

Resumen número N°152, Año 3

Fundación Copec-UC

29 de marzo al 02 de abril de 2010



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 de Sector I + D

A.1. Nacionales

Título	<u>La comunidad científica se organiza para coordinar las ofertas de apoyo tras el terremoto</u>
Fecha	22 de marzo de 2010
Fuente	Conicyt.cl
	Varias reuniones han estado sosteniendo los científicos en estos días para analizar cómo derivar de mejor manera el apoyo a quienes lo necesitan.

A.2 Internacionales

Título	<u>Desarrollan tecnologías para que tranvías y trolebuses no usen cables</u>
Fecha	22 de marzo de 2010
Fuente	Emol.com
	Se trata de un sistema que se compone de "baterías" que están enterradas a cinco centímetros del pavimento.

B. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

B.1. Nacionales

Título	<u>Energía eólica ahora en la vivienda</u>
Fecha	26 de marzo de 2010
Fuente	El Mercurio
	Tener una miniturbina en la casa para generar energía eléctrica hoy es un sueño alcanzable. La tecnología ha hecho su tarea con equipos más estéticos, eficientes, económicos y fáciles de operar.

B.2. Internacionales

Título	<u>Informe internacional: La energía nuclear es la más barata, aunque térmica y eólica son competitivas</u>
Fecha	25 de marzo 2010
Fuente	La Segunda Internet
	La electricidad de origen nuclear es la más barata en la producción, según la Agencia Internacional de la Energía (AIE) y la Agencia de la Energía Nuclear (AEN), que matizan que tanto la generada en las centrales térmicas de carbón o de gas como la de las plantas eólicas son igualmente competitivas.

C. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>CONAMA amplía consulta pública de norma para termoeléctricas</u>
Fecha	23 de marzo de 2010
Fuente	Conama.cl
	La medida, publicada el martes 23 de marzo en el Diario Oficial, extiende el plazo de participación ciudadana hasta el día 7 de abril.

D. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<u>Innovadores proyectos integran eficiencia energética</u>
Fecha	26 de marzo de 2010
Fuente	El Mercurio
	Múltiples artefactos que utilizan eficientemente el agua y la energía en el hogar, creados en el concurso "Innovando con Energía", son parte de la Casa Eficiente del Siglo XXI.