

# Especial / Colombia Potencia Energética

## Sostenibilidad ambiental, otro foco de la industria petrolera

Empresas hidrocarburíferas cuentan con más de 58 proyectos de descarbonización y generación eléctrica, con la meta de reducir 230.000 toneladas de CO2 a corto plazo.

**“LA OPERACIÓN** extractiva, en la cual se aprovechan los recursos naturales del sub-suelo, puede desarrollarse de forma ambientalmente sostenible”.

La afirmación es de Francisco José Lloreda, presidente de la Asociación Colombiana de Petróleo y Gas (ACP), quien además indicó que es necesario alinear los intereses del Gobierno, las empresas petroleras, las comunidades de sus áreas de influencia y las administraciones municipales y departamentales para mejorar el impacto de proyectos sociales y ambientales que se desarrollan gracias a la operación del sector de los hidrocarburos.

“La industria del petróleo y gas, que está estrictamente regulada y vigilada a nivel nacional y regional, tiene el potencial para seguir siendo aliado de los colombianos en la reactivación económica, y el desarrollo social y ambiental del país y sus regiones”, dijo.

El líder gremial subrayó que el sector ha asumido un rol protagónico en la mitigación y adaptación al cambio climático para ser carbono neutro, cumpliendo a la vez su función de soporte a la seguridad energética sostenible del país y apalancando, con sus aportes fiscales y de regalías, la diversificación

energética y productiva.

“Somos conscientes de los esfuerzos y retos que tenemos para enfrentar el cambio climático y las repercusiones para el ambiente y las generaciones futuras”, dijo el líder gremial.

No cabe duda que para la industria petrolera de la Nación, se debe desarrollar la operación en un estrecho relacionamiento con las comunidades y territorios, es

decir, hacia un gerenciamiento de la sostenibilidad, en el que se deben tener claros los roles de cada actor, las realidades prioritarias por atender y poner foco en las inversiones conjuntas, para que no se fragmente ni pierda impacto la presencia de una compañía hidrocarburífera en la zona de influencia, y de paso aprovechas las bondades del llamado ‘oro negro’.



**Esta industria invierte en la conservación y recuperación de las cuencas hidrográficas y biodiversidad”.**

“El año pasado, en el marco de la COP26, el sector y el Ministerio de Minas y Energía (MME) firmaron un memorando de entendimiento gremial voluntario que ratifica el compromiso de esta industria frente a la lucha contra el cambio climático, y con ser un soporte fundamental para que el país logre la diversificación energética sostenible”, recalcó Lloreda.



Las empresas de la industria del petróleo y gas promueven proyectos de adaptación basados en ecosistemas. EFE

El presidente del gremio petrolero explicó que el acuerdo contempla trabajo conjunto en proyectos y actividades concretas sobre la exploración y producción de hidrocarburos, que contribuyan a alcanzar las metas y estrategias de cambio climático definidas por el Gobierno Nacional y el MME, al 2050, en un marco de corresponsabilidad sectorial.

Así mismo, el sector ha contribuido en la meta del Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 de sembrar 180 millones de árboles durante el cuatrienio.

Entre otras acciones, las empresas del sector de hidrocarburos cuentan con más de 58 proyectos de descarbonización y generación eléctrica (17 proyectos de fuentes limpias para alcanzar alrededor de 100 megavatios) con los que se apuesta a reducir 230.000 toneladas de CO2 equivalente en el corto plazo.

“Se destacan iniciativas con las cuales las empresas de la del petróleo y gas promueven proyectos de adaptación basados en ecosistemas, el impulso al desarrollo de fuentes no convencionales de energía, proyectos piloto de geotermia y plantas solares que ayudarán a la coproducción de electricidad e hidrocarburos”, agregó el presidente de la ACP.

No hay duda que esta industria se ha fortalecido en planeación operacional y seguridad de procesos para reducir su vulnerabilidad ante fenómenos climáticos y avanzar en operaciones limpias y sostenibles, invirtiendo en innovaciones tecnológicas, estandarización de actividades e investigación, así como en apoyo y fortalecimiento institucional para construcción de territorios resilientes. ☺

## Punto de encuentro para hablar de descarbonización

La industria hidrocarburífera se reunirá para hablar de los aportes a la sostenibilidad ambiental, económica y social del país en el marco del cumplimiento de

los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Este será un espacio en donde se mostrará con ‘Hechos de Sostenibilidad’ cómo el sector evoluciona con innovación

tecnológica para ser parte del futuro, en un contexto de carbono neutralidad y diversificación energética sostenible, y de paso garantizar la seguridad energética.

Además, el evento busca propiciar una conversación sobre cómo la industria del petróleo y gas está innovando y evolucionado en escenarios de descarbonización y energías más limpias, siendo así un aliado para la transición y la lucha contra el cambio climático.



**El evento será el 11 y 12 de mayo, en el Centro de Convenciones Blue Gardens del Hotel Hilton, en Barranquilla”.**

“Con este Gran Foro quedamos abanderar la conversación sobre sostenibilidad, que es del interés de todos los colombianos, más aún en la actual coyuntura de crisis energética mundial y de elecciones de un nuevo Gobierno en Colombia”, señaló Lloreda.

Y añadió que “este espacio es una oportunidad para evidenciar la importancia del petróleo y gas en el presente y futuro, y mostrar cómo a través de la in-

novación y tecnología se transforman para generar la energía que el país requiere para impulsar su desarrollo sostenible”.

Una política de sostenibilidad permitiría aprovechar los recursos de crudo y gas para que el país diversifique su matriz productiva y energética. Significa contar con un sector aliado de la lucha contra el cambio climático, con metas y planes concretos para avanzar en la descarbonización.