

Fecha	Sección	Página
04.02.2009	Internacional	28

## Luis Pazos

## Límites al crecimiento económico

a capacidad de crecer está limitada los puertos mexicanos, en los medios de lidad de los llamados factores de la producción: tierra (que son los recursos naturales), capital, trabajo y empresa. La escasez de alguno de esos factores limita el crecimiento.

Cuando la economía estadounidense crece más allá del 5 por ciento, empieza a reactivarse la inflación debido a que no existe suficiente mano de obra para sostener ese ritmo de crecimiento. Los primeros que protestaron contra el proyecto del muro en la frontera con en muchos legisladores, que con su nega-México fueron los empresarios de EU, que sufren la falta de mano de obra en periodos de bonanza.

En el caso de México, varios analistas ubican la capacidad de crecimiento del país sin que se genere inflación y escasez de alguno de los factores de la producción, en 7.5 por ciento; sin embargo, no se ha logrado alcanzar ese ritmo.

Donde empezamos a demostrar debilidades para altos crecimientos es en infraestructura. En las décadas de los setenta y ochenta, hubo cuatro años (1978-1981) en que se alcanzaron crecimientos mayores al 8 por ciento. En esos años se generaron cuellos de botella en

fundamentalmente por la disponibi- transporte, en la generación de energía eléctrica y en la producción, almacenaje y distribución de refinados del petróleo.

> En México, mientras el crecimiento es bajo no hay escasez de energía; pero en la medida en que el crecimiento es mayor al 7.5 por ciento, empiezan los problemas con los energéticos y en otros renglones de la infraestructura. La solución a esa escasez está literalmente en un "plumazo", sólo requiere de firmas en el Congreso, pero implica un cambio de actitud tiva a modificar el marco jurídico vigente son quienes mantienen los obstáculos legales a un mayor crecimiento.

Mientras el crecimiento es bajo no hay escasez de energía; pero en la medida en que el crecimiento es mayor al 7.5 por ciento, empiezan los problemas con los energéticos y en otros renglones de la infraestructura



Página 1 de 24545.03 \$ : Tam: 153 cn CMEDINAR