

Jornada càlcul unificat a tallant i punxonament d'estructures de formigó, mitjançant un model racional i simple. Bases conceptuals, aspectes pràctics i exemples d'aplicació.

Impartit per Antonio R. Marí

Dijous 5 de novembre de 10:00 a 14:00 del matí.
Mòdul C-1 aula 001 – Campus UPC Nord.

Programa

10:00 Presentació Jornada

10:15 Comportament resistent a flexió i tallant d'elements de formigó.

11:00 Debat/torn preguntes

11:15 Resolució exemples pràctics i comparació mètodes normatius actuals

12:00 Debat/torn preguntes

12:15 Pausa

12:30 Extensió del model a punxonament, FRP, bigues de gran cantell i altres situacions. Resolució cas pràctic

13:15 Debat/torn preguntes

13:30 Taula rodona

14:00 Clausura de la Jornada

Organitza:



Amb la col·laboració de:



Localització:



https://www.google.es/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0CAcQjRrxqFQoTCIX9jt-T0cgCFYS9FAodERkBhg&url=https%3A%2F%2Fwww.upc.edu%2Fcampus_nord%2Fmenu%2Fparking-comsa&psig=AFQjCNGDIAXOYKInBc5WwYbZInG2YNTC_Q&ust=1445434105584289

Inscripció:

Nom:

Cognoms:

Adreça:

Codi postal Població.....

Professió:

Telèfon: Mòbil:

Adreça electrònica:

Imprescindible realitzar la inscripció per facilitar l'organització de la jornada enviant-lo al correu: info@consultorsestructures.org