



## Geopolítica

### HONG KONG SIGUE CALIENTE

Hace seis meses empezó lo que se convertiría en la más grande serie de protestas en Hong Kong desde que el Reino Unido transfirió la soberanía de la isla a China. Las demostraciones empezaron por la preocupación que generaba un proyecto de ley de extradición a China en parte de la población hongkonesa, quienes alegan que el gobierno chino podría abusar de esta ley para extraditar a personas con fines políticos.

A pesar que el proyecto de ley fue suspendido indefinidamente por Carrie Lam, Jefa Ejecutiva de Hong Kong, las protestas han seguido creciendo y se han vuelto más violentas. Esto se debe al creciente descontento de parte de la población sobre lo que ellos perciben es una invasión de sus derechos y libertades por parte del gobierno chino. Grupos de manifestantes protestan con diferentes objetivos, pero hay cinco principales: retirar completamente el proyecto de ley de extradición a China, la renuncia de Carrie Lam, investigaciones sobre la brutalidad policial sufrida en las protestas, la liberación de los manifestantes que han sido apresados, y mayores libertades democráticas.

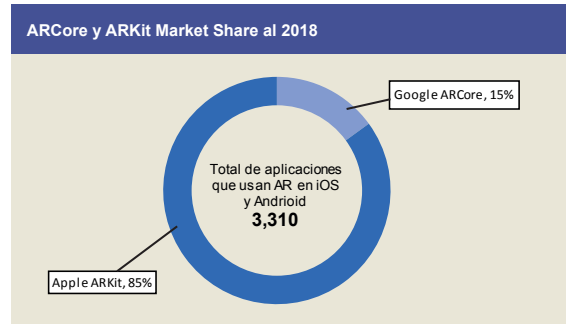
## Radar Corporativo

### APPLE ADQUIERE EMPRESA DE EFECTOS VISUALES, IKINEMA

Apple adquirió la compañía de efectos visuales Ikinema, con sede en Reino Unido, especializada en el desarrollo de tecnologías de captura de movimiento. Esta tecnología se puede utilizar para convertir imágenes de video de los movimientos físicos de un individuo en personajes animados. Apple ha mostrado un creciente interés en la animación 3D, ya que busca desarrollar funciones como el animoji, creación de emojis animados y personalizados a través del reconocimiento facial del iPhone, y la realidad aumentada.

En los últimos años, Apple ha adquirido una serie de compañías enfocadas en realidad aumentada para reforzar su plataforma ARKit. Entre estas compañías podemos encontrar Metaio, Flyby Media, Emotient y Faceshift, así como también la adquisición de startups que podrían proporcionar nuevos componentes para la realidad aumentada, como Akonia Holographics, Vrvana y SensoMotoric Instruments. El desarrollo de la captura de movimiento alcanzó notoriedad hace aproximadamente 20 años y desde entonces la técnica de usar computadoras para dar seguimiento a los movimientos del cuerpo, las extremidades y expresiones faciales, para mapearlos a un personaje virtual, fueron disminuyendo su costo, lo cual hizo más accesible la animación realista.

Ikinema posee un amplio historial de colaboraciones con grandes empresas dentro de diversos sectores, como la industria cinematográfica con Disney, Fox y Framestore, así como también en los videojuegos junto con Sony, Tencent y Epic Games. Se espera que esta adquisición permita a Apple impulsar el desarrollo de su sector de realidad aumentada, así como la creación de nuevas propuestas para sus productos.



Fuente: SuperData Research. Elaboración: ComexPerú



## Tendencias Económicas

### VOLATILIDAD EN LA LIBRA ESTERLINA ANTE LA ÚLTIMA PROPUESTA SOBRE EL BREXIT

La probabilidad, cada vez mayor, de un Brexit sin acuerdo ha causado una caída prolongada en la libra esterlina, principalmente, frente al euro y el dólar. El día martes 8 de octubre, esta divisa perdía 0.79% de su valor frente al euro hasta cotizar a € 1.1117, y de la misma manera frente al dólar americano, con una caída de 0.62%, llegando a US\$ 1.2215.

Además de esta última caída, un estudio elaborado por el Instituto de Estudios Fiscales (IFS, por sus siglas en inglés) indicó que un Brexit sin acuerdo no solo provocaría volatilidad en la moneda nacional, sino que aumentaría la deuda del Reino Unido a los niveles más elevados desde la década de los sesenta.

En este contexto, la semana pasada, el primer ministro británico, Boris Johnson, tuvo una conversación con la canciller alemana, Angela Merkel, sobre la nueva propuesta entregada por el Reino Unido a la Unión Europea (UE), que incluye algunos aspectos de la salvaguarda irlandesa para evitar una frontera con Irlanda del Norte tras el Brexit. Asimismo, se propone que Irlanda del Norte abandone el mercado único europeo, pero que su regulación sobre el comercio y productos continúe alineada con los de la UE.

## Economía Digital

### OCDE LANZA PROPUESTA PARA REFORMAR EL IMPUESTO CORPORATIVO A NIVEL MUNDIAL

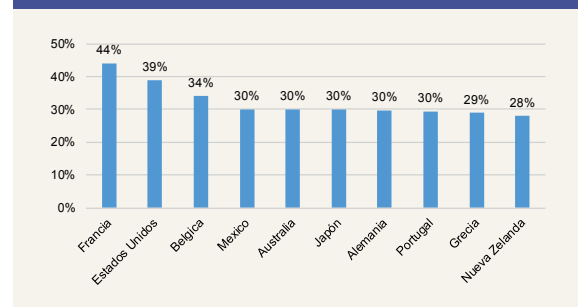
La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) presentó una propuesta que obligaría a compañías de gran tamaño a pagar impuestos en mercados en donde tienen actividades y generen sus ganancias, independientemente que tengan o no presencia física en ese territorio.

