

ROBERT BRUFAU NIUBÓ, Dr. ARQUITECTO

Curriculum profesional hasta el 30-6-2015

DATOS PERSONALES

Nacimiento: 10-07-1946 en Mollerussa (Lleida).

DATOS ACADÉMICOS

- Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona, España. 1964-1971.
- Título de Arquitecto: 1971.
- Tesis Doctoral para el Título de Dr. Arquitecto. 1986-88:
"Análisis crítico y propuesta de un método de estudio de vigas de hormigón armado, con especial atención a su comportamiento ante solicitaciones de corte, para cualquier configuración de su armadura, de su forma y de sus condiciones de enlace." Leída en Marzo de 1989, obtiene la calificación "CUM LAUDE".

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 1968-1970 Aprendizaje en el Estudio del Arquitecto Jordi Mir Valls.
- 1970-1972 Analista en CEDEC, Centro de Cálculo.
- 1972-1976 Responsable del Departamento de Cálculo de la Empresa de Prefabricados de la Construcción FILIGRANBAU ESPAÑOLA.
- 1977-1997 Asesor Técnico del Centro de Cálculo PBX, S.A.
- 1970-1979 Estudio Brufau-Cruzate-Sotomayor, S.A.
- 1979-1985 Estudio Brufau-Cruzate-Obiol, actuando con las siglas AREIN, S.A.
- 1985-1991 Estudio Brufau-Obiol, S.A.
- 1991-1993 Estudio Brufau-Obiol-Moya, actuando con las siglas B.O.M.A, S.A.
- 1993-2003 Estudio Robert Brufau y Asociados, S.A.
- 1989-1998 Presidente de la Asociación de Consultores de Estructuras de Cataluña (ACE).
- 1998-2011 Vicepresidente de la Asociación de Consultores de Estructuras de Cataluña (ACE).
- 2002 Primer socio de Honor de ACIES (Asociación de Consultores Independientes de Estructuras, Madrid) .

- 2003-2013 Refundación de B.O.M.A, S.L. (Brufau, Obiol y Moya, Arq. Asoc.)
- 2006 Presidente provisional del Institut de Arquitectura Avançada de Catalunya (I.A.C.C.)
- 2007-2015 Patrón del Instituto de Arquitectura Avançada de Catalunya (I.A.A.C.)
- 2011-..... Director del Institut de estructures en la edificación de Catalunya (I.E.E.), vinculado a ACE.
- 2013-2014 Presidente honorífico de BOMA-INPASA, con sede en Barcelona, Madrid, Valencia y Bilbao
- 2013 Socio de Honor de ACE (Asociación de Consultores de Estructuras)
- 2014 Fundación del estudio "BBG, Estructures, Recerca y Rehabilitació, SLP" (Robert Brufau, Joan Ramon Blasco y Cristina Gil)

EXPERIENCIA ACADÉMICA

- Profesor Titular del Departamento de Estructuras en la Edificación, de la Universidad Politécnica de Cataluña, desde 1990.
- Profesor de Estructuras y en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona. 1976-1978.
- Profesor de Resistencia de Materiales en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1978-1989.
- Profesor Titular de Estructuras I, II y III en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1990-2015.
- Profesor Titular de la asignatura optativa "Estructuras Metálicas", en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1990-2011.
- Profesor del T.A.P.-IX, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1995-2005.
- Profesor del Curso de Introducción a la arquitectura en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1996-2015.
- Profesor de un curso de preparación (Aula Eduard Bru) para el Proyecto Final de Carrera en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona, 2001-2003
- Profesor de dos asignaturas de último curso en la Escuela Superior de Arquitectura de la UEM (Universidad Europea de Madrid), 2011-2012
- Miembro del Tribunal Final de Carrera de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1981-1995.
- Presidente de un Tribunal Final de Carrera de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés. 1996-2015.
- Miembro, en diversas ocasiones, del Claustro de la U.P.C.
- Escalímetro de Oro, distinción que conceden anualmente los 1000 alumnos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés, por votación de todo el censo, al mejor Profesor de la Escuela. Se implantó el año 1984 y lo ha conseguido de manera prácticamente ininterrumpida en 28 ocasiones entre los años 1984 y 2015.
- Profesor de diversos Cursos de Postgrado, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona. 1990-2015.

- Profesor habitual (entre 1993 y 2015) en seis Másteres sobre Estructuras en Edificación, los dos primeros, "Máster en estructuras arquitectónicas metálicas" y "Máster en estructuras arquitectónicas de hormigón armado", en la U.P.C., y el tercero, "Máster en tecnologías para el cálculo, la ejecución y el control en la edificación" en la Escuela Universitaria de Arquitectos Técnicos. El cuarto Master en que imparte docencia es el Máster Oficial de Tecnología Arquitectónica, en el que es responsable de la asignatura "Proyectos Estructurales I". El quinto Máster en que imparte docencia es en el Máster de Tecnología Arquitectónica, en el que es responsable de la asignatura "Proyectos Estructurales I". El sexto Máster, sobre Rehabilitación estructural lo imparte, desde el Curso 2013-2014 en la Universidad de Deusto (Bilbao)
- Miembro del consejo asesor del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, en lo concerniente a los cursos de reciclaje y formación de la Escuela Sert (1998-2002).
- Miembro, en 19 ocasiones, de tribunales para la concesión del título de Doctor en Arquitectura.
- Miembro, en 4 ocasiones, de tribunales para la concesión de plazas docentes universitarias.
- Tutor de 6 Tesis Doctorales.
- Miembro de la Junta Directiva de "Alumni UPC" (2012-...)

CURSOS SEMIPRESENCIALES

- Desde 2000, emisión continuada de cursos de reciclaje para arquitectos, "on line" y presenciales, dentro del marco de la Escuela Josep M^a Sert. Módulos emitidos:
 - Módulo 1 : Introducción a las estructuras (5 emisiones)
 - Módulo 2 : Cuantificación de los esfuerzos (4 emisiones)
 - Módulo 3 : Interpretación de los esfuerzos (3 emisiones)
 - Módulo 4 : Comportamiento resistente (2 emisiones)
 - Módulo 7 : Estructuras de madera (1 emisión)
 - Módulo 9 : Diseño de estructuras metálicas (1 emisión)
 - Módulo 10: Cálculo de estructuras metálicas (1 emisión)
 - Módulo 14: La rehabilitación arquitectónica a partir de la estructura (5 emisiones)

PREMIOS Y GALARDONES

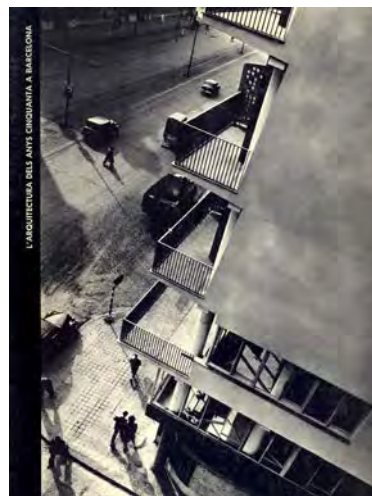
A lo largo de sus 40 años de actividad profesional ha participado en el proyecto de importantes obras de Arquitectura, destacando su participación, como proyectista de la estructura, en los premios siguientes:

- Premio Ciudad de Barcelona, en 7 ocasiones.
- Premio Ciudad de Madrid, en 1 ocasión.
- Gran Premio Construmat, en 2 ocasiones. Finalista del Premio Construmat, en 7 ocasiones.
- Gran Premio Rehabitec, en 2 ocasiones. Finalista del Premio Rehabitec, en 4 ocasiones.
- Gran Premio internacional de Arquitectura "Mies Van De Rohe", por la mejor obra de Arquitectura europea del año 1992.
- Gran Premio Nacional de Arquitectura, en 1 ocasión.

