

Resumen número N°130

Fundación Copec-UC

14 al 17 de septiembre 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 de Sector I + D

A.1. Nacionales

Título	<u>Geotermia y sus diversas posibilidades de aplicación</u>
Fecha	14 Septiembre 2009
Fuente	La Nación
	El ministro de Energía, Marcelo Tokman, visitó las faenas de perforación profunda en la concesión geotérmica de Apacheta, en Antofagasta. En la oportunidad señaló que "Chile cuenta con un gran potencial de energía geotérmica inexplorado. Los estudios más conservadores hablan de 3.000 MW".

Título	<u>Electricidad inalámbrica lidera lista de tecnologías del futuro</u>
Fecha	14 Septiembre 2009
Fuente	La Tercera
	En los 90, la mayoría de las conexiones a internet dependía exclusivamente de un cable conectado a la línea telefónica, un escenario inimaginado para nuestra necesidad actual de contar con conexiones inalámbricas en todo lugar.

A.2 Internacionales

Título	<u>Con originales ideas quieren enfriar el planeta y succionar sus contaminantes</u>
Fecha	17 Septiembre 2009
Fuente	El Mercurio
	Drásticas medidas son las que propone la geoingeniería, una nueva disciplina que busca combatir el cambio climático enfriando al planeta mientras se reducen las emisiones de gases. Aunque sus adeptos aumentan con el tiempo, las ideas que se plantean siguen provocando dudas.

B. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

B.1 Nacionales

Título	<u>Foro Interactivo de Producción Limpia: Innovación para el 2020</u>
Fecha	17 de septiembre 2009
Fuente	La Segunda Online
	El próximo jueves 24 de septiembre se realizará en CasaPiedra el Foro Interactivo de Producción Limpia: Innovación para el 2020. Durante la ocasión, reconocidos ejecutivos del ámbito empresarial y público, como el presidente de SalmonChile, César Barros, el ex presidente de la SNA, Luis Schmidt y el director de la CONAMA Álvaro Sapag, participarán en una Mesa Redonda para debatir acerca de la inversión de las empresas en producción limpia, como una herramienta de innovación para competir en forma eficiente y responsable.

C. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>Fertilizante casero, gratis y con basura</u>
Fecha	15 de septiembre 2009
Fuente	Las Últimas Noticias
	Convertir un relajante y cotidiano hobby como la jardinería en una acción de conciencia ecológica se ha vuelto una posibilidad real gracias al emprendimiento de dos jóvenes de Valparaíso que diseñaron una herramienta para hacer abono y fertilizante con los desechos domésticos y desde la comodidad del hogar.

Título	<u>Codelco reduce su gasto en energía en US\$ 12 millones</u>
Fecha	17 de septiembre 2009
Fuente	La Segunda
	La millonaria licitación que acaba de adjudicar a Colbún para cubrir el suministro eléctrico de cuatro de sus cinco divisiones no es la única estrategia que impulsa Codelco para reducir su gasto en este ítem, uno de los más importantes de su presupuesto.

Endesa

D. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<u>La Energía Solar toma fuerza en Hualañé</u>
Fecha	17 de septiembre 2009
Fuente	El Maule de Curicó
	Proyecto ideado por un hijo de agricultor del sector de Los Coipos, permite a través de los rayos del sol, surtir de agua a los bebederos de animales. Se trata de un panel solar o fotovoltaico que mediante un circuito envían una señal para que cuando el bebedero no esté en su cuota máxima de agua, proceda automáticamente al llenado del mismo.