



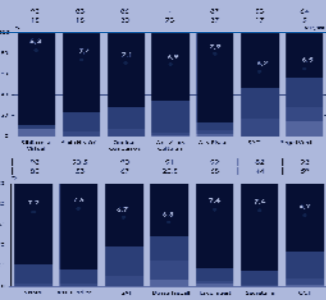
Façana de la Demarcació de Girona del COAC. Edifici Pia Almoïna.

### Enquesta de satisfacció col·legial 2007

Com cada any, el Col·legi d'Arquitectes de Catalunya realitza una enquesta a una mostra representativa dels seus col·legiats. A continuació, us presentem els resultats de l'enquesta que es va realitzar el passat mes de novembre sobre la Demarcació de Girona. Concretament, es van seleccionar aleatòriament 141 arquitectes dels 707 col·legiats és a dir, a un 20% del col·lectiu.

#### Paritat entre els col·legiats

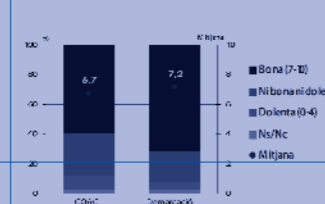
Les dades expliquen que el col·lectiu està integrat principalment per homes (71%) però s'està tendint a la paritat, ja que entre els menors de 40 anys, el 55% són homes i el 45% dones. En els darrers 10 anys, 2 de cada 3 incorporacions al col·legi han estat dones i, el 45% dels col·legiats s'han adscrit durant aquest període.



#### La Demarcació de Girona

El col·lectiu de la nostra Demarcació valora amb una puntuació de 6,7 sobre 10 la tasca de gestió global de la Demarcació essent la més ben valorada en el conjunt del COAC. En general, els arquitectes del COAC opinen que la seva Demarcació ha millorat respecte l'any anterior, només un 6% creu que ha empitjorat.

#### Valoració de la tasca del COAC i de la Demarcació



#### Els serveis

Hi ha serveis molt ben valorats destacant-ne la Biblioteca i l'Assessoria fiscal. Els col·legiats també demanen una major oferta formativa i un assessorament tècnic més personalitzat.



### Visita a les obres finalistes i premiades dels Premis d'Arquitectura de les comarques de Girona 2007

#### Dissabte 9 de febrer

El Departament d'Activitats ha organitzat una visita a les obres finalistes i premiades dels Premis d'Arquitectura de les comarques de Girona 2007 pel dissabte 9 de febrer. Concretament, es visitarà l'Empordà Golf H & R de Gualtra, de Carles Ferrater i Martí-Sardà Arquitectes, el CEIP Mas Masó de Salt, de Sergi Serra, Marta Adroher i Oriol Ribera, i l'Edifici de 48 habitatges de Figueres, de Benedetta Tagliabue (Miralles Tagliabue EMBT) i Ferran Pelegrina i Associats guanyador i finalistes, respectivament, de la categoria d'Arquitectura; i el Casc Antic de Banyoles, de Josep Miàs



guanyador en la categoria d'Espais Exteriors. S'organitzarà un autocar i dinar (preu a concretar). En cas d'estar-hi interessats heu d'enviar un correu electrònic a la Secretaria d'Activitats i cultura. gir@coac.cat i indicant el vostre nom i telèfon de contacte, abans del dia 7 de febrer.

### Exposició Casacaseta

L'exposició Casacaseta que es pot veure a la sala La Cova, es prorroga fins el 10 de febrer.

#### ALT EMPORDÀ/GARROTXA-RIPOLLÈS

### Certificació energètica d'edificis (\*)

L'objectiu de la jornada és informar del contingut i de l'estat de desenvolupament dels instruments d'aplicació del Reial Decret 47/2007, de certificació energètica d'edificis (BOE de 31 de gener del 2007) que forma part de les accions derivades de la transposició de la Directiva europea 2002/91/CE, d'eficiència energètica dels edificis. El Reial Decret és obligatori des del 31/10/2007 per als projectes que demanin llicència d'obres. La seva finalitat és informar compradors i usuaris sobre les característiques energètiques dels edificis mitjançant un certificat d'eficiència energètica i una etiqueta d'eficiència

#### projecció i cultura

Tota la informació a www.coac.net/Girona/activitats/activgir.htm

### Exposició Concurs de la Pia Almoïna

#### Del 15 de febrer al 30 de març

El passat mes de desembre es va fallar el concurs per a la reforma i ampliació de l'edifici de la Pia Almoïna, actual seu de la Demarcació de Girona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, on el lema Manel Cúndaro dels arquitectes Fuses – Viader en va resultar el guanyador. Ara, el Departament d'Activitats de la



#### projecció i cultura

#### Demarcació de Girona organitza

una exposició per donar a conèixer l'edifici de la Pia Almoïna, les seves successives ampliacions per arribar, finalment, els projectes que han participat en el concurs que permetrà ampliar la seu de la Demarcació de Girona.

