



Resumen de Prensa

Fundación Copec-Universidad Católica

Semana del 14 al 20 de marzo 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 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	<u>Recurso pedagógico que potencia la investigación</u>
Fecha	20 de marzo 2009
Fuente	La Tercera
	Una estación meteorológica es una instalación destinada a medir y registrar regularmente diversas variables. Estos datos se utilizan tanto para la elaboración de predicciones a partir de modelos numéricos como para estudios del tiempo y del clima.



Título	<u>Bioenergía en Chile</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	Chile Forestal
	A pesar de que existían algunos estudios relacionados con la bioenergía en universidades y centros de investigación. Chile había estado alejado del desarrollo de la bioenergía hasta el año 2006, fecha en que asumió el actual gobierno la Presidenta Michelle Bachelet. Pág 2 , pág 3 , pág 4 , pág 5

B.2. Internacionales

Título	<u>UE financia programa para impulsar tecnologías de la información en Latinoamérica</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	La Segunda Internet
	La Unión Europea (UE) ha destinado 22 millones de euros (28,5 millones de dólares) para impulsar el uso de las tecnologías de la información y la comunicación en Latinoamérica en las áreas de educación, sanidad, administración y ciencia

C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

C.1 Nacionales

Título	<u>El telescopio más grande del mundo recibe la primera antena en Chile</u>
Fecha	18 de marzo 2009
Fuente	La Tercera Internet
	El telescopio más avanzado del mundo, ALMA, ubicado en el norte de Chile, recibió hoy la primera antena procedente del Observatorio Europeo Austral (ESO), que participa junto a Japón y EEUU en el proyecto de cooperación científica más ambicioso del Cono Sur.



Título	<u>Emprendedor del Maule crea nueva raza ovina</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	Diario Pyme
	Veinte años de investigación tardó Daniel Claro en formar una nueva raza de oveja producida en San Rafael, en la provincia de Talca. Tras mezclar distintos ejemplares, logró un animal con excelentes condiciones de productividad que pretende reforzar el mercado ovino nacional.

Título	<u>Multinacional biotecnológica instala centro de investigación en el Valle de Azapa</u>
Fecha	13 de marzo 2009
Fuente	La Segunda Internet
	La estadounidense Pioneer, dedicada a la investigación, generación y comercialización de semillas, eligió por sus cualidades climáticas al valle de Azapa, en la Región de Arica y Parinacota, para la instalación de su Estación Experimental Agroindustrial, la que considera 96 puestos de trabajo permanentes y 210 temporales para los profesionales y técnicos de la zona

C.2 Internacionales

Título	<u>Un congreso aborda en Atenas el aspecto social y tecnológico del ciberespacio</u>
Fecha	18 de marzo 2009
Fuente	Emol
	Unos 700 congresistas de diversos países asistieron hoy en Atenas a la inauguración de la "Primera Conferencia Internacional de la Ciencia de la Red", con la participación de figuras mundiales que buscan respuestas sobre el futuro del ciberespacio.



D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>Este jueves 2 de abril se realizará la sexta versión de Salmonvalei</u>
Fecha	18 de marzo 2009
Fuente	Aqua.cl
	El 2 de abril se realizará en el pub restaurante Alelí de Puerto Varas (Región de Los Lagos) la sexta versión del Salmonvalei, que esta vez tendrá como tema central "Aprender + Emprendimiento = Aprendizamiento".

Título	<u>Ministra Hornkohl inauguró Centro Tecnológico de Berries en INIA Raihuen</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	El Maule
	La ministra de Agricultura, Marigen Hornkohl, inauguró el Centro Tecnológico de los Berries en INIA Raihuen, ubicado en comuna de Villa Alegre. Dicha actividad generará un gran impulso para la producción frutícola de la Región del Maule.

Título	<u>Científicos chilenos y japoneses exploran el mar nacional</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	El Sur de Concepción
	Un grupo de investigadores chilenos, pertenecientes al Centro de Investigación Oceanográfica en el Pacífico Sur-Oriental (Fondap COPAS), de la Universidad de Concepción, se embarcó el pasado sábado en el buque científico japonés "Miran" para explorar el mar de Chile desde Valparaíso al paso Drake, realizando mayores observaciones principalmente en el sector de la Patagonia chilena.



E. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<u>Chile en la OCDE: una mirada a la educación</u>
Fecha	17 de marzo 2009
Fuente	El Mercurio
	Carlos Williamson en columna de opinión comenta acerca del informe 2008 de la Organización para la Cooperación Económica y el Desarrollo (OCDE) sobre educación permite situar a Chile como miembro asociado a esa organización de 30 naciones frente a los países de mayor desarrollo relativo a nivel mundial.