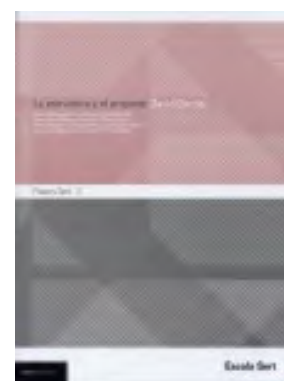
- Gran Premio Nacional Manuel de la Dehesa de la Bienal de Arquitectura de España, en 2 ocasiones.
- Premio Internacional Brunell, de Arquitectura Ferroviaria, en 2 ocasiones.
- Premios FAD de Arquitectura, 42 Primeros Premios y más de 170 obras finalistas (diseño y cálculo de la estructura).
- En el año 1996 recibió un Premio FAD Honorífico, por su contribución al desarrollo de la moderna Arquitectura Catalana, siendo la primera vez que se otorgaba este premio a una persona por su trayectoria profesional.
- Participación en dos obras por las cuales sus autores ganaron la Bienal de Venecia de Arquitectura.
- Premio Bonaplata de Arquitectura Industrial, en 3 ocasiones.
- Premio Década, de la Fundación Tusquets Blanca, en 4 ocasiones
- Premio Nacional de Cultura de la Generalidad de Cataluña, que le fue concedido por la rehabilitación del desván y lla cubierta del edificio de La Pedrera (Barcelona).
- Medalla de honor al mérito profesional, otorgada el año 2010 por el Colegio de Arquitectos de Cataluña.
- Primer premio "Cataluña Construcción 2010".
- Primer Premio en la 1ª convocatoria nacional de premios de estructura de la Comisión ACHE, 2009-2011, en la rama de Edificación, por la reconversión de la Plaza de Toros de las Arenas (Barcelona).
- Primer Premio en la 2ª convocatoria nacional de premios de estructura de la Comisión ACHE, 2012-2014, en la rama de Edificación, por el Proyecto del Museo Cajaforum de Zaragoza.

LIBROS PUBLICADOS

- **"La Estación de Bellaterra, motivo para un curso de Estructuras Metálicas"**. (400 páginas). 1983. ETSAV.
- **"La arquitectura de los años 50 en Barcelona"**, conjuntamente con otros 8 autores. Ed. de la Generalidad de Cataluña.
- **"Los tesoros del canal d'Urgell"**, conjuntamente con otros 15 autores. Editorial Pagés, 1990.



- **"Introducción a las estructuras"**. (160 páginas). 1995 y reediciones. ETSAV. (versiones en catalán y en castellano)
- **"Resistencia de Materiales"**. (3 volúmenes, 950 páginas). 1980 y reed. ETSAV. (cat. y cast.)
- **"La cuantificación de los esfuerzos"**. (100 páginas). 1999 y reediciones. ETSAV. (cat. y cast.)
- **"Identificación del comportamiento resistente"**. (430 páginas). 1997 y reediciones ETSAV. (cat. y cast.)
- **"La estructura y el proyecto"**, conjuntamente con otros 10 autores, coordinados por David García. Publicación del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, 2005
- **"Aprendiendo estructuras a través de 11 casos inéditos"**, conjuntamente con otros 10 autores. Publicación del Colegio de Arquitectos Técnicos de Tarragona, 2006.
- **"Geometría y proporción en las estructuras: Ensayos en honor de Ricardo Aroca"**, conjuntamente con otros 20 autores. Publicación de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid, Setiembre de 2010.
- **"Rehabilitar con acero"**. (610 páginas). Ediciones APTA. 2010. (con versión de apuntes en catalán)
- **"Estrategias de representación gráfica en estructuras de hormigón armado en la edificación"**. (230 páginas). Publicaciones de la Comisión Ache. 2011.
- **"La estructura de Isozaki Atea"**. Conjuntamente con otros 6 autores. Edit: Vizcaina de edificaciones, 2007
- **"Proyecto de edificio altos"**. Autor de dos capítulos. Monografía nº20-21. Ediciones ACHE, 2013



- "**BOMA, consultores de estructuras**". (170 páginas). Ediciones BOMA. 2012
- "**Proyectos de edificios altos**". Dos capítulos de la Monografía M-20-21 de ACHE (605 páginas). Publicaciones de la Comisión Ache. 2013.
- "**Disseny HUB Barcelona**". Conjuntamente con otros 4 autores. Editor: Acciona, Copcisa, Suris (155 páginas). 2013



Actualmente está escribiendo un conjunto de 15 textos con finalidad exclusivamente docente y no publicable comercialmente, sobre temas diversos relacionados con estructuras y arquitectura. Los seis primeros ya están acabados, pero aún no han visto la luz. En paralelo está realizando también su versión filmada, teniendo completados ya los cinco primeros.

FILMACIONES

- Serie "Arquitecturas". Colección Arte. 2008.
Exposición del capítulo dedicado a los Gimnasios de Yoyogui (Tokio), del arquitecto japonés Kenzo Tange.
- Serie "Arquitecturas". Colección Arte. 2009.
Exposición del capítulo dedicado a la casa de Jean Prouvé (Nancy, Francia).
- Un capítulo de la serie "¿Qué es la Arquitectura?", dedicada al público infantil.
- Un capítulo de 60 minutos sobre la relación entre la estructura y la arquitectura.

EXPOSICIONES

- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Demarcación de Lleida** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 20 de febrero al 27 de marzo de 1998.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Demarcación de Tarragona** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 26 de enero al 2 de marzo de 1999.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Delegación de Osona (Vic)** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 1 de octubre al 1 de noviembre de 1999.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Delegación del Bages y el Bergueda** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 2 de junio al 7 de julio de 2000.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se están celebrando en la **Delegación del Vallés (Terrassa)** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 2 de octubre al 24 de noviembre de 2000.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Demarcación de Girona** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 1 de marzo al 15 de abril de 2001.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Delegación de la Garrotxa (Olot)** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 21 de diciembre al 2 de enero de 2002.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Delegación de l'Ebre (Tortosa)** del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, del 30 de enero al 27 de febrero de 2003.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés (Sant Cugat)**, Otoño 2002.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Robert Brufau*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela Técnica Superior de Arquitectura La Salle (Barcelona)**, Primavera 2003.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla**, Octubre de 2003.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela de Arquitectura de la Universidad de Los Andes, Bogotá (Colombia)**. Septiembre de 2004.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya*". Exposición y Conferencias que se celebraron en el Colegio de Arquitectos de **Santa Cruz de Tenerife**, 2005.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela de Arquitectura da Cidade, Sao Paulo (Brasil)**. Agosto de 2006.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya*". Exposición y Conferencias que se celebraron en el **Colegio de Arquitectos Vasco-navarro (Bilbao)**, del 5 al 30 de septiembre de 2007.
- "*La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de BOMA*". Exposición y Conferencias que se celebraron en la **Escuela Técnica Superior de Arquitectura de San Sebastián** a lo largo del mes de noviembre de 2007.

- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya". Exposición y Conferencias que se celebraron en el **Colegio de Arquitectos de Asturias**, en la sede de **Oviedo**, a lo largo del mes de octubre de 2008.
- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya". Exposición y Conferencias que se celebraron en el **Colegio de Arquitectos de Valencia**, 2009.
- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya". Exposición y Conferencias que se celebraron en el **Colegio de Arquitectos Vasco-navarro**, en la sede de **Pamplona**, a lo largo del mes de febrero de 2011.
- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de Brufau, Obiol & Moya". Exposición y Conferencias que se celebraron en el **Colegio de Arquitectos de la Rioja**, en la sede de **Logroño**, a lo largo del mes de marzo de 2011.
- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de BOMA". Exposición celebrada en el **Colegio de Arquitectos de Oslo**, en Noruega, a lo largo del mes de abril de 2011.
- "La Estructura en la arquitectura, la experiencia profesional de BOMA". Exposición celebrada en el **Colegio de Arquitectos de Aragón**, en Zaragoza, a lo largo del mes de febrero de 2012.



ARTÍCULOS PUBLICADOS

1. *"Introducción al cálculo y diseño de estructuras porticadas sometidas a cargas horizontales"*.
Revista "Construc", 1979.
2. *"Estados e hipótesis de cargas"*.
Revista "Construc", 1979.
3. *"Cálculo de estructuras de jácena plana de hormigón armado. Análisis de la distribución de la carga de viento"*.
Revista "Construc", 1980.
4. *"Cálculo de cuantías en estructuras de jácena plana"*.
Revista "Construc", 1980.
5. *"Análisis de la fisuración en barras sometidas a flexión simple"*.
Revista "Construc", 1981.
6. *"La Petersschule de Hans Meyer: Una situación límite"*.
Revista "2C, Construcción de la Ciudad", 1985.
7. *"Estructura y constructivismo"*.
"Quaderns de Arquitectura", 1987.
8. *"El diseño estructural en Barcelona durante el período 1950 - 1963"*.
Monográfico "La arquitectura de los años 50", libro editado por ETSAV conjuntamente con la Fundación de Caja Cataluña.
9. *"Tecnología y arquitectura catalana"*.
"Quaderns de Arquitectura", 1987.
10. *"Proceso proyectual y hecho estructural"*.
Revista "El croquis", 1987.
11. *"Consideraciones sobre el coste del cálculo en estructuras de edificación"*.
Revista "Construc", 1988.
12. *"1916: Talleres Mañach: Las naves del taller como solución estructural"*.
"Quaderns de Arquitectura", 1989.
13. *"Consolidación de la Cúpula Central del Mercado de Sant Antoni"*.
Revista "AB", 1989.
14. *"Edificios industriales: Estructura y Espacio"*.
Revista "Tecnología y Arquitectura", 1989.
15. *"A propósito de la interpretación estructural de la Arquitectura del equipo Artigues-Sanabria"*.
Revista "ON, Arquitectura y Diseño", 1990.
16. *"Arquitectura modernista, cálculo o improvisación: La casa Mila"*.
Revista "L'avenç", 1994.
17. *"Tríptico de la Arquitectura Catalana: La creación técnica"*.
"Quaderns de Arquitectura", 1995.

