

Desde Expo Shanghai envían cápsula de mineros Fénix 1 a EE.UU.

Con una ceremonia encabezada por el **Canciller Alfredo Moreno**, el gobierno puso fin a su participación en la Expo Shanghai 2010.

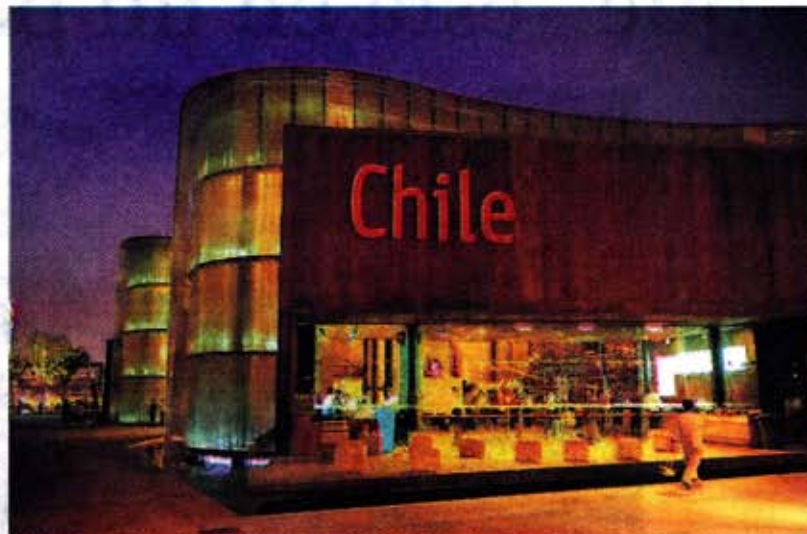
En su cuenta el comisionado del proyecto, **Hernán Somerville**, destacó que gracias al ahorro logrado en la gestión de US\$5,5 millones en el presupuesto de US\$20,5 millones

La cápsula empleada para el rescate de los 33 mineros se enviará a Estados Unidos para su exhibición.

colocado en el ejercicio 2010. Estos fondos se suman a los US\$9,5 millones que recibió el 2009.

“Tuvimos una sub-ejecución del 30%. Hay muy pocos proyectos públicos que puedan tener un balance de estas características y el trabajo de las dos sociedades comercializadoras creadas para este proyecto espera dejar una excedente en torno a los US\$ 500 mil”, informó Somerville.

Otra de las herencias de esta iniciativa, que finalizó el 31 de octubre, son



los activos físicos que conformaron el proyecto. Somerville detalló que el material audiovisual de última generación usado en la muestra fue puesto a disposición de Pro Chile y “estamos trabajando en la máxima utilización”.

Por su parte, el **embajador en China, Luis Schmidt**, añadió que se encuentra negociando con la constructora que levantó el pabellón para

reubicar parte de sus instalaciones en la granja agrícola, proyecto binacional Chile -China, que se ubica en las afueras de Beijing.

Respecto a la cápsula Fenix 1 que fue instalada en las últimas semanas del Pabellón, Schmidt dijo que todavía se encuentra en China y que la enviarán a Estados Unidos para su exhibición.

Licitan terrenos en Antofagasta para energía eólica

Hoy se lanzó públicamente la licitación para desarrollar energía eólica en la Región de Antofagasta.

En una iniciativa conjunta entre los ministerios de Energía y de Bienes Nacionales, se licitaron dos extensiones de terreno —uno en las cercanías de Taltal y otro en Sierra Gorda—, donde la cartera de Energía, que dirige Ricardo Raineri, ya ha realizado estudios de medición de viento y que puso a disposición de los inversionistas interesados.

La ministra de Bienes Nacionales, Catalina Parot, cuenta que hay bastante interés por parte de empresas generadoras, mineras y diversos inversionistas que están pidiendo más antecedentes a su cartera. “Esto busca abrir la puerta a nuevas inversiones y va en línea con la meta que se fijó el gobierno de que un 20% de la generación eléctrica en 2020 provenga de energías renovables no convencionales”, dice.

El proceso de licitación durará siete meses, tras lo cual se adjudicarán los terrenos a los proyectos con las mejores ofertas económicas y características técnicas.