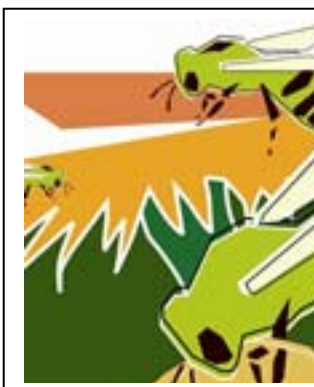




Resumen de Prensa Fundación Copec-Universidad Católica Semana del 05.01.08 al 11.01.08



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.

B. Noticias del Sector I + D

B.1 Internacionales

Título	El descubridor de las células madre inducidas pide que se regule su uso
Fecha	09 de enero 2008
Fuente	www.emol.cl
	El científico nipón Shinya Yamanaka, que saltó a la fama por su descubrimiento para crear células madre sin necesidad de emplear embriones, pidió hoy que se regule el uso de ese método por los problemas éticos que podría suscitar.



C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

C.1 Nacionales

Título	Cerca de 70 investigadores de todo el mundo se reúnen en encuentro científico en la Universidad Federico Santa María
Fecha	08 de enero 2008
Fuente	www.universia.cl
	Con el objetivo de analizar los aspectos científicos más relevantes que se espera encontrar con el acelerador de partículas más grande hasta ahora construido, que empezará a operar en el CERN (Centro Europeo de Investigación Nuclear), en Ginebra, Suiza, se está realizando el Workshop Internacional "Standard Model and Beyond in the LHC Era", organizado por el departamento de Física de la Universidad Técnica Federico Santa María, en conjunto con la Pontificia Universidad Católica de Chile y la Universidad Austral de Chile.

D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

D.1 Nacionales

Título	El legado que espera a los ministros Lavados, González y Hornkohl en sus nuevas carteras
Fecha	10 de enero 2008
Fuente	Diario El Mercurio
	Entre las prioridades que tiene en agenda el nuevo ministro de Economía, Hugo Lavados, se encuentra la innovación. En este tema deberá conseguir la aprobación del proyecto que crea tanto el Consejo como el Fondo de Innovación para la Competitividad.

Título	Ministra de Agricultura impulsará innovación como valor agregado para el sector agrícola
Fecha	10 de enero 2008
Fuente	www.diariodelagro.cl
	Su experiencia en el ámbito de la innovación tecnológica, investigación científica y la ciencia aplicada, fueron algunas de las fortalezas que destacó la nueva ministra de Agricultura, Marigen Hornkohl, para su futura gestión.

Título	Clúster alimentario
Fecha	08 de enero 2008
Fuente	Diario El Llanquihue de Puerto Montt
	Con la finalidad de diseñar, ejecutar y gestionar todas las acciones necesarias para acortar las brechas en innovación, desarrollo e investigación detectadas en cada una de las cadenas agroproductivas seleccionadas y avanzar en el objetivo de convertir a Chile en una potencia, se constituyó esta mañana el directorio del clúster "Chile Potencia Alimentaria".



Título	Estrategia Digital profundiza el desarrollo de las tecnologías de información
Fecha	07 de enero 2007
Fuente	www.novena.cl
	El documento define la política pública para mejorar áreas clave del desarrollo económico y social, a través de la digitalización de la salud y la educación, el desarrollo de la industria tecnológica y el gobierno electrónico, como también el incentivo al uso tecnologías en las empresas.

E. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	UC y U de Chile reciben \$ 2.700 millones para investigar educación
Fecha	11 de enero 2008
Fuente	Diario La Tercera
	La Pontificia Universidad Católica y la Universidad de Chile recibirán \$ 2.700 millones repartidos en tres años para que desarrollen centros de investigación avanzada en temas educacionales. Ambas entidades ganaron un concurso organizado por la Comisión Nacional de Ciencia y Tecnología (Conicyt), en el que se presentaron ocho iniciativas de distintos planteles.