

Al CD adjunt es troben els principals arxius que s'han utilitzat durant el transcurs d'aquest treball, per tal que el lector que així ho desitgi en pugui conèixer els detalls. Aquests arxius es troben a la carpeta *Annexes digitals*, classificats en diverses subcarpetes.

A continuació s'ofereix una relació de les subcarpetes i el seu contingut.

IDF Fabra (CLABSA)

- Corbes IDF de l'Observatori Fabra de Barcelona segons l'ajust de CLABSA. Dos formats gràfics (àbac i superfície 3D) i formulació matemàtica. Aquests documents han estat descarregats del web de CLABSA (www.clabsa.es)

Pluja de projecte (CLABSA)

- Descripció gràfica (hietograma) i numèrica (taula) de la pluja de projecte utilitzada actualment per CLABSA. Aquests documents han estat descarregats del web de CLABSA (www.clabsa.es)

Sèrie Fabra

- Sèrie de precipitació de l'Observatori Fabra de Barcelona. Cada línia correspon a un instant de bolcament de la cassoleta de 0'1 mm.

Llistats dels programes

- Codi en llenguatge FORTRAN dels programes de lectura de dades.

Taules i gràfics

- *Fabra30*: aquesta subcarpeta inclou el banc de successos de pluja complet (format SPSS) i les figures corresponents a les anàlisis factorialis (format Excel).
- *Fabra30_3i4*: el mateix que la carpeta Fabra30, però per al banc de dades reduït (només successos dels grups Burgueño III i IV).
- *Fabra40 (anàlisi simplificada de patrons)*: inclou les dades de les pluges principals dels successos extraordinaris CLABSA-1, els paràmetres que d'elles es deriven i les pluges de projecte proposades a partir dels patrons identificats.
- *Simulació de sèries sintètiques*: inclou les figures corresponents a la simulació de l'aparició de successos (distribució predictiva del període de retorn del model de Poisson).