

Fecha	Fuente	Pag.	Art.	Título	Tamaño	Valor Publicitario Estimado
20/08/2012	LA TERCERA - STGO-CHILE	36	2	"EL ERROR MAS GRANDE DE LOS PAISES ES PENSAR QUE LOS RECURSOS SON INAGOTABLES"	26,2x18,7	\$ 5.178.093

**[SUSTENTABILIDAD]** Hunter Lovins, ícono de los negocios verdes y creadora del concepto Capitalismo Natural, habló con **La Tercera** antes de su visita a Chile, esta semana, donde explicará cómo las empresas ganan más contaminando menos. *Por Axel Christiansen Z.*

# “El error más grande de los países es pensar que los recursos son inagotables”



## LA FRASE



**“Desde Copenhague que los gobiernos están fallando. Es tarea de los emprendedores hacer las cosas bien”.**

**Hunter Lovins**

Abogada y socióloga.

## GREEN START UP 2012

**Miércoles 22.** Parque Bicentenario de Vitacura. Fundación Chile y la UDD premiarán los tres primeros lugares del concurso Green Start Up 2012, que destaca iniciativas verdes. En el evento participarán la ministra de M. Ambiente, María Ignacia Benítez, y Hunter Lovins, con su charla “Cómo salvar la economía y el planeta al mismo tiempo”.

Fecha	Fuente	Pag.	Art.	Título	Tamaño	Valor Publicitario Estimado
20/08/2012	LA TERCERA - STGO-CHILE	36	3	"EL ERROR MAS GRANDE DE LOS PAISES ES PENSAR QUE LOS RECURSOS SON INAGOTABLES"	16,1x24,3	\$ 4.145.270

**S**U META es tan ambiciosa como visionaria: lograr prácticas sustentables en las empresas del mundo de aquí al 2017. "Si no se hace nada para esa fecha, la temperatura de los océanos subirá seis grados y estará todo perdido". Hunter Lovins dice que, para entonces, el mundo habrá perdido la oportunidad de gastar apenas el 5% del PIB mundial para prevenir los efectos del cambio climático. "Y deberá desembolsar el 20% para paliar sus daños", asegura al teléfono desde Colorado, EE.UU., a días de llegar a Chile para dictar una charla en la premiación del concurso Green Start Up 2012.

Lovins es un ícono de los negocios verdes y el rostro del desarrollo sostenible en el mundo. Esta abogada y socióloga, calificada en 2000 por la revista Times como "Héroe del Planeta", ha batallado los últimos 30 años, desde el Rocky Mountain Institute y la consultora Natural Capitalism Solutions, así como dando charlas donde están quienes definen el curso del mundo: en el Congreso de EE.UU., en el Foro Económico Mundial y en la ONU, entre otros.

Pese a eso, su punto de vista es claro: son las empresas -y no los gobiernos- las que deben guiar las transformaciones para afrontar el cambio climático. "Desde (la cumbre del clima de 2009 en) Copenhague los gobiernos están fallando. Es tarea de los emprendedores entonces hacer las cosas bien y darse cuenta de que el mundo está en una pendiente", afirma.

### Capitalismo 2.0

Lovins no es de las activistas que se

quedan en la queja o el discurso. Se ha empeñado en demostrar que no sólo es posible conducir un negocio y cuidar el medioambiente, sino que es necesario. Por eso, en 1999 fue coautora del libro *Natural Capitalism*, donde se cimentaron los principios de sus ideales: la próxima revolución no será guiada por las industrias, sino que por los recursos naturales. "Vivimos en un futuro incierto con situaciones que dejan poco rango para optar", dice. "Estamos en un mundo de una crisis climática global, inestabilidad económica y siete mil millones de personas. Y las consecuencias ya se están viendo".

Para Lovins, el camino es evidente: adaptar todo el proceso productivo a uno que haga un uso efectivo de los recursos. Algo que puede parecer costoso al comienzo, pero que a la larga conviene. "El primer paso debe ser siempre la eficiencia energética. Mientras menos se dependa del combustible fósil, más ganancias se tendrá con los años".

