

Además inaugurarán exposición con características del megaproyecto en los ríos

Mañana comienzan recorridos de taxi fluvial

Dar a conocer el primer barrio flotante en conjunto con el sistema de transporte fluvial en Valdivia será el principal objetivo de la inauguración de la "Exposición TFS, Transporte Fluvial Sustentable", ocasión donde se pondrá en marcha el primer taxi fluvial con Propulsión Eléctrica: Solar I, embarcación diseñada por NavTec Ltda. y construida por Alwoplast S.A., ambas empresas valdivianas y que forman parte de Visión Valdivia, asociación que lidera el proyecto con el apoyo de Innova Corfo.

La actividad se llevará a cabo mañana viernes, a las 18 horas en el recinto de la Carpa de la Ciencia del Centro de Estudios Científicos, lugar donde se exhibirá el proyecto destinado a devolver la identidad fluvial a Valdivia mediante la construcción de un barrio flotante y el funcionamiento de taxis que navegarán por los ríos, en forma sustentable y respetuosa con el medio ambiente.

Cabe mencionar que este megaproyecto comprende un sistema de

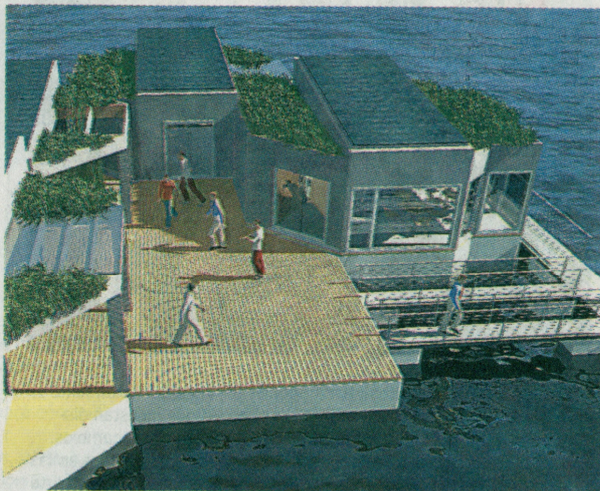


IMAGEN GENTILEZA NAVTEC LTDA.

El proyecto de Barrio Flotante considera una instalación en el sector aledaño al actual emplazamiento del submarino O'Brien.

transporte fluvial en tres líneas o circuitos. El primero es netamente público y funciona como un taxi que

conectará varios puntos estratégicos de la ribera y que contará con 26 muelles. La segunda ruta será la uni-

18
horas está fijada la actividad de mañana en la Carpa de la Ciencia del Centro de estudios Científicos, CECS.

60
metros cuadrados y una forma octogonal es la que considera en el papel la construcción del futuro Barrio Flotante.

versitaria que contempla el recorrido desde Inacap, pasando por el campus Isla Teja de la Uach y la Universidad San Sebastián, finalizando en la Facultad de Ciencias de la Ingeniería de la Universidad Austral. La última ruta, en tanto, considera el mejoramiento de la oferta turística orientado tanto al público

nacional como extranjero.

TECNOLOGÍAS INNOVADORAS

Sin duda entre las novedades de esta iniciativa, se cuenta el Barrio Flotante, punto principal de embarque y desembarque del sistema. Este se ubicará en el actual emplazamiento del submarino O'Brien como una extensión de la futura Costanera de la Ciencia. Una de sus características fundamentales, al igual que los taxis fluviales, es que empleará energía solar a través de paneles instalados en el techo y será capaz de abastecerse de todos los servicios básicos mediante la utilización de tecnología para tratar aguas servidas y de purificación.

Esta construcción será la primera Estación de Servicio Solar para Embarcaciones de América del Sur, convirtiendo a Valdivia en la primera ciudad en el cono sur en contar con un Barrio Flotante sustentable y cien por ciento ecológico.

Colaboración:
Paulina Benavides Sotomayor.



Tour del verano IND En vacaciones nos movemos todos

En Valdivia tú escoges
CICLETADA O CORRIDA

Inscríbete en www.ind.cl
o en la Plaza de La República

Hagamos de Chile un país de deportistas

Faltan 2 días

