

9. REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

Puertos del estado (2004), *Información de aparatos de medida de los puertos estatales*.
www.puertos.es

Sánchez-Arcilla, A., Cateura, J., Espino, M., Comerma, E., Gómez, J., López, J., Mestres, M., Mösso, C., Puig de Fàbregas, J., Rubio, A., Sierra, J.P. (2003), *Caracterización meteorológica, hidrodinámica y de la calidad de las aguas y los sedimentos en el Puerto de Barcelona*. Laboratori d'enginyeria marítima. UPC.

Lambe, T.W., Whitman, R.V. (1995), *Mecánica de suelos*. Limusa: Noriega.

Foreman (1978), *IOS Tidal Package*.
www.pac.dfo-mpo.gc.ca/sci/osap/people/foreman_e.htm

Open University (1989), *Ocean Circulation*. Pergamon.

Emery, W. i Thomson, R. (1997), *Data analysis methods in physical oceanography*. Pergamon.

Tolmazin, D. (1985), *Elements of dynamicoceanography*. Chapman and Hall. London.

Chadwick, A. T., Morfett, J. C. (1986), *Hydraulics in Civil Engineering*. Allen and Unwin. London.

Sánchez-Arcilla, A., Cáceres, I., González, D., Sierra, J.P., Escutia, R. (2002), *Water renovation in harbour domains. The role of wave and wind conditions*. Laboratori d'enginyeria marítima. UPC.

Vila Martínez, J. (2002), *Impactos ambientales de la operativa de los puertos. Las actuaciones ambientales emprendidas por el Puerto de Barcelona*. Autoriatat portuària del Port de Barcelona.