

INTERNACIONAL NOTICIA

Huawei suma otra baja y controvierte a Donald Trump

A la compañía le siguen llegando represalias tras las sanciones impuestas por el gobierno estadounidense.

Por REDACCIÓN Y AFP

Luego de que Microsoft, Qualcomm y Google decidieran cortar relaciones comerciales con el gigante chino de las telecomunicaciones, se sumó el banco japonés SoftBank a la lista de empresas que no quieren tener acuerdos comerciales con Huawei.

En esta ocasión fue la unidad de telecomunicaciones de SoftBank la que prefirió tener relaciones con Nokia Orj y Ericsson AB como los principales suministradores de la red inalámbrica que requieren para su funcionamiento.

Esa pérdida de relaciones comerciales se da razón de que el presidente de Estados Unidos, Donald Trump, incluyera a la firma china dentro de una lista de empresas acusadas de llevar a cabo faltas sobre la propiedad intelectual y casos de espionaje.

A razón de esto, Huawei lanzó una nueva ofensiva contra el gobierno de Donald Trump al anunciar que solicitó a un tribunal de Estados Unidos que anule la "tiránica" medida que prohíbe a las administraciones federales comprar sus equipos.

"El gobierno estadounidense no aportó ninguna prueba que demuestre que Huawei representa una amenaza para la seguridad. No hay ni arma ni humo. Solo suposiciones", dijo Song Liuping, responsable jurídico de Huawei.

"El sistema judicial es el último recurso para obtener justicia. Huawei tiene confianza en la independencia y la integridad del sistema judicial es-

"El gobierno de EE. UU. no aportó pruebas que demuestren que Huawei amenaza su seguridad".

SONG LIUPING
Responsable jurídico de Huawei

tadounidense", agregó Song Liuping al comparecer ante periodistas (ver ¿Qué sigue?).

"El proyecto de ley determina directamente que Huawei es culpable e impone una amplia cantidad de restricciones a Huawei con el objetivo evidente de expulsarlo del mercado estadounidense", había declarado previamente Song Liuping en un comunicado difundido por la televisión estatal CCTV.

El grupo ya había presentado una demanda en marzo en Texas, al considerar que el Congreso estadounidense no había podido proporcionar pruebas que justificaran las restricciones "anticonstitucionales" a los productos Huawei.

Según Song, la petición de Huawei para un juicio sumario (un procedimiento que busca obtener la decisión de un juez sin celebrar un juicio completo) fue presentada el martes.

"Esperamos que las cortes estadounidenses declaren que la prohibición a Huawei es anticonstitucional e impidan su entrada en vigor", añadió Song.



Song Liuping, responsable jurídico de Huawei, pidió que se levanten las restricciones de funcionamiento a la firma. FOTO REUTERS

¿QUÉ SIGUE?

¿CUÁNDO SE DARÁN LAS NUEVAS SALIDAS?

Los estadounidenses Qualcomm e Intel, dos de los fabricantes más importantes de procesadores, anunciaron que dejarán de proveer sus productos al grupo chino cuando termine el plazo de suspensión de la ley concedido por la Casa Blanca. Las preocupaciones respecto a Huawei aumentaron desde que esta se posicionó como líder mundial de equipamiento para redes de telecomunicaciones y como uno de los principales fabricantes de teléfonos inteligentes, junto a Samsung y Apple. La batalla ante la justicia estadounidense muestra que está dispuesto a emplear todos los medios, incluidos los tribunales nacionales.

En el punto de mira de la empresa está la prohibición de que las administraciones federales de Estados Unidos compren sus equipos o servicios, así como de trabajar con otras compañías que sean clientes de Huawei.

"Esta forma de actuar consistente en emplear la legislación en lugar de juzgar es un acto tiránico y está prohibido explícitamente por la Constitución estadounidense", subrayó el responsable jurídico de Huawei.

La decisión llega en un momento en que Huawei es blanco de una serie de ataques de parte de Washington.

En este punto vale la pena recordar que Washington sostiene que Pekín podría manipular los sistemas de Huawei para espiar a otros países y perturbar comunicaciones cruciales, e insta a otros Estados a evitar las redes 5G de la compañía china, lo que se convierte, según esa nación, en una de las razones más importantes para castigarla ■

Fitch calificó bancos locales

Por VIVIANA SUÁREZ L.

