



## Resumen de Prensa

### Fundación Copec-Universidad Católica

### Semana del 11 al 17 de octubre 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.

## B. Noticias del Sector I + D

### B.1. Nacionales

Título	<a href="#"><u>Clúster acuícola regional prevé doblar ingresos y dar énfasis a los ostiones y abalones</u></a>
Fecha	15 de octubre 2008
Fuente	El Día (La Serena)
	Chile contabiliza retornos por US\$2.500 millones en los 60 mercados de destino de sus productos, aunque en siete años más la suma superará los US\$5.300 millones.



Título	<b><u>Científicos, gobierno y autoridades organizan taller sobre efectos del cambio climático en Aysén</u></b>
Fecha	15 de octubre 2008
Fuente	Lignum.cl
	La actividad se desarrollará el próximo 23 de octubre, oportunidad en la cual se elaborarán las bases del documento "Consideraciones para un Plan Regional de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático" que se entregará a las autoridades regionales.

Título	<b><u>Corfo realizó el Circuito de la Innovación en Puerto Montt</u></b>
Fecha	13 de octubre 2008
Fuente	Aqua.cl
	El director regional de Corfo, Manuel Bagnara encabezó la actividad ideada para conocer a algunas empresas que han elegido la innovación como la base de su estrategia.

## C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

### C.1 Nacionales

Título	<b><u>El presupuesto de ciencia está en la internet</u></b>
Fecha	15 de octubre 2008
Fuente	El Mercurio
	El sitio de la Dirección de Presupuestos ( www.dipres.cl) abrió el detalle de Ley de Presupuesto 2009 que debate el Congreso. La parte derecha superior enlaza con el mensaje presidencial, el articulado que acompaña a las cifras y un folleto que presenta las áreas temáticas, con un apartado para innovación, ciencia y tecnología. Las cifras están en "Documentos".

Título	<b><u>¿Qué le falta a Chile en innovación agraria?</u></b>
Fecha	13 de octubre 2008
Fuente	Revista Del Campo
	Ya no basta con lo que se hizo. Hoy se requiere dar un nuevo salto. Están las partes y piezas: agencias de innovación, recursos y necesidad. Falta definir quién hace de cabeza y establece las prioridades.



## D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u><a href="#">Proyectos sustentables para la industria acuícola</a></u>
Fecha	17 de octubre 2008
Fuente	El Mercurio
	La primera vacuna contra el virus ISA con aislados chilenos y un biorremediador biológico orgánico de fondos marinos y lacustres, son los proyectos de investigación en que trabaja la Corporación Farmacéutica Recalcine (CFR) para el sector salmonero.

Título	<u><a href="#">Gremio agrícola llama a evitar traslado de vides por temor a propagación de plaga</a></u>
Fecha	15 de octubre 2008
Fuente	Agro Económico
	Presidente de la Sociedad Agrícola del Norte desestimó irresponsabilidad de empresarios por expansión de plaga.

Título	<u><a href="#">Claves para que las viñas subsistan</a></u>
Fecha	13 de octubre 2008
Fuente	Revista Del Campo
	Reconvertir los viñedos corrientes a cepas finas o abaratar costos a través de la mecanización son parte de las soluciones que se plantean para evitar la quiebra de viñas pequeñas y medianas.

Título	<u><a href="#">Ministra Hornkohl asegura que innovación es clave para convertir a Chile en potencia alimentaria y forestal</a></u>
Fecha	13 de octubre 2008
Fuente	La Segunda Internet
	La autoridad dijo hoy que la meta de convertir a Chile en una Potencia Alimentaria y Forestal requiere de más y mejor innovación, ya que ésta es esencial para desarrollar la competitividad del sector silvoagropecuario y así abrirse espacios en los complejos mercados del presente y futuro.



## E. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<a href="#">La industria apuesta por la I&amp;D</a>
Fecha	17 de octubre 2008
Fuente	Vendimia
	Continuar desarrollando investigación en todos los sectores de la industria vitivinícola y materializar el trabajo de innovación que resulta de ella, fueron algunas de las conclusiones del seminario "Innovación en la industria del vino en Chile: transfiriendo los primeros resultados de las investigaciones Vinnova-Tecnovid"; también se demostró que universidades y empresas pueden trabajar en conjunto por el mismo objetivo. <a href="#">Ver más</a>