

Fecha 29.09.2016	Sección Arte, Ideas y Gente	Página 46
----------------------------	---------------------------------------	---------------------

FALTA INVERSIÓN PRIVADA

Lejos, meta del 1% del PIB

Maria Alejandra Rodríguez
EL ECONOMISTA

LA META de cerrar el sexenio con 1% del Producto Interno Bruto (PIB) invertido en ciencia y tecnología no se alcanzará y se quedará en el 0.8% si la industria privada no triplica sus esfuerzos, indicó Enrique Cabrero, director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

“Cuando empezamos el sexenio nuestro cálculo para llegar al 1% del PIB en inversión en ciencia y tecnología es que el gobierno tendría que duplicar su inversión a lo largo de los seis años y el sector privado triplicarla, porque venía de más abajo. Es muy probable que al final del sexenio pese a todos los ajustes presupuestales logremos duplicar la inversión gubernamental, pero todavía no se ha podido incrementar a esta velocidad la inversión privada”, expresó Cabrero en el marco de la **ceremonia** de premiación a los dos proyectos ga-

nadores de la iniciativa “Fomento a la Investigación 2016”, que promueve el Consejo de Investigación sobre Salud y **Cerveza** de México.

Pese a los ajustes presupuestales y el tipo de cambio, “sí se va a lograr duplicar la inversión pública más o menos al final del sexenio, ojalá y en estos dos años se active mucho la inversión privada y podamos, si no llegar a 1% como era la meta oficial, **ante** el escenario que se nos ha complicado, por lo menos sí un 0.8 por ciento”.

Para seducir a la industria privada, informó que se integró en el proyecto de paquete fiscal un programa de incentivos fiscales. El proyecto “consiste en un crédito fiscal (de hasta un 30%) que se les podría dar a algunas empresas, siempre y cuando la inversión que realicen en ciencia y tecnología sea una inversión previamente evaluada por un comité y sea una tercera parte de la investigación”.

Maribel Quiroga, directora general de **Cerveceros** de México, in-

dicó que patrocinan seis proyectos de investigación, cada uno por 1 millón de pesos. “El apoyo a la academia y a la investigación en México es algo que queremos ir incrementando”, aseguró.

Ⓢ *Nuestro cálculo para llegar a 1% del PIB es que el gobierno duplique su inversión a lo largo de los seis años y el sector privado la triplique”.*

Enrique Cabrero,
director general de Conacyt.

30%
DE CRÉDITO FISCAL
podrían recibir quienes se sumen al programa de incentivos.

