se verán reflejados en mayores obras y acciones sociales para la ciudad.



El Grupo también sigue ayudando a las poblaciones más vulnerables en medio de la actual coyuntura económica y social. Cabe recordar que su Junta Directiva aprobó una donación por \$10.000 millones de pesos, recursos que se han destinado para la entrega de mercados en todo el país y que se utilizarán para la adquisición de equipos médicos y computadores para Bogotá. Esto último como apoyo al proceso educativo infantil y juvenil, tan duramente afectado por la pandemia. En este caso puntual se entregarán aproximadamente 2.500 computadores a la Secretaría de Educación del Distrito, para beneficiar a estudiantes de centros educativos públicos de la capital.



Finalmente se destacó que el Grupo recibió la certificación el Sello Plata del Sistema de Gestión de Igualdad de Género, Equipares, por su compromiso y trabajo en equidad e inclusión. Esta certificación fue entregada por el Ministerio del Trabajo y la Consejería Presidencial para la Equidad de la Mujer, con el apoyo técnico del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Además, fue seleccionada como finalista de los Global Energy Awards de S&P Global Platts en la categoría de Responsabilidad Social Corporativa, por su programa “Energía para la Paz”.