

Destina China 45% del PIB, México, 21

Afecta baja inversión a la productividad

► Señalan expertos que el crecimiento es consecuencia de inyectar recursos

Ernesto Sarabia

Elevar el nivel de inversión física en México se ha erigido como reto para impulsar la productividad de País, de acuerdo con académicos y analistas.

Las economías que más invierten son las que más altas tasas de crecimiento del Producto Interno Bruto (PIB) alcanzan.

Por ejemplo, en China, cuya inversión bruta equivale al 45 por ciento del PIB, en los últimos 5 años promedió un crecimiento económico de 9.27 por ciento anual; en la India, con una inversión equivalente al 29.9 por ciento del PIB, se alcanzó un crecimiento anual de la economía de 6.81 por ciento de 2008 a 2012.

En Latinoamérica, Chile ha sido ejemplo de inversión y ésta equivale al 24.1 por ciento de su PIB, con un crecimiento promedio de la economía de 3.84 por ciento en los últimos cinco años.

En el mismo lapso, México creció a una tasa promedio anual de 1.59 por ciento.

Según información del Inegi y del Instituto de Desarrollo Gerencial de Lausana (por sus siglas en inglés IMD), en 2012, la formación bruta de capital —inversión fija bruta— representó 21 por ciento del tamaño de la economía mexicana, medida por el PIB, un peso relativo muy inferior al de otras economías de Asia o de América Latina.

La relación inversión a PIB de 21 por ciento está muy lejana de la que tuvo en 2000, cuando se ubicó en 25 por ciento, según datos del Inegi y Moody's Analytics.

En el Plan Nacional de Desarrollo de la presente administración se plantea que ser más productivos es clave para que el País deje atrás su pobre crecimiento económico.

Alfredo Coutiño, director para América Latina de Moody's Analytics, comentó que la realidad económica mexicana da suficientes evidencias de que el factor más importante que ha limitado el crecimiento en las últimas dos décadas ha sido el descenso en el coeficiente de inversión.

Catedráticos de la Facultad de Economía de la UNAM, co-



mo Eduardo Loria y Clemente Ruiz Durán, coincidieron con lo anterior.

Loria aseguró que lo que la evidencia ha demostrado es que resulta necesario aumentar la relación de inversión a producto, de tal manera que se dinamice el crecimiento y eso hará que suba la productividad.

Es esencial incrementar la inversión en tecnología, en capacitación y en educación para que lo que produzca cada persona sea mayor; añadió el catedrático universitario.

El trinomio de la productividad es el valor agregado, así como los insumos de trabajo e inversión, describió Clemente Ruiz Durán.

Un esfuerzo de media tabla

La inversión que realizan los países se refleja en el crecimiento económico, de ahí el liderazgo de China.

(Inversión fija bruta en % del PIB en 2012)

45.1%

CHINA

| PAÍS | (%) |
|---------------|-------------|
| Indonesia | 33.2 |
| India | 29.9 |
| Tailandia | 28.6 |
| Australia | 28.5 |
| Corea | 26.7 |
| Rumania | 26.6 |
| Hong Kong | 26.3 |
| Malasia | 25.6 |
| Chile | 24.1 |
| Singapur | 24.1 |
| Canadá | 24.0 |
| Colombia | 23.9 |
| Rusia | 22.1 |
| Argentina | 21.8 |
| Japón | 21.1 |
| MÉXICO | 21.2 |
| Turquía | 20.3 |
| Francia | 20.2 |
| Venezuela | 19.9 |
| Polonia | 19.8 |
| Taiwán | 19.5 |
| Filipinas | 19.4 |
| Sudáfrica | 19.4 |
| España | 19.1 |
| Italia | 18.2 |
| Brasil | 18.1 |
| Alemania | 17.6 |
| EU | 15.8 |
| Reino Unido | 14.2 |