

# GRAN BARCELONA

▶  
Pasará  
hoy

• PREMIOS  
El Ayuntamiento  
entregará los  
premios Barcelona  
Identitats 2000. a

• BICICLETAS  
La ETSEIB (Diagonal  
647) inaugurará la  
exposición 'La  
bicicleta i la ciutat' a

REFORMA DE UNA ZONA VERDE DE LA CIUDAD

## El Escorxador cambiará de diseño para albergar un depósito pluvial

El comienzo de las obras está previsto en julio, y la reapertura, en enero del 2003

El proyecto afecta a un tercio del parque próximo a la calle de Tarragona

CARLES COLS  
BARCELONA

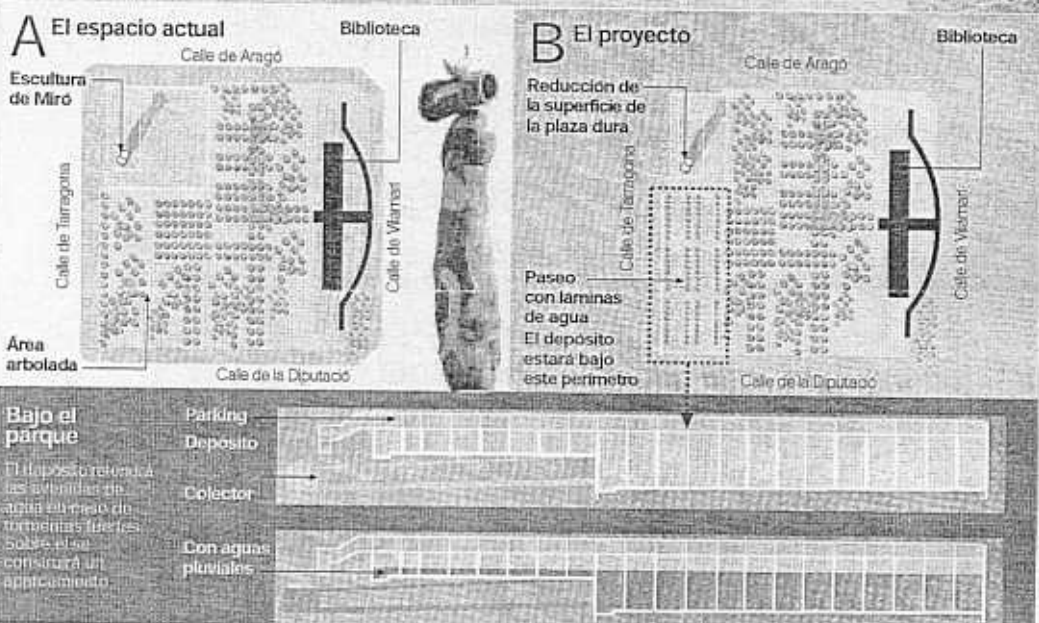
El parque de Joan Miró -el Escorxador así para la mayoría de los barceloneses- cambiará parcialmente de diseño para dar cobijo en el subsuelo a un gran depósito de retención de aguas pluviales y a un aparcamiento de más de 200 plazas. Las obras están previstas que comiencen el próximo mes de julio, pero la reapertura de la zona del parque afectada por los trabajos no será posible hasta enero del 2003, ya que se trata de una empresa de grandes magnitudes: el depósito, por ejemplo, tendrá 51.000 metros cúbicos de volumen, y la base del recipiente estará a 18 metros bajo el nivel de la calle.

El Escorxador, a su manera, es un pequeño símbolo de Barcelona. Fue el primer gran espacio que recuperó la ciudad tras las primeras elecciones democráticas. Con una superficie equivalente a cuatro manzanas del Eixample, fue toda una alegría tras las décadas de especulación urbanística de la dictadura. Pagó, tal vez, el precio de ser un parque pionero en la política de recuperación de zonas verdes y, así, su diseño original fue objeto de una apasionada controversia. La plaza dura donde se levantó la obra de Joan Miró *Dona i ocell* era realmente muy dura, y la zona verde, pese a estar poblada por cientos de árboles, nunca ha dejado de ofrecer un aspecto árido, pues el suelo es todo de tierra. Pero, con los años, el Escorxador ha encontrado su lugar en la ciudad.

