



## SOCIEDAD Y JUSTICIA

La Jornada

Sábado 20 de julio de 2013 31

- INICIO
- EDITORIAL
- CORREO ILUSTRADO
- OPINIÓN
- POLÍTICA
- ECONOMÍA
- MUNDO
- ESTADOS
- CAPITAL
- SOCIEDAD Y JUSTICIA
- CIENCIAS
- CULTURA
- ESPECTÁCULOS
- DEPORTES
- FOTOGRAFÍA
- CARTONES



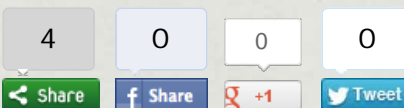
NOTICIAS DE HOY ESPECIALES MULTIMEDIA SERVICIOS OTROS SITIOS CONTACTO

USTED ESTÁ AQUÍ: INICIO / SOCIEDAD Y JUSTICIA / PEÑA NIETO DARÁ 1% DEL PIB A CIENCIA Y TECNOLOGÍA, CONFÍAN ESPECIALISTAS /



◀ Anterior

Siguiente ▶



• “Tenemos que ir pensando en qué vamos a gastar”: académica

### Peña Nieto dará 1% del PIB a ciencia y tecnología, confían especialistas

**di Para entender mejor**  
Haz doble clic sobre cualquier palabra de nuestra web para ver su significado

**ARIANE DÍAZ**

Periódico La Jornada  
Sábado 20 de julio de 2013, p. 33

La comunidad de ciencia, tecnología e innovación “cree firmemente” en la palabra del presidente Enrique Peña Nieto respecto de destinar al final del sexenio uno por ciento del producto interno bruto (PIB) al sector. “Estamos dispuestos a hacer lo que nos toca desde nuestro lado para que se pueda aumentar esa inversión”, aseguró Gabriela Dutrénit bielous, coordinadora general del Foro Consultivo Científico y Tecnológico (FCCT).

En entrevista, luego del encuentro Interactiv@, que reunió a representantes de la academia y el gobierno federal para discutir los principales retos en materia de salud, medio ambiente, campo y desarrollo social, la investigadora expuso que el propósito fue “avanzar en la definición de grandes proyectos nacionales que generen valor y resuelvan problemas al mismo tiempo”.

De cara a la meta de lograr una inversión de uno por ciento del PIB, que mandata el artículo 9 bis de la Ley de Ciencia y Tecnología, “tenemos que ir avanzando en pensar en qué gastar”.

En ese sentido, dijo, el sistema de ciencia, tecnología e innovación presenta necesidades acumuladas de infraestructura y creación de nuevos centros públicos de investigación y, al

En entrevista por separado, Jaime Parada Ávila, ex titular del Conacyt, sostuvo que la meta de lograr un por ciento del PIB de presupuesto al sector no se ha cumplido por falta de voluntad política para cumplir con la ley en la materia.

“En México tenemos que honrar la ley y (destinar ese porcentaje); es mandato de ley para el gobierno y sector privado”, señaló.

Durante la reunión, el director general del Colegio de Posgraduados (órgano dependiente de la Secretaría de Agricultura), Jesús Moncada de la Fuente, sostuvo que el país necesita una agenda de ciencia y tecnología “con y en favor de los pobres” y subrayó la importancia de atender la situación del campo en el país y hacerlo productivo.

En materia de medio ambiente, se mencionaron como retos principales del país la atención de fenómenos meteorológicos extremos, como sequías e inundaciones; el abasto de agua como instrumento para la seguridad alimentaria, y el acceso a agua potable y saneamiento.

La directora del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM, Rosalba Casas Guerrero, resaltó la aportación de las ciencias sociales al uso de la ciencia y la tecnología, así como la participación de la sociedad en la definición de temas de atención urgente y propuestas de solución.



#### Otras notas de Sociedad y Justicia

- “Irresponsabilidad gubernamental”, fallas ortográficas en textos gratuitos
- Maestros de la CNTE refuerzan plantón en el Zócalo; de Oaxaca llegan mil más
- Peña Nieto dará 1% del PIB a ciencia y tecnología, confían especialistas
- Infancia y Sociedad
- Controlará recursos de la beneficencia pública nuevo consejo interno: Ssa
- Mujeres, aún sin acceso a recursos y la toma de decisiones ambientales: ONG

#### Noticias de Hoy

- 9:38 Sube confianza de empresas en julio, pero nivel de personal ocupado se contrae.
- 9:30 Aumento mensual a gasolinas causará que se solicite alza a tarifa de transporte.
- 9:24 Tren choca con camión en Alemania; hay 17 personas heridas.
- 9:13 Comisión Europea autoriza fusión de US Airways y American Airlines.
- 9:02 GDF impulsará programa de desarrollo agrícola y pecuario.

mismo tiempo, hay que pensar en proyectos cuya inversión reditúe con resultados más adelante.

Actualmente, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología trabaja en el diseño del programa especial de ciencia, tecnología e innovación, y las opiniones y discusiones realizadas en los foros realizados por el FCCT “nos dan propuestas” para participar en la delineación de dicho programa, el cual posteriormente se consultará públicamente con la comunidad científica.

[◀ Anterior](#)


[▲▲ Subir al inicio del texto ▲▲](#)

[Siguiente ▶](#)

## ¡Huy, cuánto! ¿En qué gastarlo?

Noé Cavazos

¡Faaaaabuloooooosooo! En Brasil se dedica el 8% del PIB a la educación y los brasileños van por el 10%. ¿De qué nos extrañamos porque las universidades brasileñas estén por encima de la UNAM?

[¿Quiénes somos?](#) | [Contacto](#) | [Suscripciones](#) | [Publicidad](#) | [Aviso legal](#) | [Aviso de privacidad](#) | [Librería](#) | [Síguenos en:](#) 

Periódicos: [La Jornada Aguascalientes](#) | [La Jornada Guerrero](#) | [La Jornada Jalisco](#) | [La Jornada Michoacán](#) | [La Jornada Morelos](#)  
[La Jornada de Oriente](#) | [La Jornada San Luis](#) | [La Jornada Veracruz](#) | [La Jornada Zacatecas](#)

Medios asociados: [BBC Mundo](#) | [The Independent](#) | [Radio Nederland](#) | [Gara](#) | [Página/12](#) | [Clarín](#) | [Carta Maior](#)

Copyright © 1996-2013 DEMOS, Desarrollo de Medios, S.A. de C.V.  
Todos los Derechos Reservados.  
Derechos de Autor 04-2005-011817321500-203.