### Fotografies de Viatges. Califòrnia

#### Del 13 de febrer al 16 de març

Exposició que recull les instantànies fetes pels arquitectes que van anar al viatge de Califòrnia el mes de desembre passat. Les imatges ensenyen l'arquitectura de Los Angeles, las Vegas i San Francisco, des de la particular òptica dels arquitectes. Detalls de l'arquitectura més contemporània contraposada a la més clàssica.

#### 12.02.08 Figueres | 19.02.08 Olot de 16 a 19 hores

energètica, similar a les que ja es fan servir en altres productes de consum domèstic. Això comporta l'aparició de nous instruments tècnics i administratius, alguns dels quals els ha de desenvolupar l'organisme competent de cada Comunitat Autònoma. Les Jornades aniran a càrrec de Manel Aguilera i David Codinach, arquitectes de la OCT de Girona.

(\*) Aquestes jornades a les Delegacions es realitzaran sempre i quan hi hagi un mínim de 15 persones inscrites. Si no s'arriba a aquest mínim, només es realitzarà a la Delegació amb més inscrits, encara que no s'arribi a 15 persones

### Aplicació del document DB SE-C: el terreny i l'estudi geotècnic

#### Dijous 7 i 14 de febrer de 16 a 20 hores

L'aplicació del document bàsic DB SE-C (Seguretat estructural - fonaments) ha remogut considerablement el reconeixement del sòl i l'estudi geotècnic. En destaquen, entre d'altres, els aspectes següents:

- La identificació del sòl i les seves característiques ha quedat normalitzada. No depèn del laboratori o casa d'estudis geotècnics que la faci.
Les prospeccions i els assaigs que s'han de fer en cada cas també estan regulats en funció de les dificultats del sòl i de l'edifici.
El contingut i la informació que ha de proporcionar l'estudi geotècnic està definida, juntament amb la que ha de proporcionar prèviament l'arquitecte.

Les informacions pràctiques necessàries per a portar a terme aquestes disposicions no estan sistematitzades en l'article 3

dedicat a l'estudi geotècnic, sinó que estan escampades per tot el document, inclosos els annexes. El més preocupant, però, és que l'article 3.4 diu: "el director de obra apreciarà la validesa i suficiència de los datos aportados por el estudio geotécnico, adoptando en casos de discre-

#### escola Sert

Tota la informació sobre aquesta jornada la podeu consultar a www.coac.net/esert



pancia las medidas oportunas para la adecuación de la cimentación y del resto de la estructura a las características geotécnicas del terreno".

Per aquests motius, i per facilitar la tasca d'apreciar la validesa de l'estudi geotècnic, s'ha organitzat aquest curs, dirigit pel doctor arquitecte Josep Ignasi de Llorens, catedràtic de Construccions Arquitectòniques de la UPC. El curs presentarà la tipificació del sòl, l'obtenció dels valors, la descripció de la campanya de reconeixement i el contingut de l'estudi geotècnic, amb comentaris relatius a les incidències més habituals.

Informació / Inscripcions: Laura Trias T. 972 41 28 96 | F. 972 20 75 12 | esert.gir@coac.cat Cal confirmar l'assistència abans del 6 de febrer
Preu: 192€ | Arquitectes COAC: 96€ | Arquitectes COAC amb menys de 3 anys de col·legiació i estudiants: 76,80€ | Arquitectes de la Demarcació de Girona del COAC amb menys de dos anys de col·legiació: gratuït.

#### escola Sert

### Murs pantalla i micropilons en edificació

#### Dijous 21 de febrer de 18 a 20 hores

L'objectiu d'aquesta jornada és explicar les metodologies de càlcul i constructives que fan referència a murs pantalla i micropilons dins del sector dels fonaments especials, fent especial incidència en les consideracions que indica el Codi Tècnic de l'Edificació (CTE). S'explicaran els paràmetres que cal tenir en compte en la fase del disseny de la pantalla, els diferents processos constructius en funció del terreny existent, així com també tots els elements necessaris per a l'execució d'un mur pantalla.

Es presentarà un vídeo i exemples pràctics d'obres ja realitzades. Es tractarà de resoldre dubtes que es puguin tenir sobre projectes en els que s'hagi intervingut o en els que s'hagi d'intervenir. Ponent: Juan José Rosa Alaguero, director d'IFC

Cimentaciones Especiales
Informació / Inscripcions: Laura Trias | T. 972 41 28 96 | F. 972 20 75 12 | esert.gir@coac.cat Cal confirmar l'assistència abans del 20 de febrer Jornada gratuïta

#### biblioteca

Tota la informació a www.coac.net/biblioteca

### Les Normes UNE a la Biblioteca

A la Biblioteca del COAC es pot consultar el text complet de les normes UNE en vigor, gràcies al conveni signat entre el CSCAE i AENOR el juny de 2007. Aquest conveni permet l'accés lliure a la base de dades de normes UNE d'AENOR des dels ordinadors de la Biblioteca però no permet imprimir-les ni gravar-les. Us recordem que el CD-ROM "Código técnico de la edificación: normas UNE y legislación aplicables" recull les més de 500 normes UNE citades als documents bàsics del CTE.

