



BOLETÍN INFORMATIVO

Cámara Empresarial Venezolano-Coreana
CAVENCOR



EN ESTE NÚMERO

NOTA EDITORIAL

NOTICIAS DE VENEZUELA

NOTICIAS DE COREA

NOTICIAS DE LA CÁMARA

EL DATO

NOTA EDITORIAL

El año 2023 fue un año de avance institucional para CAVENCOR. Se firmaron dos convenios de cooperación (MoU) con importantes instituciones coreanas: la Asociación de Comercio Internacional de Corea (KITA) y la Agencia de Promoción de Comercio e Inversiones de Corea (KOTRA). Estos dos convenios fortalecen el trabajo de la Cámara, al facilitar el acceso a las empresas en Corea.

Además, CAVENCOR, junto con la Embajada de Corea en Caracas, KOTRA-Bogotá y la Agencia de Promoción de Inversiones de Venezuela (CONAPRI), organizó el “Encuentro Empresarial Venezuela Corea 2023”, su primer evento público, que le permitió dejar sentada su presencia entre las cámaras binacionales que hacen vida en el país.

El año 2024 viene cargado de retos, en el que aspiramos seguir avanzando en nuestra consolidación, con el apoyo de todos nuestros asociados.

¡Feliz año nuevo para todos!

NOTICIAS DE VENEZUELA

- **La India afirma que comprará petróleo a Venezuela tras el alivio de las sanciones.-** El ministro de Petróleo de la India, Hardeep Singh Puri, informó el viernes 15 de diciembre de 2023, que la India comprará petróleo venezolano después de que Estados Unidos aliviase las sanciones contra Venezuela, que en 2020 fue el tercer mayor proveedor petrolero del país asiático. Puri agregó que la India está "dispuesta a reanudar (las compras de petróleo) con cualquiera que no esté bajo sanciones", e indicó que el país asiático tiene dinero bloqueado en Venezuela por las sanciones. La demanda energética de la India ha crecido significativamente desde entonces, hasta convertirse en 2022 en el tercer mayor consumidor de petróleo del mundo, según un informe del Ministerio de Petróleo indio. "Estamos en una situación en la que utilizamos cinco millones de barriles de petróleo crudo al día. Y nuestro crecimiento está aumentando. Así que si el petróleo venezolano llega al mercado, lo acogeremos con beneplácito", sentenció el ministro. Venezuela fue el tercer mayor proveedor de petróleo de la India en 2020, cuando el país asiático cerró el grifo presionado por las sanciones estadounidenses. [Leer](#)
- **PDVSA firmó acuerdo con la Refinería di Korsou.-** Durante el mes de diciembre de 2023, Petróleos de Venezuela S.A. (PDVSA) y la Refinería di Korsou (RdK) firmaron un acuerdo para reactivar las relaciones comerciales entre Venezuela y Curazao. El convenio prevé acuerdos para el restablecimiento de las operaciones comerciales y financieras entre ambas empresas con la posibilidad de que PDVSA pueda almacenar su petróleo en las instalaciones de la refinería de Curazao. PDVSA prevé que este convenio tenga un «impacto favorable para las economías de ambos países, ya que estaría asociado a la reactivación de la antigua Refinería Isla, con capacidad de procesamiento de 335.000 barriles diarios» de crudo. Además, con este acuerdo, la estatal venezolana espera que se normalicen las relaciones con Rdk, se resuelvan los compromisos laborales pendientes, se obtengan beneficios económicos y se recupere «el papel de Curazao como aliado estratégico. La refinería de Curazao se suma a la española Repsol y a la francesa Maurel & Prom, que suscribieron convenios con Caracas desde que Estados Unidos levantó, de forma temporal, varias de sus sanciones a Venezuela, entre ellas las relacionadas con el sector petrolero. [Leer](#)
- **Pdvsa y Repsol firman acuerdo para reactivar empresa mixta Petroquiriquire.-** Petróleos de Venezuela (Pdvsa) anunció la firma de un "acuerdo marco" con la española Repsol para reactivar la empresa mixta Petroquiriquire, en la que la empresa europea tiene una participación del 40 % accionario. Este acuerdo fue celebrado en la sede de la empresa en Caracas este lunes 18 de diciembre. De acuerdo con la información, "este instrumento busca establecer las bases que permitan mejorar la ejecución de las actividades de Petroquiriquire, S.A., entre otros aspectos de interés para ambas partes". Por su parte, Repsol destacó que la empresa mixta Petroquiriquire la componen varios desarrollos, que "operan en los campos de Quiriquire, del estado Monagas, y Mene Grande y Barúa Motatán, en los estados Zulia y Trujillo". En Monagas, además, participan en Quiriquire Gas donde tienen "una participación del 60%. Esta área ocupa 93 km² y tiene licencia de exploración y explotación de hidrocarburos gaseosos no asociados en el bloque Quiriquire Profundo". No se ofrecieron detalles del acuerdo marco. Según cálculos independientes, en 2023, Petroquiriquire produjo unos 20.000 barriles de petróleo por día (bpd) y 40 millones de pies cúbicos de gas. [Leer](#)
- **PDVSA otorgó licencia a Trinidad para explotación de gas en el campo Dragón.-** Los gobiernos de Venezuela y Trinidad y Tobago firmaron el jueves 18 de diciembre, en Caracas un acuerdo para la explotación y exportación de la reserva del gas que se encuentra en el campo Dragón del proyecto Mariscal Sucre, al norte del estrado Sucre, con ayuda de la empresa de hidrocarburos Shell. El documento, del que se desconocen detalles, fue suscrito por el ministro trinitense de Energía e Industrias energéticas, Stuart Young, y su par venezolano, Pedro Rafael Tellechea, también presidente de la estatal Petróleos de Venezuela (Pdvsa). Según el gobierno, Venezuela está en proceso de certificación de más de 50 bloques de gas, con lo que espera convertirse en la cuarta reserva del mundo. [Leer](#)

