

COP 28 | Anuncian Carta de Descarbonización del Petróleo y el Gas para acelerar la acción climática

PUBLICADO
2 Diciembre, 2023 |



Demostrando importantes avances en el camino hacia 2030, muchas compañías petroleras nacionales dan primeros pasos históricos hacia la descarbonización.



La Carta formaliza los llamados del presidente de la COP28, Dr. Sultan Al Jaber, para que la industria se alinee en torno al cero neto para 2050 o antes, reduzca a cero las emisiones de metano, elimine la quema rutinaria para 2030 y continúe trabajando para lograr las mejores prácticas de la industria en la reducción de emisiones.

La Presidencia de la COP28 y el Reino de Arabia Saudita lanzaron hoy la histórica Carta de Descarbonización del Petróleo y el Gas (OGDC), una Carta de la industria global dedicada a acelerar la acción climática y lograr un impacto a gran escala en los sectores del petróleo y el gas.

Hasta la fecha, 50 empresas, que representan más del 40 por ciento de la producción mundial de petróleo, se han adherido al OGDC, y las compañías petroleras nacionales representan más del 60 por ciento de los signatarios, el mayor número de NOC que se ha comprometido con una iniciativa de descarbonización.

El presidente de la COP28, Dr. Sultan Al Jaber, dijo: "El lanzamiento del

Últimas Noticias



SHOA evalúa posibilidad de amenaza de tsunami en Chile tras terremoto 7,6 en Filipinas
12:47 02 Dic 2023



COP 28 | Anuncian Carta de Descarbonización del Petróleo y el Gas para acelerar la acción climática
11:05 02 Dic 2023



Mujer de 70 años da a luz a gemelos en Uganda
11:02 02 Dic 2023



Fran García-Huidobro advirtió "peligro" que puede sufrir Cony tras Gran Hermano: "Me preocupa"
10:59 02 Dic 2023



Quillota: diputado enviará oficio por denuncia de gestos de connotación sexual de profesores a alumnos
10:54 02 Dic 2023

Nuestras Redes



Más Leídas

OGDC es un gran primer paso, y si bien muchas compañías petroleras nacionales han adoptado objetivos netos cero para 2050 por primera vez, sé que ellos y otros pueden y necesitan hacerlo. Hacer más. Necesitamos que toda la industria mantenga 1,5°C al alcance y establezca ambiciones aún más fuertes para la descarbonización”.

Los signatarios se han comprometido a realizar operaciones netas cero a más tardar en 2050, a poner fin a la quema rutinaria para 2030 y a alcanzar emisiones de metano cercanas a cero. Acuerdan continuar trabajando para lograr las mejores prácticas de la industria en la reducción de emisiones y una serie de acciones clave, que incluyen:

Invertir en el sistema energético del futuro, incluidas las energías renovables, los combustibles bajos en carbono y las tecnologías de emisiones negativas.

Aumentar la transparencia, incluida la mejora de la medición, el seguimiento, la presentación de informes y la verificación independiente de las emisiones de gases de efecto invernadero y su desempeño y progreso en la reducción de emisiones.

Aumentar la alineación con las mejores prácticas más amplias de la industria para acelerar la descarbonización de las operaciones y aspirar a implementar las mejores prácticas actuales para 2030 para reducir colectivamente la intensidad de las emisiones.

Reducir la pobreza energética y proporcionar energía segura y asequible para apoyar el desarrollo de todas las economías.

El Dr. Al Jaber dijo sobre la Carta: “Estoy comprometido tanto con la inclusión como con la transparencia. Si queremos acelerar el progreso en toda la agenda climática, debemos lograr que todos seamos responsables de la acción climática. Todos debemos centrarnos en reducir las emisiones y aplicar una visión positiva y positiva para impulsar la acción climática y lograr que todos actúen. Necesitamos un plan de acción claro y estoy decidido a implementarlo”.

