

## Prevén crecimiento de 3.5% en 2015 Inversión en 2 cadenas de TV por 500 mdd aumenta el PIB

UN ESTUDIO DE BBVA prevé un crecimiento de la economía de 0.2% menos respecto a lo señalado por la SHCP; los nuevos capitales para impulsar la industria energética llegarán en 2016

**Por Ericka Pedrero >**  
ericka.pedrero@razon.mx

La licitación de las dos nuevas cadenas de televisión será uno de los factores que influirán para que la economía crezca un punto porcentual del Producto Interno Bruto (PIB) en 2015, al pasar de 2.5 por ciento, previsto para finales de 2014 a 3.5 por ciento, de acuerdo con estimaciones de BBVA Bancomer. Esto se debe a que se esperan inversiones por más de 500 millones de dólares en el proceso para crear estas televisoras, dijo el economista en jefe del banco, Carlos Serrano.

Además de las licitaciones en telecomunicaciones, las industrias automotriz y de la construcción, que han venido repuntando en este segundo semestre del año, son los tres principales sectores que reactivarán la economía en 2015, por lo que la estimación que se realiza es "muy alta" de un año para el otro, sostuvo durante la presentación del estudio "Situación Regional Sectorial en México".

Cabe recordar que la previsión de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) para finales de 2014, la cual se ratificó en agosto, es de 2.7 por ciento del PIB, es decir, 0.2 puntos más que la prevista por Bancomer y otras instituciones financieras, que esperan un 2.5 por ciento. De igual manera, la estimación de la dependencia federal para 2015 es de 3.7

por ciento, y de las empresas privadas de 3.5 por ciento.

El sector automotriz es el que destaca dentro de la industria de las manufacturas, porque aporta alrededor del 50 por ciento de su crecimiento y el 22.5 por ciento de las exportaciones de las manufacturas son de vehículos automotores; incluso, con estos resultados México se destaca como el cuarto exportador mundial, sólo por debajo de Alemania, Japón y Estados Unidos, según el estudio.

En cuanto a la industria de la construcción, empezó a crecer en este segundo semestre, tras estar deprimida por aproximadamente año y medio. De acuerdo con Serrano, la demanda de vivienda a partir de que se incremente el consumo, será uno de los puntos que la reactiven.

El analista destacó que a medida que la economía mejore, no sólo la industria automotriz y las obras de infraestructura crecerán, también se consolidarán los demás sectores, como el turismo, los servicios e incluso el consumo interno, que sigue rezagado.

Por otra parte, Serrano comentó que BBVA espera un crecimiento continuo de la economía nacional para los siguientes

años, en especial por la aplicación de la reforma energética, que atraerá inversiones extranjeras. Es por eso que para 2016 su expectativa es de 3.4 por ciento del PIB, cuando empiecen los proyectos, y ya

que se consoliden alcanzarán incrementos de hasta cuatro por ciento para 2019.

Si bien, las expectativas de la institución bancaria son positivas, también hay factores que pueden inhibir el crecimiento de algunos sectores, por ejemplo la imposición de marcos fiscales rígidos para las empresas que deseen invertir en las principales industrias de nuestro país, como la automotriz, la de infraestructura, la de construcción o la energética, puntualizó Carlos Serrano.

**Carlos Serrano**  
Economista en Jefe de BBVA Bancomer

“En 2014 todas las regiones de la actividad económica, crecerán más que en 2013 porque el país ya está en recuperación”

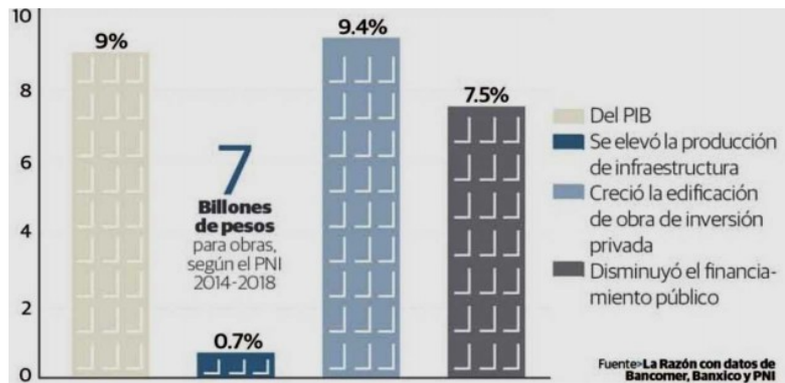
**CONFORME**  
se fortalezca la economía y se reactive el empleo, el sector inmobiliario será de los más beneficiados.

4

Por ciento aumentará la demanda mundial de autos, al cierre de 2014



Fecha <b>02.10.2014</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>21</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------



## Estimación de crecimiento económico del PIB

La reactivación de la economía para el año próximo se concentrará en las inversiones que se hagan en Telecomunicaciones, en la industria automotriz y en la construcción.



## Movimiento de la construcción

