



## Resumen de Prensa Fundación Copec-Universidad Católica Semana del 23 al 29 de agosto 2008



Completo informe semanal con los principales hechos informativos aparecidos en medios de comunicación nacional con información tanto de nuestra fundación como de los sectores atinentes 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 | <a href="#"><u>Ingeniero químico José Miguel Aguilera es Premio Nacional de Ciencias Aplicadas 2008</u></a>  |
| Fecha  | 26 de agosto 2008  |
| Fuente | El Mercurio  |
|        | Su aporte pionero en la estructura de los alimentos para hacerlos más saludables y funcionales fue clave para que el ingeniero químico de la Universidad Católica y parte del Consejo Consultivo de la Fundación Copec.UC José Miguel Aguilera, obtuviera este galardón. |



|        |  |
|--------|--|
| Título | <u><a href="#">Por segundo año, L'Oréal y Unesco entregan becas a científicas chilenas</a></u>   |
| Fecha  | 25 de agosto 2008  |
| Fuente | La Segunda Internet  |
|        | El jurado fue presidido por Gloria Montenegro, Presidente del Comité Consultivo de la Fundación Copec-UC y ganadora del Premio L'Oréal UNESCO "For Women in Science" 1998. Entre las galardonadas, Mariela Núñez, Licenciada en Ciencias Biológicas de la Universidad de Católica, quién está desarrollando herramientas para predecir la repercusión del cambio climático en los bosques nativos. |

## B. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

### B.1 Nacionales

|        |  |
|--------|--|
| Título | <u><a href="#">Cuáles son las urgencias y costos que tienen los ocho clusters para la innovación en Chile</a></u>  |
| Fecha  | 26 de agosto 2008  |
| Fuente | El Mercurio  |
|        | Entre las conclusiones del estudio de la consultora Boston Consulting Group, se señala que en áreas como la acuicultura, podrían necesitarse hasta US\$ 400 millones del Estado para financiar su completo desarrollo. |

### B.2 Regionales

|        |   |
|--------|---|
| Título | <u><a href="#">Parte encuentro científico tecnológico</a></u>   |
| Fecha  | 26 de agosto 2008   |
| Fuente | La Estrella de Iquique  |
|        | En Pozo Almonte se realizó el IV Encuentro Científico Tecnológico de Comunas Rurales. El evento consiste en exposiciones de trabajos y talleres científicos realizados por estudiantes y profesores de enseñanza básica y media de colegios de Iquique, Alto Hospicio y Pozo Almonte. El encuentro científico es organizado por Explora, Conicyt. |



## C. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b><u>INFOR presenta publicaciones orientadas al manejo del Bosque Nativo</u></b>  |
| Fecha  | 28 de agosto   |
| Fuente | Infor  |
|        | Los libros serán herramientas de desarrollo para los propietarios forestales en el marco de la nueva Ley de Bosque Nativo. |

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b><u>Expertos atribuyen fuerte aumento de la inversión a proyectos mineros y energéticos</u></b>  |
| Fecha  | 26 de agosto 2008  |
| Fuente | La Segunda   |
|        | Creció de 16,5% a 22,9% en el segundo trimestre. Este fuerte incremento de la inversión en los dos primeros trimestres del año produjo una ola de optimismo entre los analistas económicos, llevándolos a elevar su estimación de crecimiento para este año. |

|        |   |
|--------|---|
| Título | <b><u>Promoción para la fruta en el mercado asiático</u></b>  |
| Fecha  | 25 de agosto 2008   |
| Fuente | El Mercurio, Revista del Campo  |
|        | Con el objetivo de analizar las principales tendencias del mercado asiático en el ámbito frutícola y definir una estrategia de promoción para la región, se realizó el seminario "Construyendo una estrategia de promoción para la fruta chilena en el mercado asiático". |

## D. Noticias de Entidades Relacionadas

|        |  |
|--------|--|
| Título | <b><u>Biólogo celular Nivaldo Inestrosa es el Premio Nacional de Ciencias Naturales 2008</u></b>   |
| Fecha  | 27 de agosto 2008  |
| Fuente | El Mercurio  |
|        | Universidad Católica se queda con los premios en ciencia. Entender y curar el Alzheimer ha sido la principal investigación de este biólogo celular de la UC, el candidato más joven de este año. |