NOTICIAS DE COREA

- **LS Cable desarrolla el cable de transferencia de datos más rápido del mundo.-** El principal fabricante de cables de Corea del Sur, LS Cable & System, informó el lanzamiento un nuevo cable Power over Ethernet (PoE), capaz de transmitir datos y energía eléctrica en un solo cable Ethernet y puede soportar velocidades de hasta 5 gigabits por segundo (Gbps). El más rápido del mundo para transmisión de datos. El nuevo cable, llamado "SimpleWide 2.0", envía datos a 5 Gbps y admite 100 vatios de potencia a dispositivos en una distancia máxima de 180 metros. La velocidad mejorada permitirá la transmisión de video de alta definición y copias de seguridad de datos en cámaras de protocolo de Internet, cámaras de seguridad y dispositivos IoT. Según la compañía, la demanda de SimpleWide 2.0 está aumentando particularmente en espacios públicos como el metro, parques, escuelas, estadios deportivos y edificios inteligentes. También se informó que el nuevo cable PoE también será una alternativa más económica a los cables de fibra óptica, pues los costes se pueden reducir entre un 40 y un 50 por ciento. [Leer](#)
- **Hyundai y Kia son reconocidos como los principales exportadores de Corea.-** Los fabricantes de automóviles surcoreanos Hyundai y su empresa hermana KIA encabezaron la lista de exportadores en Corea, entre junio de 2022 y junio de 2023, al quedar en primer y segundo lugar entre 1.700 empresas evaluadas. Ambos fabricantes de vehículos registraron 54.500 millones de dólares en exportaciones, el récord más alto desde 2012, cuando registraron 350.000 millones de dólares. Ello les hizo merecedores del prestigioso premio *Export Tower* otorgado por la Asociación de Comercio Internacional de Corea (KITA). Hyundai y KIA fueron reconocidas por establecer récords de exportación y contribuir a la economía coreana en medio de prolongadas incertidumbres macroeconómicas. Hyundai Motor Group dijo que a pesar de la desaceleración económica global, la expansión de las ventas de líneas de automóviles altamente rentables, el lanzamiento de vehículos eléctricos equipados con su exclusiva plataforma EV E-GMP y el aumento de las ventas en el extranjero fueron los impulsores del desempeño estelar. El sector automotriz se ha convertido en una de las industrias clave de Corea. En 2021, los vehículos y sus repuestos ocuparon el segundo y quinto lugar entre los 10 principales productos de exportación del país. [Leer](#)
- **Gobierno coreano anuncia inversión masiva en industria robótica para 2030.-** En el mes de diciembre de 2023, el Ministerio de Comercio, Industria y Energía presentó su visión y estrategia para convertir la robótica en un nuevo motor de crecimiento económico de Corea. En este sentido, anunció la inversión de más de 2.3 mil millones de dólares en un plazo de seis años, hasta 2030, para fomentar la industria robótica, el cual incluye una inversión conjunta del sector público-privado para adquirir ocho tecnologías clave, tanto en hardware como en software. Además, contempla formar a más de 15.000 profesionales especializados en movilidad y vehículos del futuro, y promover el desarrollo de empresas especializadas en robótica inteligente, que podrían generar ingresos superiores a los 70 mil millones de dólares. Asimismo, para 2030, se espera vincular la aplicación de robots a una amplia gama de sectores como manufactura, logística y bienestar social, superando el millón de unidades desplegadas. [Leer](#)
- **Corea destinará más de 76 mil millones de dólares a nuevas industrias.-** El Gobierno dispondrá de más de 76 millones de dólares para financiar cinco sectores clave de la economía coreana, en los cuales se estima que aventaja a otras economías, o aquellos catalogados como "nuevas industrias de futuro", como chips y baterías secundarias. Según anunció la Comisión de Servicios Financieros, en 2024, elevarán hasta 173 mil millones de dólares, un 3,4% más respecto a 2023, el financiamiento a las empresas, y 79 mil millones de dólares de esa partida, un 11,5% más que en 2023, servirán para impulsar los aludidos sectores. Concretamente, inyectarán 14 mil millones de dólares en sectores donde Corea despunta a nivel tecnológico, como semiconductores, baterías secundarias y pantallas, a fin de mantener la distancia con otros países. Además, destinarán 10 mil millones de dólares para promover la expansión de pymes en el mundo, para intentar convertirlas en unicornios, y otros 22 mil millones de dólares para ayudar a las empresas mientras persistan la inflación, los elevados tipos de interés y un mayor tipo de cambio. [Leer](#)

