

# MUNDOAGRO®

El campo y la agroindustria, en un solo lugar.



Año 3 | Número 14  
www.mundoagro.cl

## El mundo Torres

Miguel Torres, perfil de un símbolo de la industria del vino. Los valores como legado y la sustentabilidad como futuro.

Argentina \$ 18 · Bolivia \$ 38 · Perú \$ 18 · España € 5 · Chile \$ 3.500

### Ganadería

Inflación: ¿un problema o la posibilidad de un mejor retorno?

### Transgénicos

Investigadores, autoridades y productores en debate por la legislación.

### Agronegocios

Cinco desafíos al pensar la agricultura como un sector integrado.

## PROCESADORES & EXPORTADORES DE NUECES SE AGRUPAN EN CHILEAN WALNUT COMMISSION

Anticipándose a que en los próximos cuatro años se duplicará la producción nacional de nueces, los procesadores y exportadores de esta fruta se agruparon en Chilean Walnut Commission, la asociación gremial que reúne a la fuerza exportadora de nueces, con grandes desafíos para posicionar a la nuez chilena en nuevos mercados que permitan enfrentar este aumento en la producción.

"Chile es el primer exportador de nuez del hemisferio sur y se encuentra entre los primeros cinco a nivel mundial, lo que lo transforma en un importante player del mercado internacional. Ésto motivó a aunar

esfuerzos en pro de tomar las medidas necesarias para posicionar a la nuez nacional, como un producto con valor agregado y con un sello de calidad de exportación", afirmó Andrés Rodríguez, Presidente Ejecutivo de Chilean Walnut Commission

Chilean Walnut Commission, asociación gremial recientemente formada, hoy representa a cerca del 50% del volumen de exportación de nueces, a través de empresas como Anakena, Huertos del Valle, Valbifrut y Pacific Nut.



## FIA Y ENTEL PARA COMUNICAR A TODO CHILE



La Fundación para la Innovación Agraria (FIA), del ministerio de Agricultura, está participando activamente en los eventos de difusión que realiza Entel en regiones sobre el proyecto "Todo Chile Comunicado". Esta iniciativa beneficiará a 1.474 localidades rurales de Arica a Punta Arenas, las que accederán a una red de Banda Ancha Móvil y telefonía 3G de última generación.

En su primera etapa, el proyecto favorecerá a 1,7 millón de personas, y a más de 3 millones cuando esté completamente operativo, a fines de 2011. Por su envergadura, se trata del desafío de conectividad digital más importante en la historia del país. Su puesta en marcha significó una inversión superior a US\$110 millones, de los cuales US\$45 millones son financiados en partes iguales por el Fondo de Desarrollo de las Telecomunicaciones (FDT) que administra la Subtel y los 15 gobiernos regionales. Su implementación es un desafío de ingeniería de Entel, en el que trabajan 630 personas.

Para facilitar que los habitantes de las zonas rurales accedan a la banda ancha móvil, Entel estableció una alianza estratégica con una serie de empresas e instituciones: Microsoft, Samsung, BancoEstado, el Programa Nacional de Alfabetización Digital UC y el ministerio de Agricultura, a través de FIA.

## PARA TRANSFORMAR LA HUMEDAD DE AIRE EN AGUA PURIFICADA

Sólo el 3% del total de agua del planeta es dulce y dos tercios de ella, se encuentran en glaciares y nieves eternas como polos o campos de hielo. Sin embargo, existen tecnologías muy atractivas para que nosotros mismos obtengamos una fuente alternativa y sustentable de agua limpia. El generador de agua-aire AWM permite elaborar nuestra propia agua purificada. Puede ser una respuesta rápida y fácil al problema de falta o mala calidad del agua potable en el entorno rural. Es una solución ambientalmente segura y económica para lograr agua más liviana, pura y de alta calidad a partir de la misma naturaleza. Sólo necesita una fuente eléctrica de 220 V

y puede producir entre nueve a treinta litros en 24 horas en condiciones óptimas y almacenar entre doce y dieciséis litros.

Este sistema evita la logística y manipulación de botellones, ya que utiliza una tecnología innovadora que permite generar agua a partir de la humedad presente en el aire. El resultado de este proceso; nuestra propia fuente ilimitada de agua purificada, saludable y altamente oxigenada, ya que por sus múltiples filtros y proceso de purificación se obtiene un producto libre de químicos y bacterias.

Además, no sólo limpia y filtra el aire en su proceso, sino que también deshumidifica su entorno.

