

# Finanzas internacionales

**Economía de EU aumenta 2.9% en último trimestre de 2017**, y la producción de bienes y servicios creció a 2.5 por ciento, según el Departamento de Comercio.

EU ve a ese país como un fuerte contrincante

# Trump ahora quiere frenar carrera tecnológica de China

## REVISAN EN LA CASA

**BLANCA** imponer aranceles a esta industria; proteccionismo afectaría a proveedores asiáticos, elementales para Silicon Valley

Redacción > La Razón

**E**stados Unidos atacará la estrategia del presidente Xi Jinping para convertir a China en líder mundial en las industrias de alta tecnología del futuro. Después de aplicar aranceles a industrias del siglo XX como el acero, el mandatario estadounidense, Donald Trump, ahora tiene en mente 10 industrias estratégicas que Beijing pretenden dominar en este siglo.

Las medidas se podrían anunciar esta semana en sectores básicos del plan Made in China 2025 para impulsar la maquinaria de alta gama, la industria aeroespacial, los vehículos que funcionan a nuevas energías y la biotecnología. De acuerdo con un análisis de Bloomberg, Estados Unidos ahora ve a China como un rival estratégico y la imposición de tales restricciones marcaría un cambio concreto en sus políticas para contener el ascenso del país asiático en las industrias avanzadas.

“Que apunten contra Made in China 2025 le importa mucho más a China que los aranceles al acero o las lavadoras”, dijo Louis Kuijs, economista jefe para Asia en Oxford Economics en Hong Kong, que anteriormente trabajó para el Banco Mundial en China.

Las claves se dieron de la siguiente



### > el dato

EL IMPACTO de los aranceles de EU sobre China se vería reflejado en sus cadenas de suministro mundiales.

forma, David Malpass, subsecretario de asuntos internacionales, dijo a la prensa en Buenos Aires unos días antes que el Tesoro había “interrumpido” el diálogo.

Pero luego sucedió algo extraño: Malpass reapareció para decir: “me equivocué”. Agregó que el secretario del Tesoro, Steven Mnuchin, participaría en conversaciones de “alto nivel” con China. Ambos hombres enturbiaron más las aguas al negarse a aclarar el estado del marco existente para las conversaciones. ¿Estaba vivo, muerto o congelado criogénicamente? Nadie podría decir.

Aunque el diálogo fue una creación

de Estados Unidos, los funcionarios estadounidenses se han sentido frustrados de que no haya producido mucho. De acuerdo con el análisis “Estados Unidos está buscando diferentes formas de provocar un cambio en el comportamiento chino”, dijo Adams, ahora presidente del Instituto de Finanzas Internacionales.

El mensaje mixto de los funcionarios del Tesoro parece indicar que Estados Unidos está buscando una forma de negociar un acuerdo durante el período de dos meses antes de que se finalice y publique una lista de productos sujetos a aranceles. Eso sería congruente con los elogios de

Trump al presidente chino, Xi Jinping, en el evento del 22 de marzo que solía anunciar las acciones contra China.

Solo necesitan una estructura que ya esté allí para que no parezca que uno está cediendo demasiado terreno a la contraparte. Además, existe esa cuestión económica integral que han estado reflexionando sobre qué hacer.

Sin embargo, la presión que ejerce el vecino país del norte parece no ser una decisión acertada, ya que según Goldman Sachs, una disminución de 50 mil millones de dólares en exportaciones tecnológicas chinas a Estados Unidos provocaría pérdidas para China de aproximadamente 150 mil millones de dólares en términos de producto bruto, o 0.4 por ciento del Producto Interno Bruto en términos de valor agregado, escribieron analistas de Goldman Sachs Group Inc. en un informe del 24 de marzo. Las pérdidas para el resto de Asia llegarían a unos 10 mil millones de dólares, principalmente en Corea del Sur y Taiwán.

Moody's advirtió que amplias medidas proteccionistas de los Estados Unidos afectarían los perfiles de crédito de los soberanos y fabricantes asiáticos. Gran parte de esa exposición se debe al papel clave de la región en la cadena de suministro de China.

Y es que China ya terminó con el dominio de Japón en las exportaciones de alta tecnología de Asia en 2014, según el Banco Asiático de Desarrollo, y representó el 44 por ciento de las exportaciones de productos de alta tecnología tales como instrumentos médicos, aviones y equipos de telecomunicaciones ese año, frente al 94 por ciento en 2000.

50

Mmdd de exportaciones chinas disminuirán por aranceles