

**LÁNZATE POR  
LOS MEJORES ETF'S  
TECNOLÓGICOS**

---

# 1 Cambiando paradigmas

El milagro que ha representado la revolución tecnológica del siglo XXI ha cambiado la vida de la gente, de las empresas, la forma de relacionarse e incluso, de pensar en el futuro; ha modificado los negocios y sus esquemas tradicionales y, por supuesto, ha impuesto un nuevo sueño a los inversionistas.

Según la firma de análisis global Select, en 2017 los servicios de IT en la nube habrán crecido más de 46%, aunque estos representan apenas el 0.9% del volumen total de los negocios. El dinamismo de los servicios de IT, en general, supera el 8%, y son el 15% de ese volumen.

El ranking de las firmas de servicios de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TIC) elaborado por esta consultora en 2017 incluyó a dos empresas mexicanas en el top cinco: IBM, Kio Networks, Hewlett Packard Enterprise, Telmex y Oracle, en este orden.

Las firmas incluyen desarrollo de cómputo en la nube, centros de datos y software. El conjunto de estas empresas suma un volumen de negocios de 30 mil millones de pesos.



# 2 Transformación digital

En cuanto a infraestructura, servicios de telecomunicaciones y softwares, el mercado crece, aunque con cierta desaceleración. La compañía IDC identifica la búsqueda de mejores experiencias de los jóvenes como una tendencia que marca el ritmo del mercado.

Según la firma mundial de inteligencia de mercado, servicios de consultoría y eventos para los mercados de Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Tecnología de Consumo, "...en materia empresarial, para 2018 y 2019 se observarán crecimientos del orden del 5% y 6%, no obstante, decrecerán los mercados de servidores y almacenamiento. Para 2018, el mercado de Networking tendrá crecimiento; sistemas hiperconvergentes repuntará en 2019".

En 2018, una de cada nueve empresas en América Latina estará emprendiendo una estrategia de Transformación Digital, asegura IDC. Así, la inversión en este rubro crecerá a una tasa compuesta de 25% en los próximos años, alcanzando más de 57 mil millones de dólares en 2020, cerca del 40 por ciento del gasto en IT de ese año.

El sector de tecnologías ha demostrado ser uno de los más rentables y en el último año ha tenido ganancias de dos dígitos. A un portafolio sólido y diversificado no debería faltarle inversión en ETF's tecnológicos. Te contamos por qué y cómo hacerlo.





## 3 Un sector rentable

Desde 2017, los expertos alertan sobre la rentabilidad de dos dígitos en el sector tecnológico, que ha puesto a Wall Street de fiesta. A mediados del pasado año, el índice S&P 500 Information Technology, que agrupa a acciones de dicho sector, registraba una ganancia superior al 20%, con datos de Bloomberg. El impacto no fue solo en las empresas más famosas, como Facebook, Twitter, Google, Apple, Microsoft o Amazon.

Más allá de que la Bolsa Mexicana de Valores (BMV) aún no enlista empresas tecnológicas, incluye el segmento del Mercado Global o Sistema Internacional de Corizaciones (SIC), a través del cual es posible invertir en este tipo de acciones.

Sin embargo, la forma ideal para hacerlo de forma directa hoy es a través de Exchange Traded Funds (ETF) tecnológicos. Los ETFs tecnológicos son instrumentos cotizados en Bolsa, que se componen de una cesta de valores del sector. El principal beneficio de invertir en ellos es que estás apostándole a un número importante de empresas dentro de un sector ganador, y no solo a una compañía.