**OPCIÓN DESESTIMADA** / Esta breve historia resulta imprescindible para entender el debate abierto en el área de Servicios y Mantenimiento del Ayuntamiento de Barcelona a la hora de plantear la ubicación del depósito pluvial. La zona que ocupa la plaza dura fue una primera opción. No se trataba de este modo ni un árbol, pero retirar la escultura de Miró, de 22 metros de altura, sin

La reforma del parque de Joan Miró

La construcción de un depósito de aguas pluviales modificará el actual diseño de la zona verde



### #cifras

1.700 millones de pesetas es el coste de la parte hidráulica de las obras. La sociedad municipal de aparcamiento SMASSA se encargará del parking.

22 días de lluvia del año 2000 entraron en funcionamiento los depósitos pluviales de Barcelona. Fue, con todo, un año de pocas tormentas.

20% menos de residuos en las playas cuando haya tormenta. Ese será uno de los beneficios que reportará el depósito del Escorxador cuando funcione.

17 millones de pesetas costó la elaboración de la escultura de Joan Miró *Dona i ocell*. La obra está recubierta por 250 metros cuadrados de cerámica.

darla, se mostraba como una tarea de mucho riesgo. Además, desde el punto de vista de la ingeniería hidráulica era desaconsejable.

Se desestimó también la alternativa de abrir la monumental zanja bajo la calle de la Diputació. Así, por eliminación, el emplazamiento elegido al final ha sido bajo el parque, en el tramo más próximo a la calle de Tarragona. Entre otras ventajas, es la zona en la que las obras ocasionarán menos molestias a los vecinos, señala Albert Vilalta, ingeniero jefe del Ayuntamiento de Barcelona.

**JUNTO A LAS ARENAS** / El área seleccionada, no obstante, está ocupada por vegetación. Para no perder árboles, el proyecto prevé reducir a la mitad la plaza dura y destinar el espacio ganado a zona verde. Porque, cuando esté terminada la construcción del depósito y del aparcamiento subterráneo, la superficie se reurbanizará con un conjunto de láminas de agua que, en cierto modo,

serán un paseo de acceso al centro lúdico que está previsto que se levante en las Arenas. El diseño definitivo de esa reurbanización ha sido encargada -explica Vilalta- a los arquitectos que en su día concibieron el conjunto del parque, el equipo integrado por Beth Galí, Manuel Quintana y Antoni Solanas.

¿Tanto esfuerzo, para qué? El depósito de aguas pluviales completará la red más septentrional de la ciudad destinada a evitar inundaciones. En la actualidad ya están operativos tres depósitos de este tipo -Zona Universitaria, Borri Fontestà y Escola Industrial- y uno más -Doctors Dolsa- está en construcción. En caso de intensas lluvias, funcionan como un embalse que evita riadas más abajo. Cuando amaina, se abren las compuertas y se vacían poco a poco.

Son obras de ingeniería espectaculares, así que, cuando hace buen tiempo, son visitables, y el depósito del Escorxador será, en este sentido, la estrella. A partir del 2003. ■

### APUNTE

XAVI  
CASINOS\*



### La 'novatada'

La construcción del depósito pluvial bajo el parque del Escorxador permitirá corregir una de las 'novatadas' en las que incidió el ayuntamiento de la democracia. El parque fue un símbolo de la nueva Barcelona, de la recuperación de una ciudad maltratada por la especulación. Pero aquel entusiasmo incipiente y una escasa experiencia acabaron confiando al parque un aspecto poco acogedor. Desde entonces, Barcelona ha aprendido mucho en urbanismo. Se notará en el nuevo Escorxador.

\*Periodista.

JOEY ORTEGA