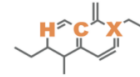




Organizado por:



ENERGY MEXICO OIL GAS POWER® 2020 EXPO & CONGRESS, EL EVENTO LÍDER DEL SECTOR ENERGÉTICO, INAUGURA CON ÉXITO SU 5ª EDICIÓN

Ciudad de México, 28 de enero de 2020. ENERGY MEXICO OIL GAS POWER® 2020 EXPO & CONGRESS, inauguró con éxito su quinta edición, que se celebra del 28 al 30 de enero en el Centro Citibanamex, de la Ciudad de México, reuniendo a prestigiados ponentes nacionales e internacionales, considerados como las voces de mayor autoridad en el sector.

El corte de listón para dar inicio a las actividades estuvo a cargo del **Dr. Jesús Reyes Heróles G.G.**, Presidente de EnergeA; **Paul St. Amour**, Vicepresidente para América Latina de Tarsus; **José Navarro Meneses**, Director General de Tarsus México; **Rodrigo Favela Fierro**, Socio de HCX; el capitán **Francisco Javier Fernández Perroni**, Director General de Marina Mercante de la SCT; Héctor Olea, Presidente de la ASOLMEX; y **Héctor Treviño**, Director Ejecutivo de la AMDEE.

En el marco del Congreso Internacional, el Dr. Jesús Reyes Heróles destacó el compromiso de Tarsus México como socio estratégico para realizar este magno evento, así como el apoyo de Energy Intelligence Group, de Londres. Agregó que a lo largo de estos tres días los asistentes podrán informarse y actualizarse sobre las condiciones de los mercados internacionales de hidrocarburos; los principales conflictos geopolíticos; los cambios en curso en regulaciones en México; y el ánimo y expectativas de los principales actores del sector.

Durante la primera ponencia del **Congreso Internacional** se analizó la **Situación actual y perspectivas del mercado internacional de petróleo**, bajo la moderación de **TJ Conway**, Director de Investigación y Análisis de EIG, participaron **Antonio Merino**, Economista en Jefe de Repsol; **Antoine Halff**, Analista en Jefe de Kayrros y Profesor de Columbia University; y **Ed Morse**, Jefe de Commodities Research de Citi.

Antonio Merino resaltó que en México, el crecimiento del PIB no será muy alto en los próximos años, por lo que habrá afectaciones en los precios del mercado. De la misma forma, indicó que ante la nueva regulación prevista en marzo, se necesita una disrupción en el sector, “nos estamos preparando porque se requerirá más gasolinas y aceite por la demanda de refinerías. Necesitamos analizar escenarios sustentables y poner atención en la producción, pero también en la emisión de contaminantes”.

Por su parte, **Antoine Halff** expresó que “hoy en día cuando hablamos del mercado del petróleo hay muchas perturbaciones que podrían ser preocupantes, principalmente por los acontecimientos en Medio Oriente y aunque estos no han impactado considerablemente en los precios porque estamos hablando de un mercado no reactivo, hay complicaciones a las que se debe poner atención, principalmente la situación en Irán”.

Finalmente, **Ed Morse** enfatizó que el tratado entre México, Canadá y Estados Unidos fortalecerá la inversión y se incrementará el comercio en Norteamérica. “La falta de inversión en todo el mundo se convierte en un alza de las tasas y a futuro podría esperarse un déficit de 30 mil millones de barriles”.

En la conferencia sobre los **Principales eventos geopolíticos internacionales**, que contó con la colaboración de **Mauricio Meschoulam**; Profesor de la Universidad Iberoamericana; **David Goldwyn**, Presidente de Goldwyn Strategies; y **Guy Caruso**, Asesor Senior de CSIS, los speakers hicieron énfasis en la posición de Estados Unidos dentro del sector.

Mauricio Meschoulam, declaró que en la actualidad enfrentamos una era del poder, por tal motivo es importante analizar los intereses y los eventos que se presentan a nivel global. “Si Estados Unidos no invierte en los recursos es posible que pierda la carrera en el sector ante la situación financiera, la falta de recursos y las opiniones públicas. China es considerado un competidor muy importante, incluso arriba de Rusia”.

De la misma forma, **David Goldwyn** habló sobre la relación comercial entre México y EUA, a pesar de los cambios con la nueva administración federal, se prevé un camino de oportunidades donde es posible alcanzar los objetivos y la autonomía, al mismo tiempo de generar el interés para invertir con los extranjeros.

“El comercio va bien, el crudo se sigue exportando a EUA, hay oportunidades de transportar energía y esto creará competencia lo que permitirá atraer abundancia energética y eso generará capital, socios y ofertas”, añadió el experto.

En voz de **Guy Caruso**, “México enfrenta riesgos, estamos exportando más de lo que estamos importando. Los precios se ven reflejados por lo riesgos en la infraestructura, los cambios ambientales, la seguridad y las opiniones políticas”. En este sentido, de acuerdo con el último trimestre de 2019, la exportación de EUA de gas natural seguirá en aumento dentro de más de 10 años hasta los 2050.