NOTICIAS DE COREA

- **Consultora británica sitúa a Corea como novena potencia económica en 2028.-** Según las estimaciones de la consultora británica CEBR (Centro de Investigación Económica y de Negocios), en los próximos 4 años, el PIB de Corea del Sur aumentará un 2,2% anual en promedio entre, lo cual le permitirá convertirse en, en 2028, en la novena potencia económica del mundo, lo cual la ubicará por encima de Canadá, de Italia y de Rusia. Hasta la fecha, la mejor posición económica lograda por Corea fue el décimo lugar en 2018. Sin embargo, la consultora, también mencionó la baja tasa de natalidad, la menor del mundo, como uno de los principales factores que amenazan la economía surcoreana. Explicó que Corea del Sur es el único país cuya tasa de fertilidad es inferior a 1 por mujer en edad de reproducción, factor que puede generar graves retos y problemas económicos, incluida una severa escasez de mano de obra y retrasos en el crecimiento, al combinarse con otros factores adversos como el envejecimiento poblacional y el aumento de la deuda. CEBR también asegura que en 2037 China será la primera potencia del mundo, superando a Estados Unidos, y, además, destaca la notoria emergencia de India y Brasil. [Leer](#)
- **Corea del Sur prueba su moneda digital.-** Durante la Conferencia Internacional 2023, coordinada por el Ministerio de Estrategia y Finanzas, el Banco de Corea, la Comisión de Servicios Financieros y el Fondo Monetario Internacional en Seúl, el presidente del Banco de Corea, Lee Chang Yong, destacó que la digitalización económica es inevitable y urgió a los bancos centrales a no permanecer como observadores, y a competir y colaborar con el sector privado para adaptarse al emergente entorno digital. En este contexto, Lee presentó la prueba piloto de la Moneda Digital del Banco Central (CBDC), remarcando que la reciente emisión de "stablecoins" por entidades privadas ha convertido el proyecto en algo prioritario para los bancos centrales. También advirtió que instituciones con redes internacionales, como Visa o Mastercard, podrían emitir stablecoins y aumentar los movimientos de capitales, creando volatilidad que afectaría negativamente a la soberanía monetaria. A diferencia de otros criptoactivos como Bitcoin, la moneda digital de Corea posee garantías y estructura propias, aunque también utiliza tecnología blockchain para almacenaje y transacciones electrónicas. [Leer](#)
- **Las exportaciones de la industria de contenidos de Corea del Sur baten un récord histórico en 2022.-** Según un informe del Ministerio de Cultura, Deportes y Turismo, la industria de contenidos de Corea del Sur se disparó a nuevas alturas en 2022, alcanzando niveles récord tanto en las exportaciones como en las ventas, en medio del auge global de la cultura pop surcoreana. Según una investigación sobre la industria de contenidos culturales, llevada a cabo, en 2022, por el ministerio, las exportaciones de la industria batieron un récord de 13.240 millones de dólares ese año, lo que supone un aumento del 6,3 por ciento, en comparación con los 12.450 millones de dólares del año anterior. La "industria de contenidos" abarca 11 sectores diferentes, incluidos las publicaciones, música, videojuegos, radiotelevisión, cine y animación. Según el ministerio, las exportaciones de dicha industria sobrepasaron las de los principales sectores manufactureros, como las de baterías secundarias (9.990 millones de dólares), los vehículos eléctricos (9.830 millones de dólares) y los electrodomésticos (8.000 millones de dólares). [Leer](#)
- **Los pedidos de plantas de Corea del Sur en el extranjero alcanzan su máximo en ocho años.-** Los pedidos en el extranjero de plantas industriales obtenidos por constructores surcoreanos alcanzaron en 2023, su máximo en ocho años, gracias en gran parte a la fuerte demanda de Oriente Medio. Las empresas constructoras coreanas obtuvieron pedidos de plantas del extranjero por valor de 30.230 millones de dólares, el año pasado, un 25 por ciento más que el año anterior, según datos del Ministerio de Comercio, Industria y Energía. Rondó por encima del objetivo del Gobierno de, 30.000 millones de dólares, y supuso la cantidad anual más alta desde los 36.470 millones de dólares de 2015. El salto se produjo debido al aumento considerable de los pedidos de países de Oriente Medio y África. Los pedidos de plantas de Oriente Medio ascendieron, el año pasado, a 11.420 millones de dólares, lo que representa el 37,8 por ciento del total. Le siguieron las Américas, con 10.140 millones de dólares, o el 33,5 por ciento del total, y Asia, con 4.950 millones de dólares, o el 16,4 por ciento. El acuerdo más importante fue el proyecto de 5.000 millones de dólares de Hyundai Engineering & Construction Co. para construir una mega planta petroquímica en la parte oriental de Arabia Saudita. [Leer](#)



