

EL MAGALLANES
Edición Dominical de La Prensa Austral

LA PRENSA AUSTRAL .cl

Punta Arenas - Lunes, 20 de Agosto de 2007

Portada

Editorial

Cartas al Director

Sociales

Humor

Columna de Opinión

Hace 50 Años

Recomendamos

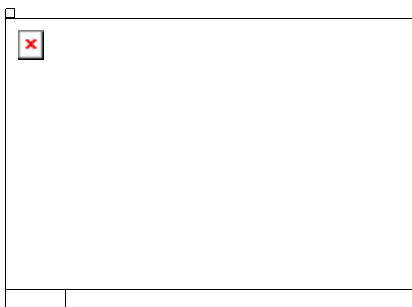
Noticias

LA PRENSA AUSTRAL

Se elabora proyecto



Parque Omora creará jardín de los musgos



El parque etnobotánico Omora se ubica a unos tres kilómetros del poblado de Puerto Williams, en la Provincia Antártica. Se trata de uno de los proyectos emblemáticos de la Fundación Omora, organización no gubernamental dedicada a la conservación biocultural en el extremo austral de Sudamérica. Varios son los desafíos de la institución que pretende difundir una forma diferente de apreciar las bellezas de la naturaleza. Los secretos de los llamados bosques en miniatura destacan entre los atractivos que encierra el parque Omora. La iniciativa se ha convertido en un espacio educativo para la población de Puerto Williams e incluso en un sitio turístico para esa comunidad. En la

actualidad la Fundación Omora está trabajando en una mejor implementación de los jardines de los bosques en miniatura, con un segundo circuito que se unirá al ya existente. A eso se suma un trabajo multidisciplinario que encabeza la arquitecta Jessica Fernandoy, y que considera la habilitación de un jardín de los musgos.

Este trabajo incluye la participación de artesanos británicos, que colaboran en el diseño e implementación de una propuesta amigable con el entorno.

Según explica Fernandoy, la idea es dar forma a estructuras arquitectónicas que tengan un mínimo impacto en el medio natural.


Desde su perspectiva profesional, trabaja en una nueva línea de arquitectura para Magallanes, ya que está relacionada con la sustentabilidad, el factor bioclimático y la identidad regional.

En este esfuerzo también fueron convocados alumnos de la carrera de arquitectura de la Universidad de Magallanes, quienes desarrollaron varios diseños como alternativas de implementación del mejor sendero para el parque.

Proyecto energético

Otro proyecto paralelo que Jessica Fernandoy está desarrollando en Puerto Williams se refiere al aspecto energético. Está trabajando en un proyecto de auditoría energética centrado en el Liceo Donald Mc Intyre de Puerto Williams, que utiliza leña para la calefacción. Al tratarse de un plantel ubicado en la capital de un lugar que tiene categoría de reserva de la Biosfera, el énfasis apunta a trabajar en términos adecuados con el entorno y los recursos naturales existentes.

Asimismo, hay una propuesta que considera la calidad de las construcciones y las viviendas en Puerto Williams.

Fernandoy destaca que estos esfuerzos están muy relacionados con el objetivo de ayudar a la conservación, aportando con pautas de mejoramiento en estructura y en las construcciones. 



La Prensa Austral ©
Edición Internet

Waldo Seguel 636 - Punta Arenas - CHILE

Copyright © 2006 La Prensa Austral On Line

Director | Editor | Editor Internet | C