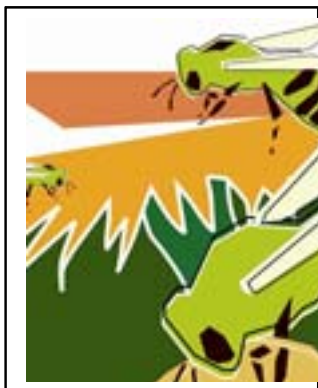


Resumen de Prensa

Fundación Copec-Universidad Católica

Semana del 21 de marzo al 03 de abril 2009



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. Nacionales

Título	<u>Determinan destino del Fondo de Innovación para la Competitividad</u>
Fecha	31 de marzo 2009
Fuente	Diario El Sur de Concepción
	Con un monto total de mil 663 millones de pesos, 26% más que los recursos asignados en el 2008, contará este año para la región del Bío Bío el Fondo de Innovación para la Competitividad (FIC). Estos recursos se verán notablemente aumentados para fortalecerla economía regional focalizando el apoyo, en este caso, en iniciativas que generen conocimiento y se traduzcan en nuevos empleos.

Título	<u>Avanza la construcción de Proyectos de Energía Eólica</u>
Fecha	27 de marzo 2009
Fuente	La Tercera
	El creciente interés por el uso de energías limpias y renovables es un gran impulso a este sector. En este marco, diversos son los proyectos que están en desarrollo, sumados a otros que muestran grandes avances.

Título	Los nuevos biocombustibles procederán de los desechos
Fecha	25 de marzo 2009
Fuente	Lignum.cl
	Los biocombustibles primarios -maíz, palma o caña de azúcar cultivados para su uso energético- pierden fuelle ante una segunda generación inspirada en el reciclado. Alemania, el primer productor mundial de biodiésel antiguo, ha marcado la pauta con la primera refinería que saca fuel de la madera.

Título	Seminario demuestra factibilidad del cultivo de atunes en el norte de Chile
Fecha	20 de marzo 2009
Fuente	Aqua.cl
	La Corporación Privada para el Desarrollo de la Universidad Arturo Prat (Cordunap), manifestó la necesidad de replantear y redireccionar el curso de nuestro eje acuícola y pesquero, diversificando la producción a nuevas especies, para explorar nuevos mercados.

B.2. Internacionales

Título	El innovador verde del momento
Fecha	21 de marzo 2009
Fuente	El Mercurio
	Sacar a los americanos de la pobreza a través del camino verde. Una idea tan insólita ha convertido a Van Jones en un referente indiscutido de la tercera ola de ambientalistas mundiales. Apoyado por Al Gore y elegido uno de los afroamericanos más influyentes del mundo, se convirtió además en best seller de New York Times por su libro. Pág 2 , Pág 3 .

C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

C.1 Nacionales

Título	Google lanza fondo de capital de riesgo para apoyar a jóvenes empresas
Fecha	31 de marzo 2009
Fuente	Emol.cl
	El gigante de internet Google anunció el lanzamiento de un fondo de capital de riesgo para apoyar a "jóvenes empresas con un potencial realmente excepcional". Google Ventures se enfocará en encontrar y ayudar a desarrollar a "principiantes excepcionales" en software, tecnología limpia, biotecnología, salud, consumo de internet y entre otras industrias.

Título	<u>La mitad de los chilenos tiene acceso a la web</u>
Fecha	26 de marzo 2009
Fuente	El Mercurio
	El comercio electrónico y la "tecnologización" de las pequeñas empresas siguen siendo escollos tecnológicos en Chile, de acuerdo a la nueva versión del estudio World Internet Project Chile (WIP Chile 2008).

Título	<u>¿Se puede plantar el océano?</u>
Fecha	24 de marzo 2009
Fuente	El Mostrador
	En los últimos años se han presentado todo tipo de experimentos para combatir los efectos del cambio climático, y uno de los más grandes que se han llevado a cabo es el de la llamada fertilización oceánica.

Título	<u>Instalarán primera planta termosolar en la región</u>
Fecha	22 de marzo 2009
Fuente	El Mercurio de Antofagasta
	Un proyecto para instalar la primera planta piloto termosolar están impulsando la Universidad Católica del Norte (UCN) y la Delegación Antofagasta de la Cámara Chilena de la Construcción (Cchc). La visionaria iniciativa -que postula a fondos del Royalty- fue presentada esta semana en la Cámara de Diputados y está inserta dentro de un concepto macro que apunta a desarrollar un cluster solar.

C.2 Internacionales

Título	<u>Minería submarina es posible gracias a la tecnología</u>
Fecha	01 de abril 2009
Fuente	La Segunda Internet
	La nueva tecnología y la demanda mundial han hecho que la extracción de metales sea por primera vez económicamente rentable. Un proyecto piloto avanza en Nueva Guinea, y las nuevas normas para la extracción minera a grandes profundidades serán elaboradas en el segundo trimestre de este año por una autoridad internacional.

Título	<u>Científicos crean robots agricultores</u>
Fecha	25 de marzo 2009
Fuente	El Rancahuaso, Rancagua
	Científicos del laboratorio de computación e inteligencia artificial del MIT desarrollaron un proyecto donde iRobots se transformaron en agricultores especialistas en tomates.

D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>Lanzan inédita iniciativa para empresas preocupadas por la huella de carbono</u>
Fecha	01 de abril 2009
Fuente	La Segunda Internet
	El recientemente formado Comité de Cambio Climático de la Cámara Chileno Británica presentó su nuevo plan estratégico, el cual busca darle continuidad a los acuerdos que se lograron tras la visita del Príncipe Carlos a Chile. Además se dio a conocer el concurso que premiará a las empresas asociadas que contribuyan a la reducción de emisiones de carbono.

Título	<u>"Los agricultores usan mal la tecnología de riego"</u>
Fecha	23 de marzo 2009
Fuente	Lignum.cl
	La situación es preocupante. Las precipitaciones están disminuyendo, lo mismo que las reservas de nieve, auspiciadas por un cambio climático que está más cerca de lo que se quisiera. Y su primer impacto está en la disponibilidad de agua. Los expertos señalan que a mediano plazo el agua para riego se reducirá entre 30 y 40% en Chile.

Título	<u>BID anuncia concurso hemisférico de innovación energética</u>
Fecha	23 de marzo 2009
Fuente	El Morrocotudo.cl
	El Banco Interamericano de Desarrollo, junto a GVEP International, GTZ y el Gobierno de Corea ofrecen hasta US\$200,000 por proyecto, para financiar ideas que mejoran la eficiencia energética y el acceso a energía renovable en América Latina y el Caribe.

E. Entidades Relacionadas

Título	<u>Las universidades privadas de investigación forman un nuevo referente académico</u>
Fecha	30 de marzo 2009
Fuente	Uc.cl
	Sumándose a una tendencia de nivel mundial, cinco universidades privadas de investigación de todo el país que integran el Consejo de Rectores se han agrupado para constituir la Red Universitaria Cruz del Sur. Participan en ella la Pontificia Universidad Católica de Chile, la Universidad de Concepción, la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, la Universidad Federico Santa María y la Universidad Austral de Chile.