

Capitanes

(09-08-2022).- Cristian Von Schulz Hausmann...

Es el capitán de Merck México, que recién becó a científicas indígenas para hacer una estancia de investigación en Alemania que les permita enriquecer sus proyectos de hipertensión arterial y protección de especies. Con su nuevo programa Mexicanas ConCiencia, la farmacéutica dará 17 mil euros para financiar su estadía de tres meses.

Trabas energéticas

En verdad que en la Comisión Reguladora de Energía (CRE), que preside Leopoldo Melchi García, no se cansan de poner piedras al sector privado.

Los cambios regulatorios que alista la CRE para los permisionarios de petrolíferos y petroquímicos deberán cumplir con una política mínima de almacenamiento de cinco días; sin embargo, la infraestructura para tal propósito no está garantizada por Pemex, encargada a Octavio Romero, ni por privados.

No olvide que el Gobierno ha bloqueado la operación de terminales de almacenamiento, que ahora serán más que indispensables para que las empresas cubran los lineamientos del regulador.

Desde septiembre de 2021 se dio a conocer el cierre de diversas terminales tras inspecciones realizadas por la CRE, la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos (ASEA) y la Guardia Nacional.

El caso más sonado fue el de Monterra Energy, en Tuxpan, Veracruz, la cual permite la importación de combustibles de empresas como Total, Repsol y Marathon, que fue reabierto. No corrieron la misma suerte las demás terminales privadas que ya operaban.

Ante la infraestructura limitada de almacenamiento y las restricciones en la entrega de nuevos permisos de importación por parte de la Secretaría de Energía (Sener), que lleva Rocío Nahle, será muy complejo que los permisionarios puedan cumplir con los nuevos requisitos.

Sin obstáculos

Al parecer Crédito Real, la Sofom que fundó Ángel Romanos, no tendrá obstáculos para seguir adelante con el proceso de liquidación que inició a finales de junio ante la imposibilidad de saldar sus deudas.

Y es que ayer Murcia Justine Ruiz González, secretaria en funciones de jueza, negó la suspensión definitiva en el amparo de Banco Monex, que lleva Héctor Lagos, en contra de la liquidación dictada por el juez 52 Civil de la Ciudad de México, Helio Victoria.

De acuerdo con Ruiz, Monex no acreditó su calidad de acreedora de Crédito Real.

En este proceso, el liquidador Fernando Alonso de Florida está pagando deudas con bancos mexicanos, sin tener que sujetarse a las reglas de prelación de un concurso mercantil, figura a la que Crédito Real no quiso someterse.

Al cierre de 2020 se debían 827 millones de dólares, 350 millones de euros y 170 millones de francos suizos, de los cuales no se sabe cuánto podría recuperarse debido a la opacidad con la que se desahoga el proceso.

Por lo pronto, despachos como el neoyorquino Akin Gump ya acudieron a la Corte de Bancarrotas de Delaware, donde Crédito Real busca homologar la liquidación mexicana, para defender los intereses

de los bonistas. A la Sofom la representa White & Case.

Ampliación tecnológica

Este martes, Honeywell, la trasnacional de soluciones tecnológicas para el sector industrial que lidera Manuel Macedo en México y América Latina, inaugura la expansión de su centro de ingeniería ubicado en Azcapotzalco, Ciudad de México.

Se trata de uno de los tres centros que Honeywell Technologies Solutions (HTS), brazo de innovación y desarrollo de la empresa, tiene en el mundo. Los otros dos están en India y Europa del Este.

El centro tendrá más de 5 mil metros cuadrados de laboratorios e instalaciones, 2 mil 500 más que hace dos años, y se espera que en para 2024 sume 200 ingenieros a su plantilla, 30 por ciento más que ahora.

En este centro se desarrolló una solución que permite ahorrar entre 20 y 30 por ciento de consumo eléctrico a cada uno de los 10 millones de edificios inteligentes con los que trabaja en el mundo.

La inversión realizada hasta ahora suma más de 160 millones de pesos.

Se espera que asistan Tatiana Clouthier, Secretaria de Economía; Monica Duhem, titular de la Unidad de Inteligencia Económica Global, y Jennifer-Davis Paguada, ministra consejera de Asuntos Económicos de la Embajada de EU en México, entre otros.

Tensión por chips

Cuando la crisis por la escasez de semiconductores parecía perder fuerza, la visita de Nancy Pelosi a Taiwán reavivó los temores de un nuevo desabasto.

Entre las industrias que utilizan los chips se encuentra el automotriz, donde se considera que esa visita podría prolongar el suministro de los equipos, ya que China y Taiwán son los principales proveedores en el mundo.

La empresa TSMC, de origen taiwanés, concentra la mayor fabricación de semiconductores en el mundo, con 54 por ciento del mercado.

Además del sector automotor, los chips son utilizados en equipos de telecomunicaciones y cómputo.

capitanes@reforma.com

Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo

ESTA NOTA PUEDES ENCONTRARLA EN:

<https://www.reforma.com/capitanes-2022-08-09/op231653>

Fecha de publicación: 09-08-2022