

EL ESTADO PARALITICO

Los peruanos no salimos de nuestro asombro. Los titulares de los periódicos dan cuenta de una supuesta bonanza económica, con índices de crecimiento de 6 o 7% anuales. Pero para los impacientes ello no es suficiente y piden acelerar el proceso, tener un Estado que distribuya mejor la riqueza e impulse un crecimiento más rápido.

La verdad es que lo importante no es cuánto crecemos en un año. Más importante que la tasa de crecimiento es la continuidad. Crecer todos los años un 3% es mucho mejor que tener años de 20% y otros de -5%. El fenómeno que enfrenta el Perú en los últimos años es importante porque es estable, porque refleja que todos los meses crecemos.

A quienes se muestran escépticos y pretenden tomar medidas radicales para dar saltos espectaculares (como Alan García en su primer gobierno), debemos recordarles lo que ha pasado en el mundo en los últimos 100 años. En el último siglo hemos creado más riqueza y bienestar que en los anteriores 100,000 años. La expectativa de vida pasó de 30 años a más de 70 y la pobreza extrema mundial se redujo de 90% a 20% de la población. ¿Cómo ha logrado eso el mundo occidental? Ningún país lo hizo con cambios bruscos y radicales. Ninguno logró crecer a tasas de 50% en un año ni ningún gobierno en el planeta pudo hacer crecer su economía 200% en cinco años. Todos lo han hecho de manera gradual, estable y continua, con tasas que parecen relativamente modestas y que rara vez pasan de un dígito al año.

Uno no se acuesta niño una noche y amanece adulto al día siguiente. El tránsito a la adultez, como el tránsito al desarrollo, se produce con crecimientos de unas cuantas micras al mes. Lo que han sabido hacer los países que se desarrollan es esperar y no tratar de acelerar lo que tiene un ritmo espontáneo y estable. Han dejado que esas tasas relativamente modestas generen un efecto exponencial con las tasas de los años anteriores. El crecimiento que trae desarrollo es consecuencia de un efecto acumulativo antes que de un salto acrobático.

¿Por qué hemos crecido en los últimos años? Algunos dicen que es gracias a una coyuntura internacional favorable, con buenos precios para nuestras materias primas. No obstante, ha habido otras épocas similares y no hemos crecido tanto. Asimismo, hay otros países en situación parecida a la nuestra que no han crecido en el mismo periodo. Lo que explica lo ocurrido es la inacción, relativamente ordenada, del Estado.

Antes de las elecciones del 2001 el economista Iván Alonso dijo en un artículo periodístico que si el gobernante elegido decidiera no hacer nada en los cinco años siguientes creceríamos 5% al año. Acertó. Toledo lideró un gobierno incapaz de construir mucho, pero más importante, incapaz de destruir. Su inacción dejó al sector privado la iniciativa. Es esa inactiva la que explica el

crecimiento de los últimos años. Fue una suerte de Estado parálítico, que se movió muy poco, mandó unas pocas señales buenas (como las dirigidas hacia la apertura comercial), se dejó estar y al hacerlo, paradójicamente, impulsó el crecimiento.

En síntesis, Toledo es lo más parecido a un Presidente liberal, sin tener convicciones liberales. Es ese “liberalismo”, derivado no de fe en la libertad económica, sino de la parálisis estatal, lo que explica porque seguimos creciendo. Es que a veces la falta de iniciativa en el Estado es preferible al exceso de iniciativa.

El riesgo de Alan García es que tiene más iniciativa. Si pierde la paciencia y pretende meternos en saltos acrobáticos puede destruir la solidez que nuestra economía va adquiriendo gradualmente. Tiene que conformarse con cuidar la parálisis estatal y que el movimiento lo recupere por donde corresponde, es decir, en mejoras institucionales en temas como la propiedad, la privatización, la reforma y simplificación del Estado, el Poder Judicial y todas aquellas cosas que justamente apoyan el impulso que el sector privado ha venido dándole a la economía.

Curiosa situación en que uno prefiere ver al Estado en silla de ruedas antes que corriendo una maratón.

Alfredo Bullard