NOTICIAS DE LA CÁMARA

Se incorporan dos nuevas empresas a CAVENCOR.- En el mes de diciembre de 2023, la Junta Directiva de la Cámara Empresarial Venezolano Coreana aprobó la incorporación como miembros de la Cámara de las empresas MMC Automotriz, S.A., comercializadora en Venezuela de los vehículos Hyundai. y de Alport C.A., empresa de Logística, ubicada en Puerto Cabello, estado Carabobo. Desde la redacción de este boletín, les damos la más calurosa bienvenida.

EL DATO



Park, Chung Hee



Chun, Doo Hwan



Roh, Tae-woo

La Quinta República de Corea.- Luego del asesinato del presidente Park, Chung Hee, el 26 de octubre de 1979, Corea de Sur entró en un período de inestabilidad política, en el cual se produjeron 2 golpes de Estado (Diciembre 1979 y Mayo 1980). De allí, surgió el liderazgo del general Chun, Doo-hwan, quien resultó electo presidente en las elecciones de febrero de 1981. La Quinta República de Corea tuvo su inicio formal el 3 de marzo de ese año, cuando Chun asumió la presidencia.

Su mandato estuvo signado por la adopción de políticas autoritarias, orientadas al desarrollo nacional y un mayor acercamiento a Estados Unidos. Durante los primeros años del gobierno de Chun, Corea enfrentó serias dificultades económicas, como los problemas generados por el inicio del pago de la deuda externa, contraída en las décadas de 1960 y 1970 para financiar el desarrollo económico.

A mediados de la década de 1980, la economía coreana mejoró: las industrias de alta tecnología, como la producción de equipos electrónicos y semiconductores, avanzaron con éxito; y, en 1986, Hyundai Motors inició la exportación de los modelos Pony y Excel a los Estados Unidos. Gracias a las exportaciones, el Producto Nacional Bruto (PNB) de Corea se ubicó a una tasa de crecimiento promedio anual del 10% y, en 1987, el PIB per cápita superó los 3.000 dólares.

Sin embargo, los movimientos opositores por la democratización se fortalecieron; y, finalmente, forzaron la realización de elecciones, en diciembre de 1987, en las cuales resultó electo presidente, el también general Roh, Tae-woo, y la inmediata aprobación de una nueva Constitución democrática, con lo cual la Quinta República fue disuelta y se estableció la actual sexta República de Corea. Chun terminó su mandato y entregó la presidencia a Roh el 25 de febrero de 1988.
