

ales dejaron a muchas provin- as del país al borde del déficit cal y, en el mejor de los casos, te un precario equilibrio finan- ero. Sin perder de vista la nece- dad de despejar cualquier tipo s conflictividad social en el añe ectoral, la gestión del presiden Néstor Kirchner renovará dedito a los distritos más ende- ados. El proyecto de Presupue- onacional 2007 contiene una nformando con independencia y responsabilidad

4.083 millones a BUENOS AIRES, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, Men- doza, Misiones, Río Negro, Tucu- man, Tucumán, Salta, San Luis y Catamarca. las provincias que de capital de nencia. Así se preser- entabilidad de su es- queña fiscal y financiero", dice la exposición que hizo la Jefatura de Presupuesto 2007.

ES. PUEBLO, el presidente de Economía está elaborando el presupuesto provincial, que tend- ría gastos por \$ 3.300 millones para 2007. Esta semana se acce- rará el análisis de la iniciativa, ya que del 2 al 17 de octubre, los funcionarios de Economía, enca- bezados por el ministro Jorge Ji- ménez, iniciarán una misión ofi- cial en París y en Londres. Uno de los objetivos del viaje es esta- se elaboran los pre- supuestos en Francia y en Ingl-

gasto. En eso coinciden tres inte- grantes oficialistas (dos de ellos tucumanos) de la comisión de Ha- cienda de la Cámara Baja. "El esquema de distribución es prolijo y tiene como finalidad bus- car la equidad en la distribución del ingreso", dijo ayer a LA GACE- TA el titular de la comisión, el jus- ticialista, Carlos Snopce. El dipu- tado jujeño puntualizó que el Go- bierno fue prudente al proyectar un crecimiento de la economía del 4%

gía eléctrica que serán incorpora- dos al proyecto de Presupuesto. "Voy a acercar dos iniciativas", di- jo a nuestro diario la esposa de gobernador José Alperovich. Respecto de la distribución de gasto por provincias para 2007 el diputado Gerónimo Varga; Aignasse señaló que Tucumán fue una de las provincias más be- neficiadas por la Nación en los úl- timos tres años. "Los \$ 2.553 mi- llones pueden resultar suficiente para atender las necesidades n-

| página de inicio | buscador | suscribase | imágenes | contáctenos |

consuma salud  
• Radiología  
• Mamografías  
• Ecografía

Google™  
Búsqueda  
 Web  www.periodismodeverdad.com.ar

- SECCIONES
- Titulares
- Editoriales de Verdad
- Política de Verdad
- Censura
- Opiniones de Verdad
- Tucumán
- Apostillas de Verdad
- Nacionales
- Internacionales
- Justicia
- Turismo
- Agro

Proyectos Metalúrgicos s.a.

- FOROS
- Participar en el foro
- Ver el foro
- CARTAS
- Ver cartas
- Publicar cartas

Eduardo De Zavalia  
a la VIDA  
NO al ABORTO  
UN CONCEJAL  
CON VALORES

Informe FET, Estado Provincial y Economía Local  
Estudio comparativo de las provincias de Córdoba, Mendoza, Salta, San Luis y Tucumán [DESCARGAR](#)

San Miguel de Tucumán | 9 de Agosto de 2007 |  
:: sección mundo :: Tiempo estimado de lectura: 52 segs.

### Revelan que la depresión podría ser genética

*Científicos de la Universidad de Granada descubrieron una variante genética que aumenta el riesgo de caer en un estado de absoluta tristeza, en los casos de personas que atraviesan un proceso traumático.*

| Perfil.com | 8/8/2007|21:5hs | Científicos de la Universidad de Granada identificaron una variante genética que aumenta el riesgo de sufrir depresión en las personas que atraviesan un proceso traumático.



(+) clic para ampliar | (\*) clic para galería

La investigación, publicada por la revista Molecular Psychiatry, incluyó el análisis de 737 pacientes que asistieron a centros de salud rurales y urbanos, con síntomas de depresión por sufrir un episodio traumático.

Los especialistas, de acuerdo a la información que reproduce el diario español El Mundo, tomaron muestras de saliva de los pacientes para realizar el análisis genético y sometieron a las personas a un cuestionario, que determinó si padecieron algún episodio traumático en los últimos seis meses.

Además, los pacientes fueron examinados por un equipo de psiquiatras que precisaron el grado de depresión que sufría cada persona.

Los especialistas observaron que el gen que más variaba en los pacientes depresivos era el que codifica el transportador de serotonina, que es un neurotransmisor que regula los estados de ánimo y sobre el que actúan los fármacos antidepresivos.

Los científicos observaron que las personas más vulnerables eran aquellas con un genotipo s/s, el cual presenta la característica de dos cromosomas cortos que fueron heredados de los padres.

Los especialistas indicaron que más del 25% de las personas con esa variante genética presentó síntomas depresivos, algunos de los cuales eran graves.

El investigador Jorge Cervilla destacó que la revista Nature publicó en el 2003 las primeras evidencias sobre esa variante genética, "pero esta es la primera vez que se comprueba".

Fuente Telam

| [opinar sobre esta nota](#) | [notas de la sección](#) | [imprimir nota](#) |  
© Periodismo de Verdad: Segun Art. 28 de la Ley 11.723 "Las noticias podrán ser utilizadas, transmitidas o retransmitidas siempre y cuando se cite la fuente". Las notas firmadas no coinciden necesariamente con quienes dirigen este portal