18. *"Los límites de lo razonable en consolidación: Respuesta desesperada frente un problema aparentemente imposible"*.
Revista "Ed'A", 1995.
19. *"Cirugía en el corazón de la ciudad: Hotel Citadines en las Ramblas de Barcelona"*.
Revista "L'informatiu" núm. 63, febrero de 1995.
20. *"Acondicionamientos y soluciones, a propósito del Hotel Citadines"*.
Revista "L'informatiu", 1995.
21. *"Los dijous a l'A.C.E"*
Editorial del número 1, diciembre 1996
22. *"Consideraciones sobre la dimensión estructural de la obra de Antonio Gaudí"*.
Revista "OP", núm. 38 (C.O.I.C.C.P.B.), 1996.
23. *"Intervención estructural para la rehabilitación del desván y las azoteas de la Pedrera. Barcelona, 1995."*.
Revista "Dijous a l'A.C.E.", núm. 2, 1997.
24. *"La arquitecto s'ha de especializar"*
Revista "La mañana", Lleida, nº 750, 29 Marzo 1998
25. *"Consolidación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler. Huesca"*.
Revista "DAU - Debats de Arquitectura y Urbanisme", núm. 5 "Construir a la muntanya",
Publicación de la Demarcación de Lleida del C.O.A.C., 1998.
26. *"Intervenciones en el patrimonio industrial: la rehabilitación estructural de la chimenea de la Bóvila Almirall, en Terrassa"*.
Revista "DAU - Debats de Arquitectura y Urbanisme" núm. 9 "Arquitectura Industrial",
Publicación de la Demarcación de Lleida del C.O.A.C., Otoño de 1999.
27. *"Peso propio de los techos forjados habituales en la construcción"*.
Revista "Los jueves en ACE" núm. 4, 1999.
28. *"Homenaje a Félix Candela"*.
Revista "Los jueves en ACE" núm. 4, 1999.
29. *"Estructuras singulares de edificios deportivos"*.
Revista "Los jueves en ACE" núm. 5, 2000.
30. *"Las bóvedas gausas"*.
Dedicado a Eladio Dieste. Publicación "DPA - Documents de Projectos de Arquitectura" núm. 15, Julio 1999 (págs. 18-31) .
31. *"Un proyecto sobre el papel"*
Publicación de la Paeria de Lleida, Marzo 2002
32. *"El papel del consultor de estructuras en el proceso edificatorio"*.
Publicación "Los jueves en ACE" nº 10, junio de 2002.
33. *"El modernismo remodelado: la casa Mila"*.
Revista "Construire in laterizzio", junio de 2003.
34. *"Los techos sándwich aligerados con bloques de EPS"*.
Publicación "Los jueves en ACE" nº 14, marzo de 2004.
35. *"El edificio Forum"*.
Revista de obras públicas nº 3442, marzo de 2004.

36. *"Nave industrial para Valeo, en Sta. Perpetua de Mogoda"*.
Publicación "Los jueves en ACE" nº16, septiembre de 2004.
37. *"Editorial: Un importante paso adelante"*.
Publicación "Los jueves en ACE" nº 16, septiembre de 2004.
38. *"Nave Industrial para Valeo, en Sta. Perpetua de la Mogoda"*.
Revista "Quaderns de Arquitectura" nº 244, diciembre de 2004.
39. *"Recordando los métodos constructivos de Jean Prouvé"*.
Revista Arquitectura Industrializada, febrero de 2005.
40. *"Centro Cultural de La Caja, en Barcelona"*
Revista "Construire in laterizzio", junio de 2003.
41. *"Restauración de la estructura del Teatro Metropol de Tarragona"*
Revista « Quaderns de estructures », A.C.E. nº20, Septiembre 2005
42. *"Reflexiones sobre la entrada en vigor del Código Técnico"*
Revista "Quaderns de estructures", ACE, nº25, diciembre 2006
43. *"Cimbras y encofrados"*
Quaderns de Arquitectura, nº249, Publicación del C.O.A.C., Primavera 2006
44. *"La rueda de bicicleta como recurso estructural"*
Quaderns de Arquitectura, nº250, Publicación del C.O.A.C., Verano 2006
45. *"Análisis de la metodología de Gaudí. La rehabilitación estructural de La Pedrera"*
Revista "Esencia y espacio", nº23, Publicación de la Escuela Superior de Arquitectura e Ingeniería de la Universidad Politécnica de México. Junio 2006.
46. *"Una singular manera de levantar una estructura"*
Quaderns de Arquitectura, nº251, Publicación del C.O.A.C., Otoño 2006.
47. *"Sobre la forma final de algunos árboles"*
Quaderns de Arquitectura, nº252, Publicación del C.O.A.C., Invierno 2006.
48. *"La Ferriera"*
Publicación monográfica dedicada a Livio Vacchini. Publicación "DPA - Documents de Projectos de Arquitectura"
49. *"Construyendo humo"*
Quaderns de Arquitectura, nº253, Publicación del C.O.A.C., Primavera 2007.
50. *"La viga de Albert Fink"*
Quaderns de Arquitectura, nº254, Publicación del C.O.A.C., Verano 2007.
51. *"El acueducto del Sió: Una joya de la arquitectura civil catalana"*
Quaderns de Arquitectura, nº255, Publicación del C.O.A.C., Otoño 2007.
52. *"Algunas reflexiones inocentes sobre la arquitectura y la ingeniería"*
Quaderns de Arquitectura nº256, Publicación del COAC, Invierno 2007.
53. *"La resistencia equivalente. Recordando los métodos de Jean Prouvé"*
Publicación "Quaderns de estructures", A.C.E. noviembre 2007.
54. *"Los límites de lo razonable en la consolidación estructural. Una respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible"*
Revista "Star, structural architecture", Editor: Felix Escrig. Grupo de Investigación tecnológica arquitectónica de la Universidad de Sevilla. 2008.

55. *"El principio de la inversión. A propósito de la Multihalle de Manheim"*
Quaderns de Arquitectura nº257, Publicación del COAC, Primavera 2008
56. *"Miradme las manos"*
Quaderns de Arquitectura nº258, Publicación del COAC, Invierno 2008
57. *"Cáscara y voladizo"*
Arquitectura viva nº121. 2008
58. *"Anem pel buen camí?"*
Editorial de la publicación "Quaderns de estructures", Marzo 2009
59. *"Los mecanismos de transmisión en la obra de Enric Miralles"*
Quaderns de Arquitectura nº259, Publicación del COAC, Primavera 2009
60. *"Construcción de plantas subterráneas bajo edificios existentes"*
Quaderns de Arquitectura nº260, Publicación del COAC, Invierno 2009
61. *"Robert Hooke, el primer consultor estructural?"*
Publicación "Quaderns de estructures", A.C.E. Septiembre 2011.
62. *"Aprendiendo de Joan Torras Guardiola"*
Editorial de la publicación "Quaderns de estructures", Hivern 2011
63. *"El concepto del pretensado aplicado al equilibrio de un rosetón gótico. Restauración del rosetón de la Seo de Manresa"*
Ponencia para las Jornadas Internacionales de Investigación en la Construcción. Noviembre de 2011
64. *"Conviene aprovechar la crisis para devolver el sentido común a la estructura"*
Artículo central de la publicación "Realidad Mapei", Octubre 2013
65. *"El caso del Centro Cultural Caixa-Forum de Barcelona. La construcción de un Museo debajo de un edificio intocable".*
Cuadernos de estructuras ACE, nº47. Septiembre de 2013
66. *"La escalera de cuatro peldaños del Castillo de Bellver"*
Cuadernos azules, nº8, Escuela de Arquitectura de la Universidad de los Andes (Bogotá). Febrero de 2014
67. *"El edificio de Caixa-Forum de Zaragoza".*
Revista Zarch de Estudios Interdisciplinarios de Arquitectura y Urbanismo. Escuela de Arquitectura de Zaragoza, nº1
68. *"Algunos recuerdos de Félix Escrig"*
Cuadernos de Estructuras, nº49, ACE. Abril 2014
69. *"Algunos aspectos estructurales que han influido en la evolución de la Arquitectura de gran altura".*
Revista de Obras Públicas (ROP) nº3553, Abril 2014
70. *"50 cuadernos de estructuras"*
Editorial de Quaderns d'Estructures ACE. Nº50, septiembre de 2014
71. *"El cilindro de Lionel Viera"*
Revista "Engawa" nº17, Diciembre de 2014
72. *"Edificio Caixaforum de Zaragoza". Revista "Hormigón y acero", nº277, Septiembre de 2015. Escrito en colaboración con Fabiola Pierantoni, Clara Bretón i Darío Guillén.*

73. "El posicionamiento de la línea neutra de una sección a lo largo del tiempo". Revista "Cuadernos de Estructuras", nº57, año 2016

74. "Tipologías estructurales en el edificio Caixaforum de Zaragoza". Revista "Cemento y hormigón", nº979, año 2017

Faltan:

*Publicación STRONGHOLD-CTT
Artículo Edificio Mediterrània, Bonet Castellana*

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. Ciclo: "Seminario de Arquitectura para la vivienda".
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: Mayo de 1987.
 Local: Dirección General de Arquitectura y Vivienda.
 Título: "Los sistemas constructivos en edificios de viviendas en altura"



2. Ciclo: "La arquitectura de los años 50 en Barcelona".
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 2 de octubre de 1987.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña
 Título: "El diseño estructural en Barcelona durante el período 1950-1963".