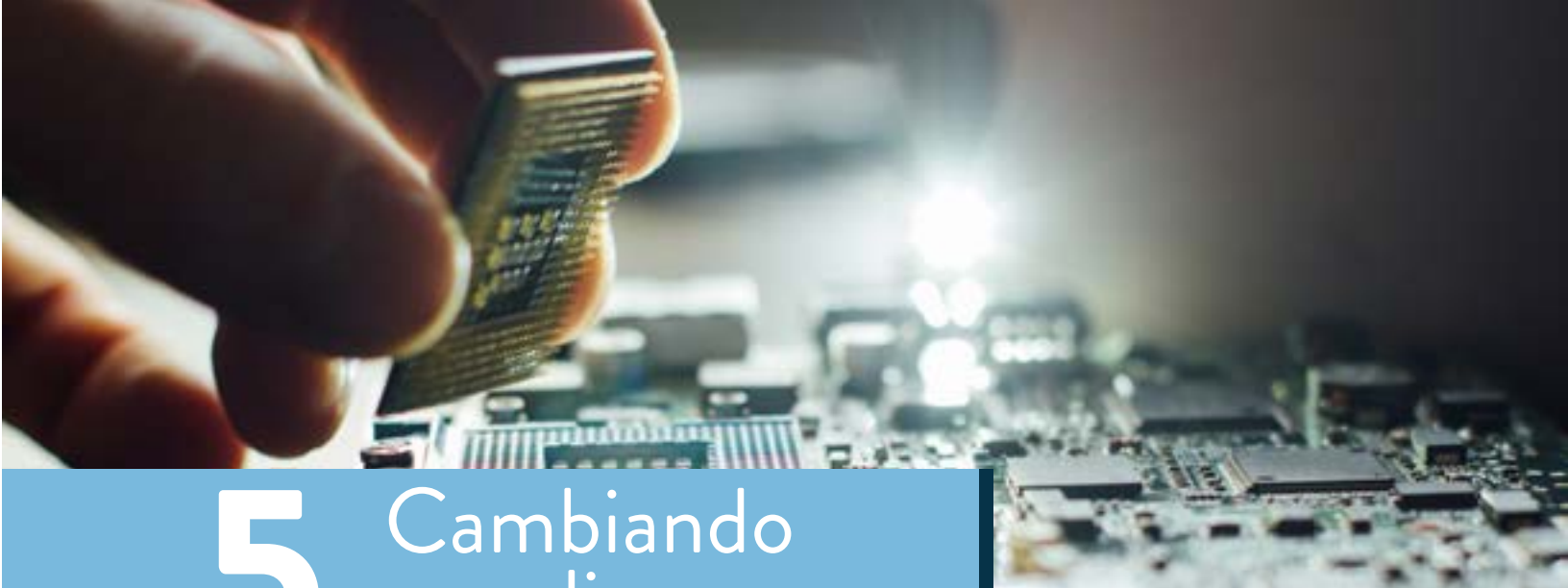
## 4 Cómo invertir

Las inversiones deben hacerse mediante una Casa de Bolsa con la asesoría de un experto. Casas de Bolsa como Finamex, cobran el manejo del ETF para los clientes con una comisión fija anual y no por movimiento, lo cual es sumamente atractivo.

Así, el inversionista tiene a su disposición un paraíso que está reeditando y seguirá haciéndolo en el tiempo. No olvides que esta es la era de la revolución tecnológica. Los expertos aseguran en sus proyecciones de tendencias que cada vez seremos más un resultado movido por el fascinante mundo de la tecnología.

“Estamos al borde de una revolución tecnológica que modificará fundamentalmente la forma en que vivimos, trabajamos y nos relacionamos. En su escala, alcance y complejidad, la transformación será distinta a cualquier cosa que el género humano haya experimentado antes”, vaticinó Klaus Schwab, autor del libro *La cuarta revolución industrial*.





## 5 Cambiando paradigmas

### ◆ **XLK: Technology Select Sector SPDR Fund**

Este ETF permite al inversionista posicionarse en empresas de servicios de IT, telecomunicación inalámbrica y semiconductores en un solo título. Su objetivo es buscar resultados similares al precio y rendimiento del sector de servicios tecnológicos del índice bursátil S&P 500, uno de los más representativos del mercado estadounidense.

### ◆ **VGT: Vanguard Information Technology ETF**

Incluye acciones de empresas que prestan servicios a las industrias de electrónica e informática o que fabrican productos basados en las últimas tecnologías. Incluye empresas de software y servicios de tecnología; desarrollo de software en varios campos (internet, aplicaciones, sistemas, bases de datos, la gestión y el entretenimiento en el hogar); compañías que ofrecen información y servicios de consultoría de tecnología, procesamiento de datos y servicios subcontratados; hardware de tecnología y equipos, incluidos los fabricantes y distribuidores de equipos de comunicaciones, ordenadores y periféricos, equipos electrónicos y los instrumentos conexos, y los semiconductores y fabricantes de equipos de semiconductores.

### ◆ **QTEC: First Trust NASDAQ-100-Tech**

Este ETF invierte en firmas que componen el Nasdaq 100. Índice que recoge los 100 valores más importantes de la industria tecnológica en Estados Unidos, incluyendo

empresas de hardware, software, telecomunicaciones, biotecnologías y ventas al por menor y por mayor. Está a cargo del gestor de fondos First Trust.

### ◆ **IXN: iShares Global Tech ETF**

El IXN invierte en las firmas más representativas en electrónica, software, hardware y Tecnologías de la Información a nivel mundial. Este ETF busca replicar los resultados de inversión de un índice compuesto por valores de Renta Variable global del referido sector.

### ◆ **IYW: iShares U.S. Technology ETF**

Este fondo cotizado está a cargo de iShares by BlackRock. Se diversifica en firmas electrónicas, fabricantes de software y hardware, además de tecnologías de la información de Estados Unidos. Busca replicar un índice con las mismas características que el que replica el IXN.

Los mejores ETF's tecnológicos te están esperando para que los incluyas en tu portafolio de inversión. Recuerda que un asesor experto de una Casa de Bolsa te puede ayudar a diversificar tu cartera con los instrumentos más recomendados para ti.

**Contacta a un asesor financiero  
y contrarresta la temida volatilidad**

**Finamex**<sup>®</sup>  
Casa de Bolsa