Según la OCDE, las reglas actuales sobre el sistema internacional de impuestos corporativos se establecieron en la década de los 20 y ya no son suficientes para garantizar una distribución justa de los derechos fiscales en un mundo globalizado. Estas reglas anticuadas permiten que las multinacionales trasladen sus ganancias a jurisdicciones de bajos impuestos, dejando pocos ingresos de impuestos corporativos para las economías en donde se lleva a cabo la mayor parte de la actividad comercial.

El organismo de cooperación internacional espera ganar el apoyo de las economías globales líderes y persuadirlas de no implementar medidas unilaterales con impuestos domésticos a las ventas digitales, como los propuestos por Francia y el Reino Unido.

Compañías como Amazon han declarado que un consenso internacional sobre las nuevas normas va a ser crítico para limitar el riesgo de doble imposición y otras medidas unilaterales que puedan afectar negativamente el comercio internacional.

Tasa de impuestos corporativos en los 10 primeros países de la OCDE al 2017



Fuente: OCDE. Elaboración: ComexPerú



## Comercio Internacional

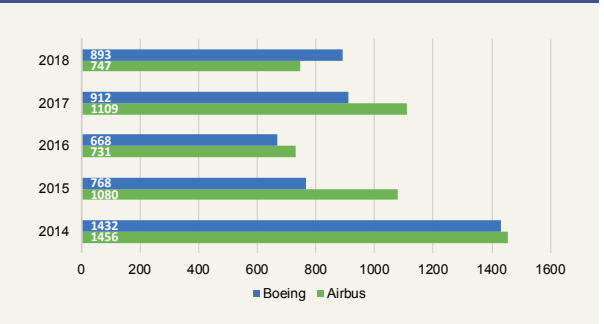
### OMC FALLA A FAVOR DE ESTADOS UNIDOS EN DISPUTA COMERCIAL CON LA UE

El pasado miércoles 2 de octubre, la Organización Mundial del Comercio (OMC) autorizó a EE.UU. la imposición de aranceles a productos importados de la Unión Europea (UE) por el monto de US\$ 7,500 millones. La justificación para esta decisión fue el otorgamiento de subsidios por parte de la UE a la compañía aeronáutica europea, Airbus, otorgándole así una ventaja competitiva frente a Boeing, su principal competidor estadounidense.

La OMC determinó que los subsidios concedidos a Airbus le dieron una ventaja injusta en cinco campañas de venta de aviones que ganó entre el 2011 y 2013. Estos subsidios, considerados ilegales, otorgados por parte de algunos países de la UE, como Francia y Alemania, se dieron a través de financiamiento a tasas de interés más bajas que las del mercado, para el lanzamiento de ciertos modelos de aviones.

EE.UU. anunció que hará efectiva, a partir del 18 de octubre, la imposición de aranceles de un 10% a la importación de nuevos aviones provenientes de la UE, así como un 25% en productos agrícolas e industriales. En respuesta a esta situación, la UE alega que EE.UU. también otorgó subsidios a la empresa aeronáutica Boeing, por lo cual ya presentó su denuncia ante la OMC y se encuentra a la espera de una respuesta, la misma que se daría a partir del verano del siguiente año.

Pedidos netos totales a Airbus y Boeing entre el 2014-2018



Fuente: Statista. Elaboración: ComexPerú



## Desarrollo Sostenible

### CHEVRON ESTABLECE METAS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES DE CO2 EN SUS OPERACIONES PRINCIPALES

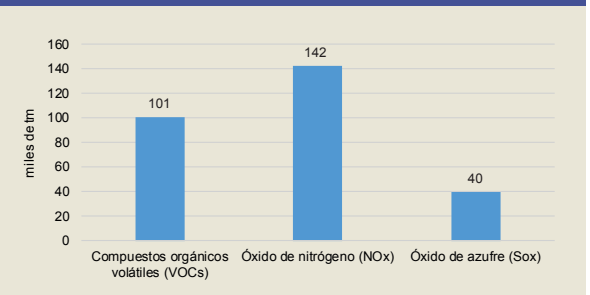
La empresa petrolera estadounidense Chevron ha trazado una meta de reducción, hacia el año 2023, de entre 5 y 10% en la intensidad de las emisiones netas de CO2 producidas por la actividad de exploración y producción del petróleo, y entre un 2 y 5% para la exploración y producción de gas natural.

La reducción en la intensidad de las emisiones de CO2, el aumento en el uso de energías renovables y la inversión en tecnologías innovadoras, son algunas de las acciones que serán tomadas dentro de la meta propuesta por Chevron para combatir el problema del cambio climático.

Además, la compañía es miembro de la iniciativa climática de Petróleo y Gas, y estableció también un fondo de capital de riesgo de Future Energy, que busca invertir en tecnologías que tienen como finalidad la reducción de emisiones y la adopción de una mayor diversidad de fuentes de energía.

En la actualidad, la compañía utiliza electricidad renovable para alimentar sus plantas en California y Texas. Además, ha invertido más de mil millones de dólares en proyectos de captura y almacenamiento de carbono en países como Australia y Canadá, con lo cual se espera puedan reducir las emisiones de CO2 en aproximadamente 5 millones de toneladas métricas por año.

Tipos de emisiones de gases de efecto invernadero emitidas por Chevron en 2018



Fuente: Statista Elaboración: ComexPerú.