3. Ciclo: "Arquitectos sobre arquitecturas".
 Lugar: Sevilla.
 Fecha: 9 de Febrero de 1988.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Andalucía.
 Delegación de Sevilla.
 Título: "Algunas intervenciones en la última arquitectura catalana. La lectura arquitectónica del hecho estructural".



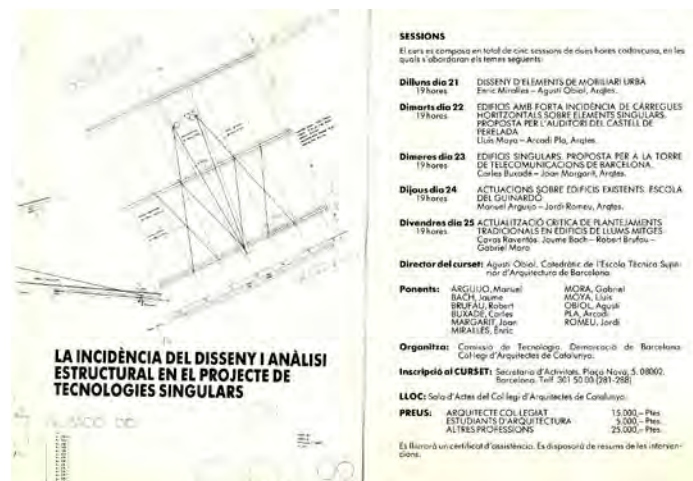
4. Ciclo: "La incidencia del diseño y el análisis estructural en el proyecto de tecnologías singulares"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 1988
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña
 Título: "Actualización crítica de planteamientos tradicionales en edificios con luces medias"

5. Ciclo: Presentación del Master de Edificación.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 1989.
 Local: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica.
 Título: "El conocimiento intuitivo de la influencia de las formas y el reconocimiento de los esfuerzos, exigencia del diseño estructural".

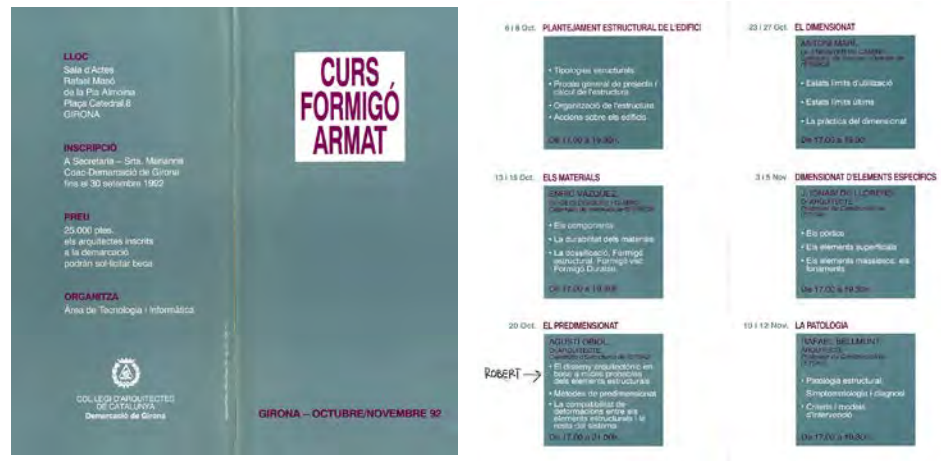
6. Ciclo: "Diagnosis, reparación y mantenimiento de edificios de viviendas"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: Marzo de 1991
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
 Título: "Intervención en edificios afectados por la presencia de piritas en el hormigón"



7. Ciclo: "La incidencia del diseño y del análisis estructural en el proyecto de tecnologías singulares"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: Primavera de 1992.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: "Las Cavas Raventós".



8. Ciclo: “Curso de estructuras”
 Lugar: San Sebastián.
 Fecha: Mayo 1992 (tres jornadas).
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de San Sebastián..
 Título: **“La interpretación del comportamiento estructural”**.
9. Ciclo: “Curso de hormigón armado”
 Lugar: Girona.
 Fecha: 20 de octubre de 1992.
 Local: Demarcación de Girona del Colegio de Arquitectos.
 Título: **“El diseño arquitectónico en base a medidas probables de los elementos estructurales ”**.



10. Ciclo: “Soluciones constructivas para la arquitectura de hoy”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 21 de enero de 1993.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los edificios-puente de la Villa Olímpica”**.



11. Ciclo: “Curso sobre Forjados”.
 Lugar: Manresa
 Fecha: Varias sesiones, a lo largo del año 1993
 Local: Delegación de Manresa del Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Cataluña.
 Título: **“Los forjados de hormigón armado”**.

12. Ciclo: Edificios construidoss.
 Lugar: Lleida
 Fecha: Marzo de 1994
 Local: Demarcación de Lleida del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La construcción, en solo 12 semanas, del Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”.**

13. Ciclo: “Diagnosis, patología e intervenciones en sistemas estructurales con paredes de carga”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 13 de mayo de 1994.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Título: **“Recuperación de la Basílica de Sta. Maria de Balaguer, per postesado de los contrafuertes”.**



14. Ciclo: “Iniciación a la actividad profesional del arquitecto”
 Lugar: Lleida.
 Fecha: 21 de septiembre de 1994.
 Local: Demarcación de Lleida del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La especialización del arquitecto”.**

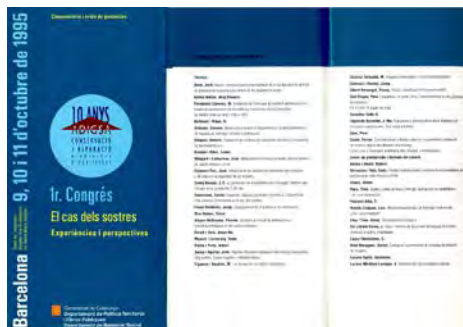


15. Ciclo: “Curso de edificios singulares en altura”
 Lugar: Sant Cugat, compartiendo con Agusti Obiol.
 Fecha: Otoño de 1994
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.
 Título: **“La estructura de los rascacielos”**

CURRICULUM VITAE DE ROBERT BRUFAU NIUBÓ

16. Ciclo: "Curso sobre arquitectura deportiva"
 Lugar: La Coruña.
 Fecha: 1995.
 Local: Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de La Coruña.
 Título: "Dos maneras de abordar estructuralmente los edificios polideportivos".

17. Ciclo: 1er. Congreso de ADIGSA: El caso de los techos. Experiencias y perspectivas"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 9 de octubre de 1995.
 Local: Departamento de Política Territorial y Obras Públicas.
 Título: "Forjados unidireccionales: La Evolución de la Normativa desde el Decreto de 1947 hasta la EF-95".



18. Ciclo: Seminario Internacional: "Análisis estructural de Construcciones Históricas"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 9 de noviembre de 1995.
 Local: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de caminos, canales y puertos.
 Título: "Técnicas de intervención y refuerzo en construcciones históricas".



Motivación
 El estado del estado actual de las construcciones históricas y de sus necesidades de refuerzo requiere la formación de equipos multidisciplinares compuestos por ingenieros, arquitectos, arqueólogos, químicos y otros especialistas. Dentro de este equipo, el especialista en análisis estructural puede ofrecer una valiosa contribución gracias a sus conocimientos sobre el comportamiento mecánico de los materiales y las estructuras, las normas de mantenimiento y las técnicas de reparación y restauración.
 Sin embargo, el estado de construcciones históricas requiere métodos e instrumentos especialmente adaptados a sus peculiaridades geométricas y los materiales de mampostería (muros, columnas) y las acciones susceptibles de afectar a las construcciones antiguas a lo largo de su vida. Además de esto, la información disponible sobre las propiedades de los materiales y la proporción constructiva se ve frecuentemente limitada por los métodos tradicionales de ensayo y control.
 Este curso ofrece un panorama de inspección y de tests de mampostería.

