



Las tensiones entre EE. UU. y China aumentan a medida que la administración Trump se mueve para cortar a Huawei de los proveedores mundiales de chips

El viernes, la administración Trump se movió para bloquear los envíos de semiconductores a Huawei Technologies de los fabricantes de chips globales, en una acción que podría aumentar las tensiones con China. El Departamento de Comercio de EE. UU. dijo que estaba modificando una regla de exportación para "apuntar estratégicamente a la adquisición de semiconductores de Huawei que son el producto directo de cierto software y tecnología de EE. UU."

Estados Unidos está tratando de convencer a los aliados para que excluyan el equipo Huawei de las redes 5G de próxima generación porque China podría usar su equipo para espiar. Huawei ha negado repetidamente el reclamo. Huawei continuó utilizando el software y la tecnología de EE. UU. para diseñar semiconductores, dijo el Departamento de Comercio, a pesar de haber sido incluido en una lista negra económica de EE. UU. en mayo de 2019; según el cambio de regla, las compañías extranjeras que usan equipos de fabricación de chips de EE. UU. deberán obtener una licencia de EE. UU. antes de suministrar ciertos chips a Huawei o una filial como HiSilicon. Para que Huawei continúe recibiendo algunos conjuntos de chips o use algunos diseños de semiconductores vinculados a cierto software y tecnología de EE. UU., necesitaría recibir licencias del Departamento de Comercio.

Preocupaciones de seguridad nacional:

El cambio de la regla es "evitar que las tecnologías de EE. UU. permitan actividades malignas contrarias a los intereses de la seguridad nacional y la política exterior de EE. UU.", dijo el secretario de Comercio Wilbur Ross en un comunicado, y agregó que Huawei y sus afiliados "han intensificado los esfuerzos para socavar estas medidas de seguridad nacional".

El Departamento de Comercio dijo que la regla permitirá que las obleas que ya están en producción se envíen a Huawei siempre que los envíos se completen dentro de los 120 días a partir del viernes. Los chipsets deberían estar en producción antes del viernes o no son elegibles según la regla.

Reuters informó por primera vez que la administración estaba considerando cambios a la Regla de productos extranjeros directos, que somete algunos productos fabricados en el extranjero basados en tecnología o software de EE. UU. a las regulaciones de EE. UU., en noviembre.

La mayoría de los fabricantes de chips dependen de equipos producidos por compañías estadounidenses como KLA, Lam Research y Applied Materials, según un informe del año pasado de Everbright Securities de China. La administración Trump ha tomado una serie de medidas dirigidas a las empresas de telecomunicaciones chinas en las últimas semanas.

La Comisión Federal de Comunicaciones de los Estados Unidos (FCC) comenzó el mes pasado el proceso de cerrar las operaciones estadounidenses de tres compañías de telecomunicaciones chinas controladas por el estado, citando riesgos de seguridad nacional. La FCC también aprobó en abril la solicitud de Google de la unidad Alphabet de utilizar parte de un cable submarino de telecomunicaciones de 8,000 millas entre los Estados Unidos y Taiwán, pero no Hong Kong después de que las agencias estadounidenses plantearon preocupaciones de seguridad nacional.

Esta semana, el presidente Donald Trump extendió por otro año una orden ejecutiva de mayo de 2019 que prohíbe a las compañías estadounidenses usar equipos de telecomunicaciones fabricados por compañías que se consideran un riesgo para la seguridad nacional, un movimiento visto dirigido a Huawei y a ZTE Corp.

-S. Jiménez (Analista)