Este año, por ejemplo, con su consultora trabajaron con una fábrica de tortillas de California. La pequeña empresa quería vender sus productos a Walmart, pero la cadena de retail exige una evaluación ambiental que la mediana compañía no pasaba. "Cambiamos las luces (por unas energéticas) y los hornos y todos los desechos son reutilizados de alguna forma". Ahora la empresa, además de poder vender a una cadena gigante, ahorra 175 mil dólares al año.

### No cometer errores

En 1965, el gobierno de los EE.UU. encargó un estudio sobre energía. El resultado decía que era necesario hacer una transición a energías renovables. No se hizo. Ahora Lovins espera que los países que visita no cometan los mismos errores que el suyo. "El error más grande es pensar que porque tenemos un recurso hay que agotarlo todo", dice. Por eso cree que los países en vías de desarrollo, como Chile, están en una posición privilegiada, ya que pueden comenzar a hacer las cosas bien desde cero con tecnología del siglo XXI. "Es más lo que nosotros en el norte podemos aprender del sur de lo que yo puedo venir a enseñarles", dice. ●

### LA FRASE



**"Desde Copenhague que los gobiernos están fallando. Es tarea de los emprendedores hacer las cosas bien".**

**Hunter Lovins**

Abogada y socióloga.

### GREEN START UP 2012

**Miércoles 22.** Parque Bicentenario de Vitacura. Fundación Chile y la UDD premiarán los tres primeros lugares del concurso Green Start Up 2012, que destaca iniciativas verdes. En el evento participarán la ministra de M. Ambiente, María Ignacia Benítez, y Hunter Lovins, con su charla "Cómo salvar la economía y el planeta al mismo tiempo".



Fecha	Fuente	Pag.	Art.	Título	Tamaño	Valor Publicitario Estimado
20/08/2012	LA TERCERA - STGO-CHILE	36	4	"EL ERROR MAS GRANDE DE LOS PAISES ES PENSAR QUE LOS RECURSOS SON INAGOTABLES"	18,4x15,2	\$ 2.960.846

# Apuntes verdes

## RECICLAJE



FOTO: ARCHIVO

### Envases mal rotulados

Un estudio del Ministerio del Medio Ambiente reveló que el 74,5% de los envases no contienen una rotulación que facilite su reciclaje. La investigación, Primera Mirada al Rotulado de Reciclaje en Envases, arrojó también que el 43% de los productos contiene el triángulo de reciclaje, pero no necesariamente explican de qué material se trata. Las familias de productos con mejor rotulación son los bebestibles (65%), artículos de aseo (57%) e higiene personal (53%) y el **material más rotulado es el vidrio, seguido por el plástico.**

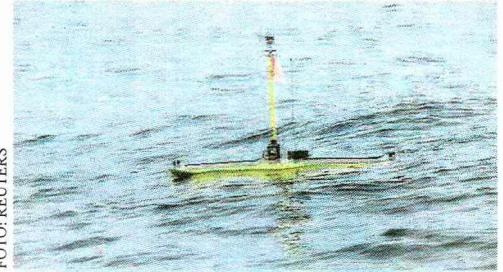


FOTO: REUTERS

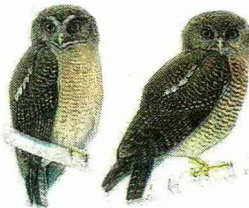
## CONSERVACION

### Espía de tiburones

Un minirobot flota en un lugar no revelado del Pacífico. El robot fue creado por la U. de Stanford (EE.UU.) para seguir a los tiburones blancos para evitar su desaparición. El robot recoge señales de los peces hasta 330 metros de distancia y luego las envía a los expertos a través de un **transmisor satelital.**

## BIODIVERSIDAD

FOTO: CLUB DE AVES ORIENTAL



### Nuevas especies.

Dos nuevas especies de búhos fueron descubiertas en Filipinas, gracias al trabajo de la experta de la U. de Michigan (EE.UU.) Pam Rasmussen. En la imagen de la izquierda, el búho Cebu Hawk, y a la derecha, el Camiguin Hawk, las dos nuevas especies.

**Cambio climático.** Un estudio de la U. de Berkeley reveló que el 25% de las especies se han desplazado en direcciones no previstas por el cambio climático, como la ardilla de Belding, que está dejando las montañas de California.



FOTO: PETER D'AMICO