



Universidad
Nacional
de Córdoba



Prosecretaría
de Comunicación
Institucional

DOSSIER DE PRENSA

El siguiente resumen de prensa es una selección de noticias de interés universitario publicadas por distintos medios de prensa impresos y digitales, locales y nacionales. La Prosecretaría de Comunicación Institucional de la UNC no se responsabiliza por el contenido de la información incluida en este Dossier, ni por las opiniones vertidas por los medios de comunicación tomados como fuentes.

Córdoba

La Voz del Interior, 24/10/2010

Sección: Ciudadanos. Página A8.

Analizan cómo seguir tras la toma de las escuelas

[Clic Aquí](#)

La Voz del Interior, 24/10/2010

Suplemento: Economía y Negocios. Página 11E.

Seminario sobre tributación local

[Clic Aquí](#)

La Voz del Interior, 24/10/2010

Suplemento: Temas. Tapa

ALICIA SERVETTO, POLITÓLOGA

“Perón no era revolucionario”

Nota relacionada

La Voz del Interior, 24/10/2010

Suplemento: Temas. Página 4F.

“El error fue pensar que Perón era revolucionario”

[Clic Aquí](#)

La Voz del Interior, 24/10/2010

Sección: Negocios.

Los casos de mala praxis en nuestra economía

El contexto actual es totalmente diferente del de los '90.

Alejandro Gay (Instituto de Economía y Finanzas, UNC)

En la Argentina de los '90, la estabilidad de precios fue el principal objetivo de las políticas monetaria y cambiaria. Inicialmente, fue una decisión acertada, ya que lo que estaba en juego era el control de la hiperinflación, por lo que podía justificarse el hecho de utilizar dos instrumentos (política monetaria y política cambiaria) para el logro de un solo objetivo. Sin embargo, mantener esa combinación de política en el largo plazo era una decisión riesgosa, ya que el gobierno se encontraba imposibilitado de utilizar la política cambiaria para garantizar la competitividad y el objetivo de solvencia externa. La historia terminó mal cuando la Argentina tuvo que enfrentar dos shocks externos (devaluaciones del sudeste asiático y de Brasil), sin ningún instrumento de política. Mejor dicho, utilizando un instrumento incorrecto, ya que la política (de ajuste) fiscal no podía corregir los problemas que se originaban en el sector

externo. Hubo un mal diagnóstico y una utilización incorrecta de los instrumentos; error que dicho sea de paso, hoy está repitiendo Grecia.

Los conocimientos de la economía como ciencia son mucho más limitados que los de la medicina, y por ende los casos de mala praxis son más habituales. El antídoto para no equivocarse es establecer un diálogo y debate fructífero entre economistas profesionales y académicos, a los fines de elaborar –en base a estadísticas y dejando de lado prejuicios ideológicos–, un diagnóstico consensuado de los problemas.

Diferente pero igual

En la actualidad, la Argentina está creciendo a una tasa del siete por ciento, con una inflación cercana al 25, sin problemas de solvencia externa gracias al boom de la soja, y habiendo reducido la tasa de desempleo a cifras de un dígito; esto es, el contexto es totalmente distinto al de fines de los '90.

Sin embargo, nuevamente hay un diagnóstico equivocado y una mala utilización de los instrumentos de política (monetarios, cambiarios, fiscales y regulaciones), por lo que estamos, ante un nuevo caso de mala praxis.

Leña para el fuego

En efecto, el Gobierno se ha negado a admitir que la inflación actual tiene su origen en la excesiva emisión monetaria, y por el contrario, ha modificado las metas originales del programa monetario 2010, permitiendo que la cantidad de dinero pueda crecer a tasas cercanas al 30 por ciento anual, con lo que está echando más leña al fuego.

Por otra parte, recurre a recetas equivocadas; tanto la estrategia de utilizar el tipo de cambio para controlar la inflación, como los controles de precios, han fracasado, una y otra vez, en gobiernos militares, en los radicales y en los peronistas. Con una inflación del 25 por ciento anual y un tipo de cambio planchado, la competitividad de los sectores productores de bienes transables se encuentra amenazada, toda una paradoja para el modelo productivo.

