

Resumen N°157, Año 3

Fundación Copec-UC

27 de abril al 04 de mayo 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>Gobierno estudia cambios a incentivos y programas ligados al emprendimiento innovador</u>
Fecha	03 de mayo de 2010
Fuente	Diario Financiero
	Juan Andrés Fontaine, ministro de Economía, entrega los lineamientos preliminares 2010-2014 . Uno de los objetivos de la Estrategia de Innovación es que al menos el 50% de la inversión que hace Chile en I+D, provenga del sector privado.

A.2 Internacionales

Título	<u>Inversión pública y privada en I + D + i impulsa nuevos nichos de negocios</u>
Fecha	30 de abril de 2010
Fuente	Diario Financiero
	Actualmente el gasto total en Investigación y Desarrollo (I+D) de Holanda es de 1,7% del PIB, y en el registro anual de patentes de invención figura en tercer lugar en el mundo, inmediatamente después de Japón y Alemania. Estos son temas claves que los Países Bajos han impulsado los últimos años para consolidarse como un socio Comercial atractivo, sugerente y estimulante.

B. Noticias de Innovación Científico-Tecnológica

B.1. Nacionales

Título	<u>Tecnología iGoli proyecta planta piloto en Andacollo</u>
Fecha	29 de abril de 2010
Fuente	Aminera.cl
	Con la participación de destacados representantes del sector minero metalúrgico de la Región de Coquimbo, se dio fin a la primera etapa del Proyecto "Tecnología iGoli en el marco del mejoramiento de procesos para la pequeña minería del oro", iniciativa que busca identificar soluciones alternativas de procesamiento para los pequeños mineros auríferos, que les permitan abandonar definitivamente el uso de mercurio en sus procesos, por los efectos dañinos que causa en la salud.

B.2. Internacionales

Título	<u>Desarrollo de las energías renovables: una vocación por la sustentabilidad</u>
Fecha	30 de abril de 2010
Fuente	Diario Financiero
	Gracias al yacimiento de Slochteren, el centro de gas natural más grande de Europa, Holanda es uno de los mayores productores y exportadores de gas en el continente y este combustible es su principal fuente para la generación de electricidad. Sin embargo, la producción de energía en base a fuentes sustentables crece cada año, por la firme voluntad del gobierno holandés de lograr una mayor disponibilidad de energía renovable y una menor dependencia de las materias primas fósiles.

C. Noticias de Sectores Productivos y Gobierno

Título	<u>Comunidad mapuche ocupa energía eólica y solar en sector rural de Chol-Chol</u>
Fecha	29 de abril de 2010
Fuente	DiarioPyme.cl
	Una comunidad mapuche cuenta con energía eléctrica en un apartado sector rural de Chol-Chol, gracias a la instalación de paneles solares y de captación de energía eólica, representando un avance sustancial que puede ser replicado en el mismo territorio.

D. Noticias de Entidades Relacionadas

Título	<u>Eléctricas aprueban el primer test de energías renovables</u>
Fecha	30 de abril de 2010
Fuente	Diario Financiero
	Norma las obliga a que una parte de la electricidad que venden sea generada a través de mecanismos limpios. Con creces están cumpliendo las eléctricas la normativa de Energías Renovables No Convencionales (ERNC), que entró en vigencia este año y que obliga a las generadoras a producir un porcentaje de la energía que comercializan (5%) a través de mecanismos limpios.