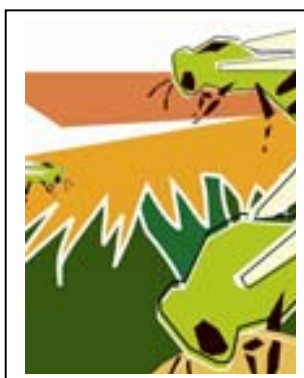




Resumen de Prensa Fundación Copec-Universidad Católica Semana del 21.07.07 al 27.07.07



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.2 Internacionales

Título	Robot reparará muros como un reptil
Fecha	26 de julio 2007
Fuente	Diario La Nación
	Uno de esos reptiles, el geko, sirve en efecto de modelo a los investigadores que sueñan con ser el hombre araña. "No como objetivo, sino como inspiración", precisa Mike Murphy, candidato a doctor del equipo del profesor Metin Sitti, en el laboratorio de nanorrobótica del Instituto de Robótica de la Universidad de Carnegie Mellon, en Pittsburgh, EEUU. Desde 2002, estos científicos trabajan así en la fabricación de un robot de inspección.

Título	Científicos israelíes hallan minúsculo depredador que salva eucaliptos de plaga
Fecha	25 de julio 2007
Fuente	www.lignum.cl
	Un equipo de científicos israelíes ha descubierto un depredador de un milímetro de largo que neutraliza a unas pequeñas avispas que han arrasado en los últimos años bosques de eucalipto en el Mediterráneo, África y Oriente Medio.



B.2 Nacionales

Título	Una amistad que aún no se consolida
Fecha	26 de julio 2007
Fuente	Diario El Mercurio
	En deuda. Ése es el estado de las empresas chilenas en cuanto a inversión en investigación y desarrollo (I+D). Según el Estudio Nacional de Tecnología de la Información (ENTI) de la Universidad Católica, la innovación aparece en el último lugar de las prioridades de los gerentes de las grandes corporaciones. Pero como generar esas competencias internamente es muy difícil, por un asunto de costos financieros y humanos, las universidades aparecen como los aliados perfectos en la cruzada por aumentar la I+D.

Título	Chile puede convertirse en la plataforma regional de I+D
Fecha	24 de julio 2007
Fuente	Diario La Nación
	Acuerdo entre la Fundación Chile y el Consejo de Competitividad de Estados Unidos promete generar un nuevo foco de desarrollo científico y tecnológico en el país y transformarse en un polo regional. La idea es fortalecer redes de innovación entre Chile y los Estados Unidos mediante la implementación en conjunto de diálogos, talleres y actividades en torno a la Investigación y Desarrollo (I+D) y además, agregar valor a importantes temas para nuestro país, como el medio ambiente, las fronteras de la innovación y el capital humano.

C. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

C.1 Nacionales

Título	Acuerdo FIA-PIPRA
Fecha	26 de julio 2007
Fuente	Diario Financiero
	Los investigadores del sector silvo agropecuario nacional tendrán acceso a más de 6.600 patentes de innovación y tecnología agraria, proveniente de 39 universidades e instituciones sin fines de lucro, de más de 10 países distintos. Esto gracias al acuerdo que suscribió FIA con la asociación académica estadounidense Public Intellectual Property Resource for Agriculture (PIPRA).



D. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

D.1 Nacionales

Título	Exigen a Ferreiro aclarar convenio con Microsoft
Fecha	26 de julio 2007
Fuente	Diario Estrategia
	La aclaración de los alcances del convenio que el pasado 9 de mayo suscribió el Gobierno con la empresa Microsoft, exigirá la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Cámara, al ministro de Economía, Alejandro Ferreiro, quien firmó el acuerdo en representación del Ejecutivo. La gestión solicitada por el diputado Roberto Sepúlveda (RN), quien reclamó que recién ahora se están conociendo detalles fundamentales del acuerdo, se concretará el miércoles 1° de agosto, en una sesión acordada previamente para analizar la polémica sobre los recursos del royalty, como explicó el presidente de la comisión, Raúl Súnico (PS).

Título	Ministro Rojas recibirá asesoría de empresarios, científicos y académicos privados
Fecha	25 de julio 2007
Fuente	www.vi.cl
	Ministro de Agricultura, Álvaro Rojas, reactivó el Consejo para la Innovación Agraria, entidad compuesta por destacados científicos, empresarios y académicos que asesorarán a la Secretaría de Estado en materias de innovación y tecnología. Organismo buscará, como primera tarea, priorizar la inversión en biotecnología y su aplicación como herramienta para el desarrollo del sector agropecuario.

Título	Colbún estudia nueve proyectos de energías renovables por más de 100 MW
Fecha	25 de julio 2007
Fuente	www.lignum.cl
	Durante la inauguración de la central Quilleco, el presidente del directorio de la firma anunció la creación de un fondo de inversión destinado a impulsar proyectos de Energías Renovables No Convencionales (ERNC) de terceros.

Título	La receta de Velasco para ser un país innovador
Fecha	25 de julio 2007
Fuente	Diario La Segunda
	"Un país al que le va bien es próspero, y la prosperidad se logra a través de la innovación", fueron las palabras del ministro de Hacienda, Andrés Velasco, durante la Cumbre del Emprendimiento e Innovación que se realiza por estos días en Chile y que reúne a los países latinoamericanos y del Caribe. En el encuentro, Velasco aseguró que su rol como ministro de Hacienda es velar para que el presupuesto se gaste adecuadamente, "pero también tengo que procurar que el país crezca", dijo, asegurando que el crecimiento se logra en gran medida a través de la innovación.



Título	Consejo de Rectores gana la batalla por Fondos de Innovación
Fecha	21 de julio 2007
Fuente	Diario La Nación
	Luego de una reunión en la que estuvieron presentes los ministros de Educación y Economía, más los rectores, concluyó la batalla por los fondos de innovación. Los objetivos de las universidades tradicionales se cumplieron: serán invitados a participar de las decisiones estatales en la materia y el Ejecutivo accedió a cambiar las bases del programa de financiamiento basal para centros de investigación.

E. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	Estudian los efectos del cambio climático en la agricultura de la zona del Maipo
Fecha	27 de julio 2007
Fuente	www.uc.cl
	Un equipo de investigadores encabezados por el profesor de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal de la Universidad Católica Francisco Meza inició un estudio que busca determinar los efectos del cambio climático sobre la agricultura local. El proyecto, que se extenderá por dos años y es financiado por el Inter-American Institute for Global Change Research, se centra en dos zonas: la cuenca del río Maipo en Chile y Córdova en Argentina.

Título	Una conferencia internacional destaca un artículo del profesor Gonzalo Cortázar
Fecha	25 de julio 2007
Fuente	www.uc.cl
	El profesor Gonzalo Cortázar, del Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas, obtuvo el premio al mejor paper en la Cuarta Conferencia Anual de la Asociación de Derivados de Asia Pacífico (APAD), realizada en India. El paper, titulado «Un modelo de multicommodity para los precios de contratos futuros» se adjudicó el «Korea Exchange Best Paper Award» en esa reunión internacional.