Día a Día, 24/10/2010

Sección: Córdoba. Página6.

Hallan el vector de la leishmaniasis

[Clic Aquí](#)

Nota relacionada

Día a Día, 24/10/2010

Sección: Córdoba. Página7.

“Ya hubo muertes en Misiones y Santiago”

[Clic Aquí](#)

Nacionales

Clarín, 24/10/2010

Sección: Sociedad.

Sólo se recibe la mitad de los ingenieros que necesita el país

Son 5.200 por año. Para satisfacer la demanda laboral hace falta casi el doble.

Los 5.200 ingenieros que se reciben por año en las universidades de la Argentina no alcanzan para satisfacer la demanda laboral, que exige casi el doble de profesionales para desarrollar proyectos en diversas áreas.

Esa cifra representa “entre el 10 y 15 por ciento” de todos los graduados en educación superior y significa “un mal porcentaje ” en términos de crecimiento, según explicó Luis Vaca Arenaza, presidente del Capítulo Formación de Ingenieros para el Desarrollo Sustentable (FIDS) del Congreso Mundial de Ingeniería 2010.

“No podemos decirles a todos que vengan a estudiar Ingeniería pero podemos sembrar para después cosechar y, para eso, tenemos que mejorar las formaciones inicial y media. Se trata de buscar métodos de generación de vocaciones tempranas”, asegura Vaca Arenaza.

Según el presidente de FIDS, “hay muchas disciplinas que conducen a la Ingeniería como la Matemática, que hay que mejorar, fortalecer y modernizar.

También aquellos que tienen afinidad por la música pueden ser brillantes ingenieros”.

Otro de los motivos del bajo porcentaje de graduados es el temprano arribo al mundo laboral que conduce a los jóvenes a acceder a salarios altos, acelerar ciertas etapas de la vida (como comprarse un auto, un departamento o casarse) y no terminar los estudios, analiza Daniel Morano, Vicepresidente del Capítulo. “Cuando están por alcanzar un ascenso, vuelven a la universidad”, advierte.

Según Morano, quien también es Coordinador del Programa de Calidad de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación, cada año ingresan aproximadamente 31.000 alumnos y hay otros 25.000 que adeudan menos de siete materias en las 380 carreras que ofrecen las casas de altos estudios de todo el país.

Además, como también se requieren técnicos, y la reforma educativa de la década del noventa condujo al cierre de las escuelas de oficios, los alumnos de 2º y 3º año de la universidad son absorbidos por las empresas y ya no vuelven a estudiar, explicó el funcionario.

Durante el Congreso también se analizaron cuáles son los principios éticos básicos que deben tener los profesionales en la actualidad, teniendo en cuenta que la ingeniería “es una de las profesiones que más transformaciones produce en la naturaleza”.

Entre las características mencionadas se encuentran, por un lado, el sostenimiento de la excelencia académica y de la rentabilidad económica y, por el otro, la generación de conciencia y respeto por el medioambiente, la ecología, los recursos y la diversidad cultural en consonancia con los objetivos del milenio planteados por la UNESCO. “No puede haber un ingeniero que no sepa esto”, concluyó Vaca Arenaza.

Nota relacionada

Clarín, 24/10/2010

Sección: Sociedad.

Una carrera que eligen muy pocas mujeres

La cantidad de mujeres que estudia Ingeniería en la Argentina alcanza apenas el 17 por ciento y generalmente se dedica a la química y a la industria de alimentos. Esta cifra tan baja fue motivo de debate en el Foro “Mujer, Ingeniería y Empresa” del Congreso Mundial, donde se advirtió que el hecho de que las jóvenes no se acerquen a estas carreras es un problema cultural que suele trasladarse también al mundo académico y laboral. En algunas universidades todavía existen prejuicios y lo mismo ocurre en las empresas donde los operarios suelen resistirse a ser dirigidos por mujeres. “Cuando todos los sectores comprenden la importancia de contar con capital humano calificado, éste merece un desarrollo profesional justo y equitativo, al margen del género”, concluyeron.