

Capitanes

**(11-01-2024).- Sinan Atlig...**

Es el nuevo presidente de Pfizer para Latinoamérica, quien cuenta con 20 años de experiencia en la compañía y anteriormente se desempeñó como presidente regional de Vacunas para Mercados Desarrollados Internacionales, por lo que lideró el lanzamiento y los compromisos externos en Europa y Asia/Pacífico para la vacuna Pfizer/BioNTech de Covid-19.

Centro de hidrógeno

La Asociación Mexicana de Hidrógeno (AMH), que dirige Israel Hurtado, arranca el año con un nuevo centro de investigación.

Se trata del Centro Mexicano de Hidrógeno y Movilidad, el brazo de investigación y desarrollo tecnológico de la AMH, que se anunciará a fines de mes. El nuevo centro estará orientado a impulsar la investigación científica y tecnológica del hidrógeno y celdas de combustible, además de dar servicio a los sectores educativo, tecnológico, gubernamental e industrial.

La AMH convocará a organismos como el Instituto de Electricidad y Energías Limpias (INEEL), el Instituto de Energías Renovables (IER), el Tec de Monterrey, la UNAM, el IPN, la Sociedad Mexicana del Hidrógeno, el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), la CRE y la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA), entre otras.

Recientemente el Presidente Andrés Manuel López Obrador anunció un proyecto de producción de hidrógeno verde en Oaxaca con una inversión de 10 mil millones de dólares, y el embajador de EU en México, Ken Salazar, dio a conocer otro en Sinaloa, con una inversión de 2 mil 200 millones de dólares.

Es por ello que será necesario impulsar el desarrollo e innovación tecnológica para la industria manufacturera alrededor de la producción de hidrógeno, la fabricación de electrolizadores, turbinas y celdas de combustibles.

De este modo se detonarán las inversiones en la industria y será posible posicionar a México entre los principales productores de hidrógeno verde.

Exportan franquicias

Este año será prometedor para el sector de las franquicias, una vez que durante 2023 se pudo consolidar su recuperación.

De acuerdo con Comexposium, que organiza la Feria Internacional de Franquicias, este año se prevé un crecimiento real del sector de 6 por ciento, impulsado por los eventos de Guadalajara, Ciudad de México y Tijuana.

Pero la apuesta va más allá. La firma francesa, que en México capitanea Jaime Salazar Figueroa, quiere llevar franquicias mexicanas a las ferias que realiza en Estados Unidos.

La idea es llevar entre 25 y 30 franquicias de diversos sectores como alimentos y bebidas, servicios educativos y profesionales, joyería, entre otras, a Anaheim, California; Austin, Texas; Fort Lauderdale, Florida; Phoenix, Arizona, y Nueva York.

Los destinos más fuertes son California y Nueva York, ciudades a las que se llevarán 10 y 20 franquicias mexicanas, respectivamente.

El proyecto está a cargo de la directora de Desarrollo de Negocios de Comexposium, Lidia Quezada,

quien apunta entre las compañías con más potencial a Wings Army, famosa por sus alitas, así como Business Kids, que enseña a los niños sobre finanzas y economía.

Se espera que en marzo se tengan ya amarrados los contratos con las franquicias que apuesten por su expansión.

#### De aniversario

Hoy, la Asociación Mexicana de Energía Eólica (AMDEE) cumple 19 años de representar a empresas privadas de generación con viento.

La organización que encabeza Gerardo Pérez Guerra ha sido clave para detonar proyectos eólicos e impulsar la transición energética.

Incluso, dicha tecnología logró que México fuera referente mundial en 2017, cuando en una de las subastas de energía se recibieron ofertas de 17 dólares por megawatt-hora.

De cara a la crisis climática, la AMDEE busca el desarrollo de nuevos proyectos que ayuden a cumplir los compromisos climáticos de México y beneficien a usuarios con energía más limpia y asequible.

Según el Consejo Global de Energía Eólica (GWEC), para enfrentar la emergencia climática, los países deben comprometerse a triplicar la generación de electricidad a través de fuentes renovables.

En este escenario, es indispensable aprovechar el potencial eólico nacional, el cual la Asociación calculó en 15 mil megawatts.

Pero para consolidar estos proyectos se debe acelerar la interconexión de nuevos parques eólicos al Sistema Eléctrico Nacional, tema pendiente en la presente Administración.

#### Cambios internos

La Asociación Mexicana de Data Centers (MEXDC), presidida por Amet Novillo, aprobó algunos cambios en su organización.

En su primera Asamblea del año, la junta directiva acordó fortalecer la estructura de la Dirección Ejecutiva, a cargo de Adriana Rivera, con un director técnico para apoyar en los trabajos de cada una de las comisiones.

También se puso sobre la mesa la relocalización de inversiones extranjeras dentro del País.

La MEXDC se fundó en 2023 con siete empresas, pero en sólo unos meses ya sumó a 60 compañías.

La junta directiva mantuvo sus cuatros temas prioritarios: energía, talento, regulación y sustentabilidad, los cuales son clave para que los empresarios puedan desarrollar y expandir sus operaciones en el País.

capitanes@reforma.com

Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo

**ESTA NOTA PUEDES ENCONTRARLA EN:**

<https://www.reforma.com/capitanes-2024-01-11/op263593>

Fecha de publicación: 11-01-2024