



---

La mejoría en la  
calificación de Moody's  
puede funcionar  
como contrapeso

---

Sin acotar el faltante  
quedará en el olvido  
lo que se busca con la  
reforma financiera

---

recursos de financiamiento hacia  
el sector privado del país.

De acuerdo con el economista en jefe de BBVA Bancomer, Carlos Serrano, el crédito bancario no tendrá un impacto significativo, dado que si bien es posible que los bancos decidan ocupar la deuda que emita el gobierno, esto no sucederá fácilmente, dado que si bien hay menos riesgo con el Ejecutivo, es más atractivo en términos de rendimiento otorgarlo a otros sectores.

Al cuestionarle si el déficit introducido en la reforma fiscal contradice los intereses buscados en materia financiera, el especialista dijo que, efectivamente, mientras se mantenga este desbalance los efectos en el crédito serán negativos; sin embargo, conforme se vaya retirando, el efecto retrocederá y quedará un balance positivo.

No obstante, advirtió que si el gobierno no logra eliminar, o bien disminuir, el esquema de déficits planteados para finales de la actual administración, parte de lo que se ha estado buscando con la reforma financiera quedará en el olvido, debido a que será contrarrestado por el impacto de la reforma fiscal.

“La financiera busca un alcance de más largo plazo, mientras que la fiscal tendrá un alcance en el corto; es decir, mientras haya déficit el efecto será negativo, aunque si se trata de una cuestión permanente definitivamente estamos ante una contradicción, porque lo que se ha buscado con la financiera será contrarrestado con la fiscal, todo dependerá de qué tan rápido se disuelva”, puntualizó.

De acuerdo con la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, luego del déficit de 0.4 por ciento de 2013, para este año se estima uno de 1.5 por ciento; sin embargo, señaló que el plan es establecer un esquema de desbalances transitorios que vayan decreciendo conforme avance el sexenio, aunque aún no se sabe de forma exacta cómo se implementará ni a qué niveles llegará. **M**