

## Internet supondrá un 5,3% dela economía del G-20 en 2016

Los negocios digitales crecerán a un ritmo anual del 10% y aportarán al PIB 4,2 billones de dólares.

Los ángeles.

La actividad económica generada a través de Internet supondrá en 2016 un 5,3% del Producto Interior Bruto (PIB) agregado de los países integrantes del G-20, según un estudio publicado ayer por la consultora The Boston Consulting Group.

En términos absolutos, la red contribuirá a la economía del G-20 con 4,2 billones de dólares en 2016 gracias a un crecimiento medio anual de los negocios digitales de un 10%.

"Si fuera una economía nacional, Internet figuraría entre las cinco primeras del mundo por detrás únicamente de EEUU, China, India y Japón y por delante de Alemania", dijo David Dean, coautor del informe.

En 2010, las operaciones económicas producidas en Internet equivalieron a un 4,1% de PIB del G-20 o 2,3 billones de dólares al año, lo que representa un PIB superior al de países como Italia y Brasil.

El incremento del peso económico de Internet se deberá en gran medida, según el estudio, a dos factores: un 57,8% más de usuarios en los próximos 4 años y un acceso más rápido y ubicuo a la red por la popularización de los teléfonos inteligentes y otros dispositivos móviles con conexión a Internet.

En 2016 habrá 32 millones más de personas trabajando en negocios que tienen lugar a través de la red.

El país con un PIB más dependiente de los negocios en Internet tanto en 2010 como en 2016, según la previsión, es el Reino Unido, donde la red constituirá hasta un 12,4% de su PIB en 4 años.

Ese porcentaje será de un 8% en el caso de Corea del Sur, un 6,9% para China, un 5,7% en la Unión Europea de 27 países, un 5,6% tanto para India como para Japón y un 5,4% para EEUU.

México pasará de un 2,5% de su PIB originado en Internet en 2010 a un 4,2% en 2016. >e.p.

Toda la información de Navarra en [www.noticiasdenavarra.com](http://www.noticiasdenavarra.com)

Fuente:

[Diario de Noticias](#)