



## Resumen de Prensa Fundación Copec-Universidad Católica Semana del 22.09.07 al 28.09.07



Completo informe semanal con los principales hechos informativos aparecidos en medios de comunicación nacional con información tanto de nuestra fundación como de los sectores atingentes a I+D+i: Innovación Científico-Tecnológica, Tecnología, Sectores Productivos y Gobierno, Entidades y Emprendimiento.

Además, le recordamos que usted puede ver la información ampliada de cada noticia con sólo pinchar el título de ésta.

### A. Noticias de la Fundación

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Seminario y Talleres Internacionales: Cambio Climático Desafíos para Chile</b>  |
| Fecha  | Septiembre 2007  |
| Fuente | Prensa Fundación Copec-Universidad Católica  |
|        | El miércoles 10 de octubre expertos internacionales y también locales se reunirán para debatir las consecuencias y los desafíos que el fenómeno del cambio climático implica para nuestro país. El encuentro se realizará en Hotel Grand Hyatt a las 8:30 hrs para el seminario y a las 14:30 hrs para los talleres de Agricultura, Ganadería y Forestal; Recursos Hídricos y Generación de Energía y; Pesca y la Acuicultura. |

### B. Noticias del Sector I + D

#### B.1 Internacionales

|        |   |
|--------|---|
| Título | <b>En qué están las grandes empresas del mundo</b>  |
| Fecha  | 27 de septiembre 2007   |
| Fuente | Diario El Mercurio  |
|        | Todas las grandes empresas del mundo tienen conciencia de que la única manera de conseguir el éxito y luego mantenerlo es innovando. Es por ello que el ítem de investigación y desarrollo (I+D) es más que relevante para todas. |



|        |   |
|--------|---|
| Título | <b>Un proyecto de I+D+i en el sector arrocero permitirá un ahorro de costos económicos</b>  |
| Fecha  | 25 de septiembre 2007   |
| Fuente | www.agricultura.org   |
|        | El objetivo del proyecto es optimizar la nutrición de la planta del arroz para mejorar aún más su producción. Los productores de arroz sevillanos están inmersos en proyectos de investigación desde 1998 cuando empezaron a aplicar la producción integrada, una serie de técnicas respetuosas con el medio ambiente, que les ha permitido obtener las máximas producciones de España y del mundo, al mismo tiempo que reducían en más del 60% el nivel de fertilizantes con el consiguiente beneficio económico para el agricultor. |

## B.2 Nacionales

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Políticas públicas para la estabilización de las concentraciones de gases de efecto invernadero</b>   |
| Fecha  | 24 de septiembre 2007  |
| Fuente | Revista Ecoamérica   |
|        | La evidencia científica es hoy contundente: El calentamiento global presenta riesgos globales serios y, en consecuencia, la respuesta debe ser rápida y eficiente. La inacción puede tener efectos que van desde el aumento del nivel del mar, hasta un 40% de extinción de las especies de acuerdo al británico David Stern, quien fuera economista jefe del Banco Mundial. |

## C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

### C.1 Regionales

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Sector público lidera la inversión en los proyectos de ciencia y tecnología durante últimos 5 años</b>  |
| Fecha  | 22 de septiembre 2007  |
| Fuente | Diario El Día de La Serena   |
|        | De acuerdo con datos del Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas, Ceaza, entre los años 2003 y 2006, el 52% de los aportes a estas iniciativas proviene del sector público, mientras que el 48% corresponde a financiamiento privado. Según explica el gerente de Ceaza, Claudio Vásquez, la inversión estatal en esta área alcanzó su peak en 2005, cuando se destinaron \$1.842.601 para esta área. |



## D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

### D.1 Nacionales

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Bachelet: Crecimiento de la economía chilena obliga a estudiar la opción nuclear</b>  |
| Fecha  | 25 de septiembre 2007  |
| Fuente | www.lasegunda.cl   |
|        | El crecimiento de la economía obliga a Chile a estudiar la opción de desarrollar un programa civil de energía nuclear, pero la decisión sólo se tomará tras un análisis de todos los factores, incluyendo el riesgo sísmico, dijo la Presidenta Michelle Bachelet. |

|        |   |
|--------|---|
| Título | <b>Presupuesto 2008 esclarecerá recursos del royalty</b>  |
| Fecha  | 25 de septiembre 2007   |
| Fuente | Diario La Segunda   |
|        | Su compromiso de transparentar los recursos que se recaudarán vía royalty en el Presupuesto 2008, expresó el ministro de Hacienda, Andrés Velasco, a los parlamentarios oficialistas en el encuentro para analizar el proyecto. La iniciativa, que debe ingresar al Congreso antes del 30 de septiembre, esclarecerá cuánto pagan las mineras por el impuesto específico vigente hace un año. |

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Chile y China firmaron acuerdo ambiental</b>  |
| Fecha  | 25 de septiembre 2007  |
| Fuente | www.aqua.cl  |
|        | Ambos países acordaron un Memorándum de Entendimiento sobre Cooperación Ambiental en el marco del Tratado de Libre Comercio (TLC) suscrito recientemente por las dos naciones. El acuerdo -negociado según lo establecido en el artículo 108 del TLC-, busca promover la cooperación en el campo de la protección ambiental, sobre una base de igualdad y beneficio mutuo, supeditado a la legislación y disponibilidad de recursos humanos y financieros de cada uno de los países. |

|        |   |
|--------|---|
| Título | <b>Consejo de Eyzaguirre alista segundo libro</b>   |
| Fecha  | 24 de septiembre 2007   |
| Fuente | Diario Financiero   |
|        | A toda máquina trabajan los miembros del Consejo que preside el ex ministro Nicolás Eyzaguirre para entregar dentro de las próximas semanas la segunda parte del "Libro Blanco" de la Innovación con un mapa de "los baches" que enfrenta el país para potenciar la competitividad. La edición debería estar lista para fines de septiembre o en octubre, según lo anunció el mismo titular de la instancia cuando le presentó a la presidenta de la República. |



## E. Entidades Relacionadas

|        |   |
|--------|---|
| Título | <b>Tres expertos mundiales en innovación vitivinícola exponen en la Universidad Católica</b>  |
| Fecha  | 28 de septiembre 2007   |
| Fuente | www.uc.cl   |
|        | El seminario internacional fue organizado junto con el consorcio Vinnova, este contó con la participación de Sakkie Pretorius, gerente general del Instituto de Investigación del Vino Australiano, AWRI, reconocido globalmente como un modelo de gestión de la investigación y desarrollo tecnológico impulsado desde la industria. |

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b>Dos químicas y dos biólogos de la Universidad Católica obtienen distinciones de la Academia Chilena de Ciencias por sus tesis de doctorado</b>  |
| Fecha  | 25 de septiembre 2007  |
| Fuente | www.uc.cl  |
|        | La Academia Chilena de Ciencias entregó el "Premio de Doctorado Academia Chilena de Ciencias 2007" y Menciones Honrosas a los mejores trabajos de investigación realizadas por jóvenes doctores. Cuatro de ellos pertenecen a la Pontificia Universidad Católica, dos a la Facultad de Química y dos a la Facultad de Ciencias Biológicas. |