A partir del cambio de perspectiva del país de estable a negativo que anunció la calificadora de riesgo norteamericana Fitch Ratings el pasado 23 de mayo, la firma reevaluó las calificaciones de incumplimiento de emisor a largo plazo de las instituciones financieras colombianas y sus subsidiarias extranjeras y locales.

El Banco Agrario, Bancoldex, la Financiera de Desarrollo nacional (FDN), la Financiera de Desarrollo Territorial (Findeter), Bancolombia, Banco de Bogotá, Grupo Aval, Banco de Occidente, Corficolombiana y Davivienda mantuvieron su calificación en BBB, es decir un nivel medio; pero su perspectiva de subsidiarios tanto extranjeros, como locales pasó de estable a negativa.

El indicador del Banco Bbva no fue incluido en esta revisión, debido a que ya fue reevaluado en diciembre pasado de esa misma forma: estable a negativo. Sin embargo, dice el reporte de Fitch, su VR (Viability Rating), es decir, una herramienta que ofrece una evaluación integral de si se debe o no hacer negocios con una empresa podría ser rebajado debido al contexto de perspectiva nacional.

Con respecto a Sura Asset Management (Sura AM), la calificadora mantuvo la calificación en BBB+, es decir, un nivel por encima de las demás instituciones y fue la única entidad que no sufrió una rebaja en su perspectiva y permaneció estable.

Cabe resaltar que Fitch rebajó a negativa la perspectiva del país por los riesgos de la consolidación de la regla fiscal, la alta deuda del gobierno y la débil credibilidad de su política fiscal ■

Celsia llega al hito de 100 MW en energía solar

Por SERGIO RODRÍGUEZ SARMIENTO

Celsia, filial del Grupo Argos, dio a conocer uno de los hitos más importantes en materia de generación de energías alternativas. A través de un comunicado de prensa la compañía informó que alcanzó los 100 MW en energía solar para Colombia y Centroamérica.

Según datos de la compañía, para hacerse a una idea, esa capacidad le da para abastecer a unos 54.000 hogares, al año.

De acuerdo con información entregada por la empresa, este hito le representa un

respiro al planeta de 50.000 toneladas de CO₂ que se dejan de emitir a razón de la energía limpia que se genera gracias a seis granjas solares y 110 techos y pisos solares.

A través de la misma nota entregada a medios, Ricardo Sierra, presidente de la compañía, destacó la importancia de este tipo de planes para el país, así como que las empresas nacionales sigan ganando participación en un mercado que es cada vez más demandado.

"El 2018 los cerramos con 34 MW de capacidad instalada con estas fuentes limpias

54.000

hogares es la capacidad de cobertura que se alcanzaría con los 100 MW.

y hoy, casi a mediados del 2019, alcanzamos los 100 MW con proyectos generando energía y otros más que ya están en instalación. Nuestro objetivo es alcanzar los 250 MW de energía solar de tal forma que el 30 % de la energía generada anualmente de

nuestro portafolio sea por fuentes renovables no convencionales", expuso Sierra.

Celsia tiene tres granjas solares dos conectadas al Sistema Interconectado Nacional (SIN) de sus respectivos países Celsia Solar Bolívar (Colombia), y Celsia Solar Divisa (Panamá), y una más, la granja solar de Yumbo, que le entrega su energía a la planta de Postobón, una de las más importantes del país.

Vale la pena recordar que la compañía tiene en planes de ejecución otras tres de estas granjas en Tolima, Malambo y Honduras, proyectos que

sumarían otros 60 MW de energía solar.

Ahora, sobre los techos y pisos solares, "la compañía tiene 110 proyectos: 34 de ellos que ya entregan energía renovable y que están instalados en empresas, universidades, centros comerciales, conjuntos residenciales, fábricas, un medio de comunicación, entre otros", aseguró Celsia.

Finalmente, la firma confirmó que en Quindío, Antioquia, Atlántico, Cundinamarca, Bolívar, Valle del Cauca y Cauca se está llevando a cabo la adecuación de nuevos pisos y techos solares ■