El seminario
 Durante este seminario se deben ofrecer unos conocimientos sobre las características constructivas y los métodos disponibles para el análisis, la inspección y el ensayo de las estructuras antiguas y de las posibles formas de intervención en las mismas.
 El seminario previsto se realizará en tres días que implicarán conferencias y exposiciones prácticas interactivas. Las conferencias de las administraciones públicas relacionadas con la conservación del patrimonio arquitectónico europeo.
 Se incluyen seis sesiones temáticas con un total de ochenta y cinco exposiciones, más una sesión dedicada a una conferencia constructiva histórica. El seminario tendrá lugar los días 8, 9 y 10 de Noviembre de 1995, en la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona. Los temas a tratar serán el estado y el refuerzo, existiendo un contenido de especial relevancia en los primeros días.

Contenido
 El seminario abarcará, por una parte, temas de tipo general tales como el uso de conocimientos actual de las construcciones antiguas y las dificultades que se presentan al analizar la construcción de la antigüedad en tales construcciones, las posibilidades de análisis que ofrecen las modernas técnicas mecánicas y experimentales.

Introducción
 Las personas interesadas en asistir al seminario deberán remitir a la secretaría del seminario el formulario adjunto, adecuadamente cumplimentado.
 La inscripción incluye la asistencia a sesiones técnicas y actos sociales, así como una copia del contenido de las conferencias.
 Las cuotas de inscripción son:
 Hacia el día 30 de septiembre de 1995. Después del 30 de septiembre de 1995 45.000 pts.
 Se otorgará de un beneficio financiero de hasta el 50% de la cuota de inscripción, (dentado a cada participante) de acuerdo a la siguiente escala (funcionará a la Secretaría del octavo día antes del 3 de julio).
 Para más información, siempre ponerse en contacto con la Secretaría o bien en cualquier momento de los contactos dirigidos en la dirección siguiente:
Seminario sobre construcciones históricas
 Centro Internacional de Méridos Nacionales en Ingeniería
 ICIENIC
 Grup de treball 19
 Plaça de Catalunya 1
 08003, Barcelona, España
 Tel. (93) 491 06 37
 Fax (93) 491 05 47
 E-mail: icienic@icic.com

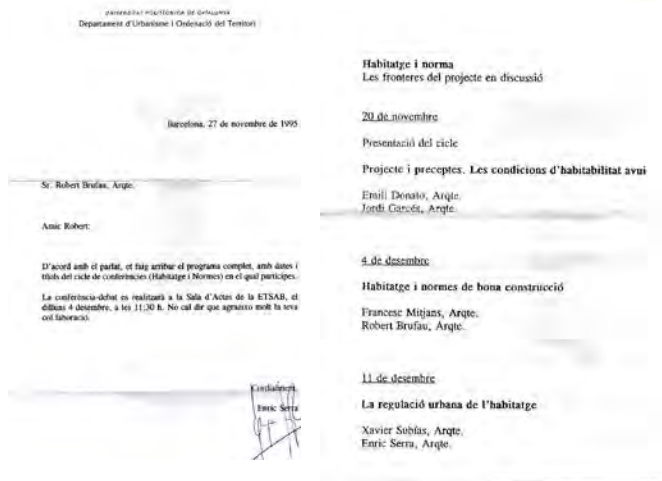
Se considerarán los acciones susceptibles de afectar a las construcciones antiguas: las acciones de nieve, las efectos medioambientales, grupos de acción, fenómenos del viento, y otros derivados de la tecnología de las fábricas de piedra y ladrillo.
 Como temas de carácter más específico, conviene señalar, los análisis de las estructuras existentes, el control actual de la intervención, tipos de ensayos no destructivos y otros métodos de diagnóstico, el comportamiento mecánico de los materiales de construcción tradicionales y el planteamiento y diseño de las actuaciones en casos de restauración, conservación, vigilancia. Finalmente, se presentará un conjunto de casos tecnológicos estudiados por metodologías experimentales.

Programa
 Miércoles, 8 Noviembre, 1995
 18h 30h Inscripción.
 19h 30h Sesión de Apertura.
 18h 00h Sesión 1: Bases de los estudios metodológicos presentados. El uso controlado de técnicas avanzadas y experimentales. R. Moneo, IUJIC (una programación general de los resultados). El papel de los análisis: A. González.
 16h 30h Cate: Descargas.
 17h 30h Acciones que afectan a las construcciones históricas. El caso de la Catedral de Méridos. R. Julián Alvareg y el estudio del refuerzo de la basílica en el marco del movimiento histórico. A. Güller.
 18h 00h Cena.
 Jueves, 9 Noviembre, 1995 → DUNAS IT!
 19h 30h Sesión 2: Los elementos del análisis. Métodos experimentales para la caracterización mecánica de las fibras de fibra y ladrillos. T. Hughes. *Doctrina* *Prácticas* *Estado de la materia* *El Océano* *Desarrollados de las técnicas experimentales* *Inspección* *R. Alías* *Propiedades de las fibras experimentales* *Instrumentación y control* *R. Amalillo*
 18h 30h Cate: Descargas.
 17h 30h Sesión 3: Relación entre análisis e intervención. Técnicas de reparación y refuerzo. R. Aragón. *Aplicación de diseño, control y monitorización de la intervención* *A. R. Martí*
 16h 00h Cate: Descargas.
 16h 00h Sesión 4: Casos reales. El "Case Bolton en León, España". J. González del Puente Carbon de Praga. J. Žák. *Cálculo de mamposterías antiguas de España* *R. Zapata* *La Basílica de San Martín de Valencia* *R. Alías* *E. Vicens*
 15h 30h Cena ofrecida por la Escuela de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona.
 Viernes 10 Noviembre, 1995
 09h 00h Sesión 5: Casos reales. El "El Círculo de los Estudios Escudo, en Barcelona". R. Alías. *El "Círculo de los Estudios Escudo"* *R. Alías* *El "Círculo de los Estudios Escudo"* *R. Alías* *El "Círculo de los Estudios Escudo"* *R. Alías* *El "Círculo de los Estudios Escudo"* *R. Alías*
 14h 00h Cate: Descargas.
 13h 00h Mesa redonda sobre la contribución de los analistas a la conservación del patrimonio arquitectónico. Presente, presente y futuro.
 13h 00h Conferencia de Clausura a cargo del M. I. del Estado. Tema: "El uso de las técnicas de diagnóstico del patrimonio cultural del Centro Europeo".
 12h 30h Visita guiada al templo de la Sagrada Familia de Gaudí, en Barcelona.
 12h 00h Análisis del Templo de la Sagrada Familia en su forma final. J. Gómez-Serrano. Conferencia simultánea en el laboratorio de AII respecto.

19. Ciclo: Sesiones técnicas de ACE.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 6 de mayo de 1997.
 Local: Edificio Nexus
 Universidad Pòlitècnica Cataluña.
 Título: **“Polideportivos singulares”**

20. Ciclo: “Vivienda y Normativa”
 Lugar: Barcelona, compartiendo con Francesc Mitjans Miró.
 Fecha: 4 de diciembre de 1995.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
 Título: **“La vivienda y las Normas de buena construcción”**

CALENDARI DE SESSIONS TÈCNiques DE '97	
12.05.96	Tècnica (tema): Centre Comercial les Dòries - Josep Barja
13.11.96	Conferència (tema): L'evolució dels canvis urbans per a l'urbanisme d'interior - Antoni Brugué
14.11.96	Conferència (tema): Funcions de l'urbanisme en l'entorn d'edifici de gran escala - Francesc Miró
15.11.96	Tècnica (tema): Espais i connexions entre diferents nivells constructius i espais en edificis de formigó armat - Rubén Pujades
16.04.96	Conferència (tema): La teoria de l'etiquetat - Miquel Llorca
17.02.96	Conferència (tema): Els canvis en les pràctiques de formigó i altres materials de planta i estructura en acords estructurals i constructius - Enric Recasens, Antoni Masagut
18.02.97	Tècnica (tema): Conferència sobre el disseny - Situ i resolució de sistemes amb nous materials - Jordi Gil
20.04.97	Conferència (tema): La teoria de comunicacions de Colada - Ramon Pedret
18.05.97	Conferència (tema): Estructures de polígon singulars - Robert Brufau
19.08.97	Conferència (tema): Diagnòstic en edificis existents - Josep Vilà Gual
SESSIONS TÈCNiques CELEBRADES	
28.01.96	Conferència (tema): Urbanisme i arquitectura - Antoni Brugué
28.01.96	Conferència (tema): Abstracció de formes - Miquel Llorca
18.01.96	Conferència (tema): Metodologia del disseny - Josep Gil
29.01.96	Conferència (tema): Dinàmica d'estructures - El Llorca
29.01.96	Conferència (tema): Confèrencies sobre el desenvolupament de les normes - Josep Gil, Sergio Gil
31.02.96	Conferència (tema): Anàlisi de l'estructura i les normes de bones pràctiques - Josep Gil, Brugué
01.02.96	Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
22.02.96	Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
17.02.96	Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
21.03.96	Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
30.03.96	Tècnica (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
13.05.96	Tècnica (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil
14.07.96	Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema): Conferència (tema) - Josep Gil



21. Ciclo: Jornada Tècnica sobre “Durabilidad de estructuras de hormigón”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 18 de abril de 1996.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Título: **“El cálculo y el diseño estructural como factores de durabilidad”**.