En la mesa de discusión dedicada al **Panorama actual y prospectivas en gas natural**, **Michelle Foss**, Investigadora asociada de energía y minerales del Baker Institute, Rice University, reconoció la incapacidad de las empresas norteamericanas de financiar sus propias operaciones. “Aproximadamente el 80% del crecimiento de la oferta en Estados Unidos ha sido financiada de manera externa, es un número sorprendente que se volvió público”.

Sobre el tema de paneles solares, Michelle Foss expuso la situación que representan los desechos de estos sistemas de energía: “no los estamos haciendo bien y esto genera nuevos problemas, no tienen una larga vida como se creía y al día de hoy no hay una solución clara sobre sus desperdicios, por lo que se continuará utilizando combustibles fósiles durante los próximos 40 años”.

Ian Nathan, Jefe de Gas y LNG de EIG; conversó acerca de la descarbonización como uno de los principales objetivos a alcanzar para diversos países. Mientras que **Guy Caruso**, Asesor Senior de CSIS, apuntó que en los siguientes 5 ó 6 años se incrementará de manera significativa la exportación de gas natural, posicionando a Estados Unidos como el principal exportador a nivel mundial.

De acuerdo con Caruso, “los precios de gas natural van a permanecer bajos lo que representa una gran oportunidad para México. Es importante considerar que fuera de Estados Unidos hay una inversión importante en tuberías y gas natural líquido en zonas como el mediterráneo, en el este y en Siberia que tiene como cliente principal a china y hoy en día es mercado dominante con miras a ser el principal mercado en los próximos 10 años”.

En la ponencia presidida por Jason Fargo, Líder del equipo para América Latina de EIG, los expertos **John Auers**, Economista en Jefe de Turner Mason; **Sarah Emerson**, Presidente y Socio Director de ESAI Energy; y **Ferris Hussein**, Director de The Carlyle Group; analizaron la **Situación y perspectivas en midstream y downstream. De la gasolina a los petroquímicos.**

John Auers opinó que “en México no se contemplan cambios significativos en los siguientes cinco años, no creo que se llegue a completar la refinería de Dos Bocas ni que el presupuesto previsto alcance para la construcción, y la producción tampoco crecerá”.

“Desde mi punto de vista se debe retomar lo mejor de la reforma energética de las administraciones pasadas como los contratos “farm outs” que permitían la inversión pública y privada, esto generaba que los proyectos funcionaran”, consideró el Economista en Jefe de Turner Mason.

En esta línea, **Sarah Emerson**, habló sobre las tendencias globales en refinación, la demanda del aceite, la recuperación del etanol y del diésel. “En el mundo hay un incremento en la capacidad de refinación, hay mucha oferta en el sector de refinamiento y un crecimiento cuestionable de la demanda”.

Por último, Ferris Hussein señaló “hay 5,500 firmas de capitales, pero solo 500 tienen el capital, alrededor de 1.7 trillones de dólares y están interesadas en México por zonas como el Golfo de México, pero se necesitan incentivos y generar oportunidades; principalmente los inversionistas buscan claridad en las regulaciones, políticas y métodos de llevar a cabo los negocios.”

Una de las grandes novedades de la quinta edición de ENERGY MEXICO 2020 es el **Foro de Innovación y Tecnología**, en este espacio dirigido a temas técnicos, destacó la participación de **Isidoro Ambe Attar**, Director Comercial de Telmex, con el tema “Inteligencia analítica y IoT para el sector de energía”.

Ambe Attar compartió que “actualmente existen 10 mil millones de dispositivos conectados en el mundo y se espera que incremente a 20 mil millones para el 2025. Esto impulsará los negocios a través de las nuevas plataformas digital en el sector energético en México.

Por quinto año consecutivo, ENERGY MEXICO se posiciona como el principal foro del sector energético, un evento de clase mundial que nutre la reflexión estratégica y brinda una visión integral para enfrentar los retos y oportunidades en materia de energía.

Sobre ENERGY MEXICO

ENERGY MEXICO es el primer evento del país que integra todas las ramas de la industria energética mediante una agenda de conferencias y exposiciones de primer nivel, ofreciendo a los asistentes acceso a nuevas soluciones operativas, financieras y tecnológicas, así como la posibilidad de generar oportunidades de negocio.

ENERGY MEXICO es el congreso líder del sector energético en México porque reúne en un mismo espacio a las voces que definen la agenda energética en México y en el mundo, junto a las principales empresas del sector a nivel global. ENERGY MEXICO OIL GAS POWER® 2020 EXPO & CONGRESS, se llevará a cabo del 28 al 30 de enero 2020, Sala A, Centro Citibanamex, en la Ciudad de México.

Mayor información del evento, Congreso Internacional y Conversatorios, Foro de Innovación y Tecnología y registro de prensa en: **www.energymexico.mx**

Síguenos en redes sociales:

LinkedIn: Energy Mexico Twitter: @Energy_Mex Facebook: Energy Mexico

Contacto de Prensa y Relaciones Públicas:

Mónica Avilés Unda
PR Manager/ Tarsus México
monica.aviles@tarsus.mx
Tel. (55) 10871650 Ext. 1151

Lucy Galindo - Media Intelligence
lgalindo@mediaintelligence.com.mx
Tel: 36265926