La OGDC reconoce que el cambio climático es “un desafío colectivo que requiere una acción fuerte y enfocada por parte de los productores y consumidores de energía, cambios fundamentales en toda la sociedad y el sector energético, así como colaboración internacional, para avanzar en la transición energética y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de la energía, petróleo y gas.”

Más allá de la descarbonización, los signatarios reconocen que es esencial que la industria del petróleo y el gas aumente las acciones, incluida la interacción con los clientes, la inversión en el sistema energético del futuro y el aumento de la transparencia en la medición, la presentación de informes y la verificación independiente.

El OGDC es una iniciativa clave en el marco del Acelerador de Descarbonización Global (GDA), que se lanzó hoy en la Cumbre Mundial de Acción Climática. La GDA se centra en tres pilares clave: ampliar rápidamente el sistema energético del mañana; descarbonizar el sistema energético actual; y apuntar al metano y otros gases de efecto invernadero distintos del CO₂. Se trata de un plan integral para un cambio en todo el sistema, que aborda la demanda y el suministro de energía al mismo tiempo. La GDA se ha basado en el pensamiento de partes interesadas clave, incluidas organizaciones internacionales, gobiernos y formuladores de políticas, ONG y directores ejecutivos de todos los sectores industriales.

Signatarios de la Carta de Descarbonización del Petróleo y Gas

NOC: ADNOC, Bapco Energies, [Ecopetrol](#), EGAS, Equinor, GOGC, INPEX

Corporation, KazMunaiGas, Mari Petroleum, Namcor, National Oil Company of Libya, Nilepet, NNPC, OGDC, OMV, ONGC, Pakistan Petroleum Limited (PPL), Pertamina, Petoro, Petrobras, Petroleum Development Oman, Petronas, PTTEP, Saudi Aramco, SNOC, SOCAR, Sonangol, Uzbekneftegaz, ZhenHua Oil, YPF.

IOC: Azule Energy, BP, Cepsa, COSMO Energy, Crescent Petroleum, Dolphin Energy Limited, Energean Oil & Gas, Eni, EQT Corporation, Exxonmobil, ITOCHU, LUKOIL, Mitsui & Co, Oando plc, Occidental Petroleum, Puma Energy (Trafigura), Repsol, Shell, TotalEnergies, Grupo Woodside Energy.

Fuente: nueva**mineria**.com

Vistas: 71

Atacama Copiapo Nostalgica

NOTICIAS RELACIONADAS



Codelco informa la salida de su vicepresidente de Comercialización



Autoridades supervisan proceso productivo de litio en Salar de Atacama



Subsecretaria Sanhueza destaca rol estratégico del litio y del cobre en la transición hacia la carbono neutralidad

Frecuencias Nostalgica FM

88.1 Copiapó, Tierra Amarilla, el Valle | 100.5 Caldera, Bahía Inglesa, Aeropuerto desierto de Atacama | 93.5 Manto Verde y Santo Domingo de Capstone Copper, Flamenco, El Salado | 92.5 Chañaral, Barquito, Pan de Azúcar | 97.1 Diego de Almagro, Inca de Oro | 90.3 El Salvador, Potrerillos | 94.9 Mina Maricunga | 97.5 Vallenar, embalse Santa Juana, Maintencillo | 103.9 Mina Los Colorados, Totoral, sector Mal Paso, Ruta 5 Norte | 89.1 Huasco, Freirina, Carrizal | 102.3 Alto del Carmen, San Félix, El Tránsito | 98.1 Cuesta Pajonales, Domeyko, Cachiyuyo, Incahuasi, Chañaral de Aceituno, La Higuera, Cuesta Buenos Aires | 104.5 Inca de Oro, El Salado, ruta 5 norte camino a tal Tal

Frecuencias PLUS

99.9 Copiapó, Tierra Amarilla, el Valle, Aeropuerto | 95.9 Mina Los Colorados, Totoral, sector Mal Paso, Ruta 5 Norte | 99.5 Manto Verde y Santo Domingo de Capstone Copper, Flamenco, El Salado