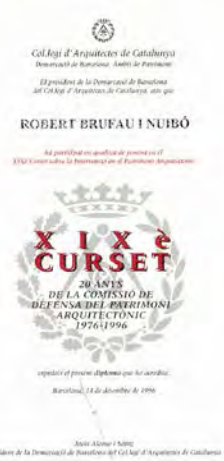
- 22. Ciclo: Sesiones técnicas de ACE
- Lugar: Barcelona.
- Fecha: 4 de julio de 1996.
- Local: Nexus, Universidad Politécnica de Cataluña.
- Título: **“Consolidación estructural de las Golfas de la Pedrera”**



- 23. Ciclo: “Técnicas de intervención y restauración en edificios históricos. La cimentación”.
- Lugar: Barcelona.
- Fecha: 31 de octubre de 1996.
- Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
- Título: **“Intervenciones de postesado en cuatro iglesias de los siglos XIII al XVII, para mejorar la seva estabilitat”**



- 24. Ciclo: “XIX Cursillo sobre la intervención en el Patrimonio Arquitectónico”.
- Lugar: Barcelona.
- Fecha: 15 de diciembre de 1996.
- Local: Auditorio de La Pedrera.
- Título: **“La restauración de las golfas de La Pedrera”**



25. Ciclo: "Construmat: La calidad de los proyectos, objetivo de futuro"
 Lugar: Certamen Construmat, Barcelona.
 Fecha: 10 de abril de 1997
 Local: Palacio de Congresos de Montjuic, Barcelona.
 Título: "La calidad del proyecto estructural"

PROGRAMA

9,30 h. Acreditación y entrega de documentación

10,00 h. Apertura
 Ilmo. Sr. D. Félix Rodríguez Maso
 Presidente de C.I.P.C.C.
 Sr. D. José Isaura José Fernández
 Director del Área de Urbanismo de la
 Fed. Española de Municipios y
 Provincias.
 Sr. D. Enrique Martínez Torero
 Arquitecto jefe Oficina de Supervisión
 de Proyectos Ministerio de Fomento
 Sr. D. Josep Anton Grau i Reñés
 Secretario General del Dto. de Política
 Territorial i Ombres Públiques Generalitat
 de Catalunya

10,30 h. Presentación Mesa Redonda
 Sr. Robert Brufau
 Arquitecto, ACE
 Sr. César Ceñedo-Arguñales
 Ing. Civiles, TECNIBERIA
 Sr. Alejandro Del Valle
 Ing. Civil, SFCOM
 Sr. Joan Calabuig
 Ing. Industrial, ASINCE
 Sr. Ignacio Paricio
 Arquitecto, TEC
 Sr. Jesús Pascual
 Arquitecto, CONSEJO ARQ.
 Sr. Santiago Montero
 Ing. Ind. TECNIFUEGOA, Moderador

Exposición del problema y postura de cada invitado
 durante 10-15 minutos:

11,45 h. Pausa café

12,00 h. Debate y conclusiones

13,45 h. Clausura
 Sr. Jaume Duró
 Presidente Cons. Col. Arquitectos
 Sr. Ramon Garriga
 Decano Col. Ing. Barcelona

JORNADA TÉCNICA - DEBATE CONSTRUMAT

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN
 Enviar el talón por correo a C. S. A. S. L. - Instal. a Montjuic

Empresa u organismo: _____ E. Dto.: _____
 Cargo: _____ Actividad de la empresa: _____
 Dirección: _____ Localidad: _____ C.P.: _____
 Teléfono: _____ Fax: _____ C.I.F.: _____

Forma de pago: _____
 Cheque bancario a favor de C. S. A. S. L. - Instal. a Montjuic
 Dinero en efectivo
 Dinero en tarjeta de crédito (tarjetas de crédito de C. S. A. S. L. - Instal. a Montjuic)

Centro de inscripción (IVA incluido): _____
 Asistido a CONSTRUMAT - 5,000.- Ibt
 Cheque bancario a favor de C. S. A. S. L. - Instal. a Montjuic
 Dinero en efectivo

Referencia a C.A.M. DE CATALUNYA
 De: 2011 DARP 25 02/2011 (art. 10)
 Registrar con el IVA incluido al hacer el pago

26. Ciclo: "Las chimeneas industriales"
 Lugar: Terrassa
 Fecha: 9 de mayo de 1997.
 Local: Museo de la Ciencia y de la Técnica de Terrassa.
 Título: "Rehabilitación de la chimenea Almirall de Terrassa"

Les xemeneies industrials
 8 i 9 de maig de 1997

Jornades del Museu, 2

MUSEU DE LA CIÈNCIA I DE LA TÈCNICA DE TERRASSA

Organització: Departament de Cultura

- Dijous, 9 de maig de 1997**
- 9.15 h. **Lectura de les comunicacions del bloc 3: Rehabilitació i conservació**
- 9.15 - 9.45 h. "Patologies, diagòstic i recuperació de xemeneies de maó ceràmic"
 César Diaz
- 9.45 - 10.15 h. "Rehabilitació de la xemeneia de Can Folch, Barcelona"
 Vicenç Font
- 10.15 - 10.45 h. "Estudi i recanvi de les 3 xemeneies de FECSA al Paral·lel de Barcelona"
 Joan Santacília
- 10.45 - 11.15 h. Descans
- 11.15 - 11.45h. "Reconstrucció de la xemeneia de la Maternitat, Barcelona"
 Carlos Zafra
- 11.45 - 12.15 h. "Rehabilitació de la xemeneia Almirall, Terrassa"
 Robert Brufau
- 12.15 - 12.45 h. James Douet
 (Historiador del patrimoni anglès)
- 13.30 h. Dinar
- 13.30 h. **Lectura de comunicacions del bloc 4: Les xemeneies com a mostres d'art i d'imatge.**
- 13.30 - 15.45 h. "Xemeneies industrials com a motiu iconogràfic en l'art del segle XX"
 Lluís Badona
- 15.45 - 16.00 h. "Xemeneies colossals. Una visió nocturna"
 Paul Boswell
- 16.00 - 16.15 h. "Les xemeneies, una imatge per a la fotografia"
 Jordi Calfanera

27. Ciclo: "Jornada Técnica sobre la aplicación en Cataluña de la Norma Sismorresistente NCSE94"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 26 de junio de 1997.
 Local: Salón de actos del Instituto Cartográfico de Cataluña, Montjuic, Barcelona.
 Título: "Presentación de la Jornada Técnica"



28. Ciclo: "Técnicas de intervención y restauración de edificios históricos"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 5 de noviembre de 1997.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña, Barcelona.
 Título: "Análisis e intervención en la reconstrucción de los arcos cerámicos de las Golfas de La Pedrera".



29. Ciclo: IV Jornades Internacionales de Estudios Gaudinistas.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 14 de noviembre de 1997.
 Local: Auditorium de La Pedrera, Barcelona.
 Título: "Actuaciones en las obras de los pabellones de acceso al Park Güell"



30. Ciclo: "Revisión, ejecución y control de estructuras"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 1 de diciembre de 1997
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña". Barcelona.
 Título: "Competitividad y calidad del proyecto de estructura".

31. Ciclo: "El cemento y el hormigón hacia el próximo milenio"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 27 de enero de 1998.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Cataluña.
 Título: "Hormigones ligeros estructurales . Experiencia práctica".



Programa

1. El Ramoní amb participació i fluxament de documents.
2. El Ramoní de la jornada.
3. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
4. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
5. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
6. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
7. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
8. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
9. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
10. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
11. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
12. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
13. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
14. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
15. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
16. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
17. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
18. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
19. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.
20. El Ramoní amb participació general i exposició pràctica de la seva aplicació.

