

El Passeig Marítim de El Prat de Llobregat i La Ricarda.

Pedalada del matí del dissabte 07/09/2019.

El recorregut ha estat organitzat per a visitar dues realitzacions arquitectòniques molt pròximes una de l'altra. Per una banda el Passeig Marítim de El Prat de Llobregat, que ha estat recentment guardonat amb el Premi FAD en la categoria de Ciutat i Paisatge del 2019. I per l'altra, la casa Gomis a la Finca de la Ricarda que va projectar l'arquitecte Antoni Bonet Castellana i que es va acabar de construir el 1966. El programa previst es el següent:

A les 10:00 h. del dissabte 07/09/2019 ens trobarem a la Plaça de l'Ajuntament de El Prat de Llobregat. S'hi pot arribar en metro (L9) parada Estació El Prat Estació, o bé amb tren amb Rodalies RENFE estació de El Prat de Llobregat, o bé pedalant pel vostre compte.

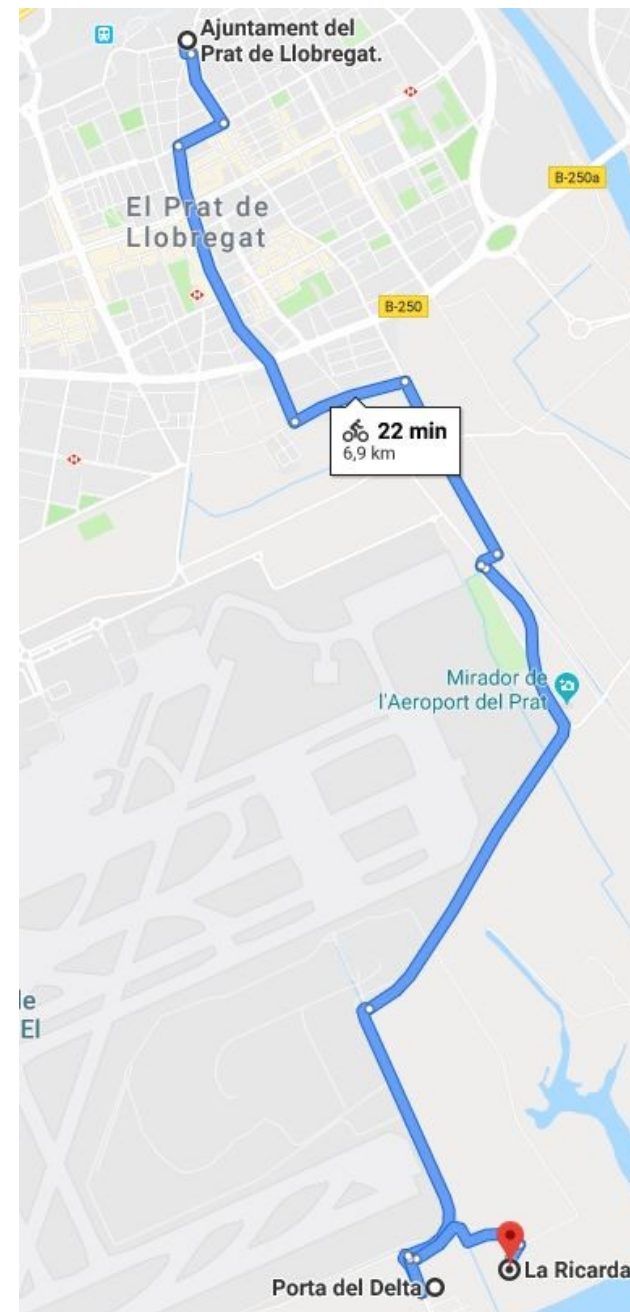
A les 11:00 h. ens reagruparem a la l'Oficina de Turisme de Can Camins. Des d'aquest lloc l'arquitecte Robert de Paauw, ens farà una explicació del Passeig Marítim. Juntament amb les seves sòcies, les arquitectes Imma Jansana i Conxita de la Villa, es varen encarregar del projecte i direcció d'obra del Passeig.

A les 12:00 h. Començarem la visita a La Ricarda. Marita Gomis era una nena quan el seu pare i l'Antoni Bonet s'encarregaven d'executar les obres de la casa. Ens explicarà com es la casa a més de les seves vivències personals en el transcurs d'aquests anys. Aquesta visita té una durada mínima d'una hora i mitja. A partir de llavors donarem per acabada la pedalada.

A les 14:30 h.: Com es habitual us proposarem un dinar opcional, que aquesta vegada pot anar acompanyat d'un bany a la platja de El Prat. Guingueta Maravillas. 26 Euros per persona, tot inclòs.

La tornada es pot fer com a l'anada, en metro i/o tren, o bé pedalant. En aquest darrer cas seguiríem pel nucli urbà de El Prat i travessaríem el riu Llobregat pel pont de l'autovia i després pel carril bici del costat muntanya de la Granvia.

Jaume Carné – BICI Cultura BCN.



Esquema del recorregut. 6,9 Km. sense dificultat.