

Resumen número N°122 Fundación Copec-UC 13 al 17 de julio de 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.

A. Noticias del Sector I + D

A.1. Nacionales

Título	Más de 14 mil millones de pesos entregó el Gobierno para proyectos científicos
Fecha	14 Julio 2009
Fuente	Cooperativa
	Un total de 49 proyectos de investigación aplicada, entre los cuales destacan la elaboración de combustible <i>diesel</i> a partir de desechos de la celulosa, estrategias para la inserción de adolescentes infractores de ley o el desarrollo de una droga nativa extractada de algas para tratar resistencia a la insulina, y plásticos biodegradables para la industria frutícola, recibirán más de 14 mil millones de pesos por parte de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (Conicyt), gracias al concurso Fondef.

Título	<u>Diputados dan impulso definitivo al uso de la energía solar en Chile</u>
Fecha	16 Julio 2009
Fuente	Diario Austral de Temuco
	Con la aprobación unánime que la Cámara de Diputados otorgó a los cambios que el Senado introdujo en el proyecto de ley que considera una franquicia tributaria para los sistemas de energía solar térmica que se instalen en

	viviendas nuevas de hasta 4.500 UF, el Gobierno da el primer paso para promover el uso de las energías renovables en nuestro país.
--	--

A.2 Internacionales

Título	<u>La estrategia de Londres contra el CO2</u>
Fecha	17 de Julio 2009
Fuente	La Nación
	El ministro Ed Miliband - de la cartera de Energía y Cambio Climático- anticipó un gasto de 160 mil millones de dólares en proyectos energéticos que serán costeados por el fisco, el sector privado y los consumidores. Las inversiones tienen una meta precisa: reducir en más de un tercio las emisiones de gases de invernadero, en especial el dióxido de carbono o CO2 al año 2020. La estrategia de energía renovable compromete al gobierno a incrementar de dos a 15 por ciento la participación de las energías renovables en la matriz energética de Gran Bretaña.

B. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

B.1 Nacionales

Título	<u>El primer parque científico del norte verá la luz en 2011</u>
Fecha	13 de junio 2009
Fuente	El Mercurio de Valparaíso
	El primer parque científico y tecnológico de la zona norte del país ya tiene fecha de término: verá la luz en 2011. Se trata de un complejo de 15 mil metros cuadrados que se levantará en tres etapas, con una inversión cercana a los \$20 mil millones.

Título	<u>Jardines infantiles tendrán paneles solares</u>
Fecha	12 de julio 2009
Fuente	El Mercurio
	Un novedoso sistema es el que se implementará en la Región de Valparaíso en la construcción de 72 salas cuna que deben estar listas para el presente año. Esta será la única zona a nivel nacional que incorporará paneles solares en las bases de licitación de los proyectos.

C. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>Apostando por la energía eólica</u>
Fecha	15 Julio 2009
Fuente	El Llanquihue
	<p>Un nuevo impulso para diversificar la matriz energética está impulsando Corfo junto con la Comisión Nacional de Energía.</p> <p>Se trata del Programa de Atracción y Promoción de Inversiones en Energías Renovables no Convencionales (ERNC), que permite cofinanciar estudios de preinversión y abre líneas de crédito en la banca privada, para solventar proyectos que posibiliten una producción más limpia y eficiente.</p>

Título	<u>Proponen consulta nacional sobre energía nuclear</u>
Fecha	20 de julio 2009
Fuente	La Nación
	<p>Además de la necesidad de nuevas leyes, un organismo regulador independiente y una serie de "pasos para establecer un programa nuclear exitoso", el informe finlandés establece que la consulta sobre seguridad, administración de desechos y medio ambiente "es importante para la transparencia y la confianza pública".</p>

D. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<u>FIA presenta proyecto que genera nuevas opciones de negocios en biotecnología</u>
Fecha	16 de julio 2009
Fuente	Diario Chañarillo - Copiapó
	<p>Positivos resultados muestra un proyecto cofinanciado por el ministerio de Agricultura a través de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA), orientado a implementar a nivel comercial la producción de plantas usando el Sistema de Inmersión Temporal (SIT) en biorreactores para mejorar la eficiencia y disminuir los costos de esta técnica.</p>