32. Ciclo: "La estructura en la arquitectura".
 Lugar: Lleida
 Fecha: 20 de febrero de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: "Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, en la Calle Madrazo de Barcelona".



33. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 20 de febrero de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”**
34. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 27 de febrero de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La difícil convivencia entre la modernidad estructural y la técnica constructiva tradicional. Las Cavas Raventós y Blanc, en Sant Sadurn de Noya”.**
35. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 27 de febrero de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los edificios-puente de la Villa Olímpica”**
36. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 6 de marzo de 1998
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Las instalaciones deportivas del area Olímpica de Terrassa”**
37. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 6 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“El Pabellón Olímpico de baloncesto de Badalona”**
38. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 13 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La rehabilitación estructural del espacio subterráneo del Patio de los Naranjos del Palacio de la Generalidad de Cataluña, para reconvertirlo en Sala de Conferencias”**

L'ESTRUCTURA A L'ARQUITECTURA
 l'experiència professional de Robert Brufau

Conferències
 Dia: 10 dels dilluns entre el 29 de febrer i el 27 de març
 Hora: 19.00 a 21.00 hores
 Inscripció: 5000 pessetes
 Telèfon: 973 23 43 11

Exposició
 Dia: Del 25 de febrer al 27 de març de 1998
 Lloc: Oficinas de l'Asociació de Col·legis Arquitectes de Catalunya
 Generalitat de Catalunya, Lleida
 Sala d'Exposicions
 Horari: De 9 a 14 hores i de 17 a 19 hores
 Entrada lliure

Programa de Conferències

Dilluns 23 de febrer
 19.30: Resposta de l'edifici davant de problemes estructurals i tècnics, particularment a Lleida, Lleida i Santa Maria de Merquès. Tardor. Arq. J. Cabrer i Bover (1992)

20.30: Els límits de la raó racional en l'arquitectura i l'edifici. Resposta desesperada davant d'un problema aparentment impossible. La recuperació estructural d'un edifici d'apartaments a Cerler.

Dimecres 27 de febrer
 19.00: La difícil convivència entre la modernitat estructural i la tècnica constructiva tradicional. Les Caves Raventós i Blanc, a Sant Sadurn d'Noya. Arq. J. Cabrer i Bover (1998)

20.30: Els edificis-puente de la Vila Olímpica de Barcelona. Arq. J. Brufau (1998)

Dijous 6 de març
 19.00: Les instal·lacions de l'area Olímpica de Terrassa. Arq. J. Brufau (1998)

20.30: El Pabelló Olímpic de baloncesto de Badalona. Arq. J. Brufau (1998)

Dijous 13 de març
 19.00: Intervencions en el patrimoni arquitectònic. La rehabilitació estructural de l'espai subterràneu del Pati dels Naranjos del Palau de la Generalitat de Catalunya, per convertir-lo en Sala de Conferències (1998)

20.30: Intervencions en el patrimoni arquitectònic. La rehabilitació estructural de les Caves de la Pineda (1998)

Dijous 20 de març
 19.00: Rehabilitació i restauració. El Gran Pòrtic MAC d'Arquitectes i Escultors. Palma i Mallorca. Arq. J. Brufau i J. Riera (1998)

20.30: Construcció estructural en l'edifici Caspells de Santa Maria de Blanes i altres tres edificis, amb tècniques de possessió dels elements per a

Dijous 27 de març
 19.00: Experiència tècnica i tècnica. L'edifici Gran Caspells. Arq. J. Brufau (1998)

20.30: Un mètode de restauració estructural d'edificis que no té paral·lel a Capçal. La restauració de les Caves de la Pineda. Arq. J. Brufau (1998)

39. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 13 de marzo de 1998
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”**
40. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 20 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras prefabricadas: El último Premio FAD de Arquitectura: La Escuela Diumar, en Deltebre”**
41. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 20 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.**
42. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 27 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras de edificios ilerdenses. El Auditorium Enric Granados”.**
43. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Lleida
 Fecha: 27 de marzo de 1998.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swatch”**
44. Ciclo: “Estructuras postesadas”
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 14 de mayo de 1998.
 Local: Edificio Nexus, Universidad Politécnica de Cataluña (U.P.C.).
 Título: **“El Instituto del Teatro, un buen ejemplo de estructura postesada en la edificación”.**
45. Ciclo: “Los jueves en ACE”
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 19 de noviembre de 1998.
 Local: Edificio Nexus, Universidad Politécnica de Cataluña (U.P.C.)
 Título: **“Estructuras postesadas, una técnica novedosa para la edificación cotidiana”**



19.11.98	Conferència (oberta) Estructures postesades: una tècnica novedosa per a l'edificació quotidiana	Robert Brufau Luis Miguel Bozzo
03.12.98	Conferència (oberta) Estructures de fusta: comentaris sobre la propera Norma Bàsica	Joan Ramon Blasco
21.01.99	Terúlia (oberta) Estructures, edificació i confort	Antoni Torrent
Totes les conferències començaran a les 19.30 h i el lloc serà la Sala de Juntes de l'edifici Nexus.		
Associació de Consultors d'Estructures. Edifici Nexus, Gran Capità, 2-4, 08034 Barcelona. Tel.: 93 401 63 12 Fax: 93 401 56 72		

46. Ciclo: XXI Cursillo ADIPA: “El patrimonio Industrial: Viejas estructuras, nuevas actuaciones”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 10 de diciembre de 1998.
 Local: Colegio Oficial d’Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La rehabilitación estructural de Can Casaramona”



47. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona
 Fecha: 26 de enero de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, en la Calle Madrazo de Barcelona”.



48. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona
 Fecha: 26 de enero de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”

- 49. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona
Fecha: 2 de febrero de 1999.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“La difícil convivencia entre la modernidad estructural y la técnica constructiva tradicional. Las Cavas Raventós y Blanc, a Sant Sadurn de Noya”.**

- 51. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 2 de febrero de 1999.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Los edificios-puente de la Villa Olímpica”**

- 52. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona
Fecha: 9 de febrero de 1999.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Las instalaciones del complejo deportivo del area Olímpica de Terrassa”**

- 53. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 9 de febrero de 1999.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“El Pabellón Olímpico de baloncesto de Badalona”**

- 54. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 16 de febrero de 1999.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La rehabilitación estructural del espacio subterráneo del Patio de los Naranjos del Palacio de La Generalidad de Cataluña, para reconvertirlo en Sala de Conferencias”**

- 55. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 16 de febrero de 1999
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: Los trabajos de rehabilitación del jujoliano Teatro Metropol de Tarragona, con el arquitecto Pepe Llinás”.**

L'ESTRUCTURA A L'ARQUITECTURA
l'experiència professional de Robert Brufau

Exposició
Dia: Del 26 de gener al 2 de maig de 1999.
Lloc: Comissió de Tempora del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, Carrer Sant Llorenç, 50-52, Tarragona.
Horari: De dimarts a divendres, de 10 a 14 i de 17 a 20 hores.
Entrada lliure.

Conferències
Dia: Tots els dimarts entre el 26 de gener i el 2 de maig.
Lloc: Sala d'actes.
Horari: De 18.00 a 22.00 hores.
Responsables: Secretariat d'edificis de la Generalitat de Catalunya i Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.
Preu de l'entrada: 5000 ptes.

Programa de Conferències

Dimarts 26 de gener

- 18:00: Resposta de l'estructura: factors de desenvolupament arquitectònic. Exemples: L'edifici del Vall d'Urgell al Centre Malvar, Barcelona. Arg. E. Barcega (1992).
- 20:30: Els límits del reconeixement en la construcció d'edificis. Resposta de l'espai i el model d'organització arquitectònica. L'edifici de l'Institut de Ciències i Tecnologia de Catalunya. Arg. R. Brufau (1990).

Dimarts 2 de febrer

- 18:00: La difícil convivència entre la modernitat estructural i la tècnica constructiva tradicional. Les caves Raventós i Blanc, a Sant Sadurn d'Noya. Arg. J. Escalé i G. Alós (1998).
- 20:30: Els edificis ponts de la Vila Olímpica de Barcelona. Arg. R. Brufau, A. Valls i A. Obiol (1992).

Dimarts 9 de febrer

- 18:00: Les instal·lacions del Complexo esportiu de l'area Olímpica de Terrassa. Arg. J. Escalé i G. Alós (1992).
- 20:30: El Pabelló Olímpic de baloncesto de Badalona. Arg. E. Barcega, J. Rius, J.M. Gil (1992).

Dimarts 16 de febrer

- 18:00: Intervencions en el Patrimoni Arquitectònic: La rehabilitació estructural del espai subterràneu del Pati de los Naranjos del Palau de la Generalitat de Catalunya per convertir-lo en Sala de Conferències. Arg. G. Roselló i R. Brufau (1998).
- 20:30: Intervencions en el Patrimoni Arquitectònic: La rehabilitació del Teatre Metropol de Tarragona. Arg. J. Llinás (1998).
- 21:00: Intervencions en el Patrimoni Arquitectònic: La rehabilitació estructural de les Caves de La Pedra. Arg. J. Escalé i G. Alós (1998).

Dimarts 22 de febrer

- 18:00: Estructures prefabricades. L'edifici Riu de Dalt. Arg. M. Riudor i X. Masot (1994). La incorporació del Camp d'Esports de la Vila Olímpica de Barcelona. Arg. R. Brufau (1992).
- 20:30: Convegut d'estructura i d'edifici. Casella de Santa Maria de Dalt. Arg. J. Escalé i G. Alós (1998).

Dimarts 2 de març

- 18:00: Dos anys d'edificis i de principis de Terrassa. L'edifici de la Vila Olímpica. Arg. Josep Llinás (1994). L'edifici de Vilanova. Arg. Josep Llinás (1997).
- 20:30: Les intervencions estructurals en edificis amb una història antiga i moderna. El Pabelló Olímpic de baloncesto de Badalona. Arg. E. Barcega i G. Alós (1992).

56. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona.
 Fecha: 16 de febrero de 1999
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”**
57. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona
 Fecha: 23 de febrero de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras prefabricadas: La Escuela Diumar, en Deltebre, El Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”**
58. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona.
 Fecha: 23 de febrero de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.**
59. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona.
 Fecha: 2 de marzo de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Dos estructuras recientes en la provincia de Tarragona: La Escuela IES de Torredembarra (P.Llinás) y El Auditorium de Vilaseca (Pau Pérez)”.**
60. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tarragona
 Fecha: 2 de marzo de 1999.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swath”**
61. Ciclo: “Jornadas técnicas interprofesionales HILTI”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 30 de noviembre de 1999.
 Local: Auditorium de La Pedrera. Barcelona
 Título: **“La importancia de los enlaces en el diseño estructural”**



62. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 1 de octubre de 1999.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, Barcelona, y la nueva Facultad de Ciencias de la Información, Barcelona”.**



63. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 1 de octubre de 1999.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”**

64. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 8 de octubre de 1999
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (I). Obras de Miralles & Pinós, Eduard Brú, Bach & Mora y Pepe Llinás”**

65. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 8 de octubre de 1999
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (II). Obras de Espinet & Ubach, Artigas & Sanabria, Pau Pérez, J.L.Mateo, C.Bianco y Piñón & Viaplana.**

66. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 15 de octubre de 1999
 Título: **“Instalaciones polideportivas singulares”**

67. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 15 de octubre de 1999.
 Título: **“El Pabellón Olímpico de baloncesto de Badalona”**

68. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic.
 Fecha: 15 de octubre de 1999.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Los edificios-puente de la Villa Olímpica”



69. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 22 de octubre de 1999.
 Título: “Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La rehabilitación estructural del espacio subterraneo del Patio de los Naranjos del Palacio de La Generalidad de Cataluña, para reconvertirlo en Sala de Conferencias”
70. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 22 de octubre de 1999.
 Título: “Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.
71. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 29 de octubre de 1999
 Título: “Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”
72. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 29 de octubre de 1999.
 Título: “Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: Los trabajos de rehabilitación del jujoliano Teatro Metropol de Tarragona, con el arquitecto Pepe Llinás”.
73. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Vic
 Fecha: 5 de noviembre de 1999.
 Título: “Estructuras prefabricadas: El último Premio FAD de Arquitectura: La Escuela Diumar, en Deltebre, y el Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”

74. Ciclo: "La estructura en la arquitectura"
Lugar: Vic.
Fecha: 5 de noviembre de 1999.
Título: "La recuperación del Patrimonio Industrial catalán: Reconversión del Vapor de L'Escapçat (Sabadell) y de la Fabrica del Sucre (Vic)".

75. Ciclo: "La estructura en la arquitectura".
Lugar: Vic
Fecha: 5 de noviembre de 1999.
Título: "Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swathc"

76. Ciclo: "Proyectos de estructuras de edificación de hormigón armado, vertido en obra, de acuerdo con la Norma EHE-98"
Lugar: Barcelona. Colegio de Arquitectos.
Fecha: 2 de febrero 2000.
Título: "Las estructuras de hormigón armado: Inicios y antecedentes".

Table with columns: PROGRAMMA, Dates (e.g., 14/12, 19/10, 20/01), and Descriptions of projects and dates.

Col·legi d'Arquitectes de Catalunya
EL COORDINADOR DE L'ESCOLA DE PRÀCTICA PROFESSIONAL JOSEP LLUIS SERT DE LA DEMARCACIÓ DE BARCELONA DEL COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA
S A L I D A
a Robert Brufau Niubo, arquitecte i l'ajunta el Programa del curs Projecte d'Estructures d'edificació de Formigó Armat Abordat en Círcle Brufau, que organitza l'Àrea de Tecnologia i Informàtica, els dies 2, 7, 14, 16, 21, 23 i 28 de febrer de 2000 a la Sala Tallers del COAC, del carrer de Arta 1-3, 4ª planta de Barcelona.

77. Ciclo: "Nuevas tendencias del acero en la construcción"
Lugar: La Coruña.
Fecha: 10 de abril de 2000.
Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de La Coruña.
Título: "Innovaciones estructurales. Ampliación del Recinto Ferial de Barcelona"

ITIA. Instituto Técnico de la Estructura en Acero...
ITIA, en su última publicación, presenta la nueva normativa del EHE-98 (Normativa Suelo-Edificio) Programada...
Simposio. Nuevas tendencias del acero en la construcción
A Coruña
10 de abril de 2000
E.T.S. de Arquitectura
Universidad de A Coruña
Sala de Actos

78. Ciclo: “Construir con hormigón. Hormigón in situ”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 23 de mayo de 2000.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Cataluña.
 Título: “La cualidad del hormigón visto en relación a su tectónica”

Programa de les sessions tècniques

Dimarts 23 de maig
 16.30 **El formigó armat com a material de construcció: origen i evolució del primer compost i l'edificació.**
 JESÚS AMEZQUER CALAS
 País: Espanya
 17.30 **Presentació de productes**
 INCORPORADO I ALSINA, S.A. / GRUPO VALERO / DECORADOS, S.L.
 País: Espanya
 18.00 **Presentació d'obres i debat**
 Biblioteca Nacional de França
 Dominique Perrault / Guy Mattioussou
 País: França

Dimarts 30 de maig
 16.30 **La qualitat del formigó vist en relació a la seva tectònica**
 Robert Brufaú Niubó
 País: Catalunya
 17.30 **Presentació de productes**
 INDUSTRIES QUÍMIQUES SATECMA, S.A. / OPTROC, ARIDOS UGERO.
 País: Espanya
 18.15 **Presentació d'obres i debat**
 Facultat de Ciències Socials de la Universitat de Navarra
 Ignacio Vicens / José Antonio Ramos
 País: Espanya

Dimarts 6 de juny
 16.30 **Durabilitat del formigó armat**
 Ferran Gomà
 País: Catalunya
 17.30 **Presentació de productes**
 HAFEN (ESPAÑA), S.L. / OSA, S.A. / BEKAERT IBERICA, S.A.
 País: Espanya
 18.15 **Presentació d'obres i debat**
 País de Catalunya
 Carles Ferrater
 País: Catalunya

Parents de les sessions tècniques
 Jesús Amezquer Calas, Enginyer de camins, Responsable d'Estructures Arquitectòniques a l'Escuela d'Arquitectura de la Salle (URV)
 Dominique Perrault, Arquitecte
 Guy Mattioussou, Enginyer de camins
 Robert Brufaú Niubó, Doctor arquitecte, Professor titular del Departament d'Edificacions a l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (UPC)
 Ignacio Vicens, José Antonio Ramos, Arquitectes
 Ferran Gomà, Doctor en Ciències Químiques, Professor del Departament de Ciències Químiques Arquitectòniques a l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (UPC)
 Carles Ferrater, Arquitecte

CONSTRUIR AMB FORMIGÓ
FORMIGÓ IN SITU
Els materials i les noves tecnologies de la construcció

79. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Manresa.
 Fecha: 2 de junio de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, Barcelona, y la nueva Facultad de Ciencias de la Información, Barcelona”.
80. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Manresa.
 Fecha: 2 de junio de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”
81. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Manresa
 Fecha: 9 de junio de 2000
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (I). Obras de Miralles & Pinós, Eduard Brú, Bach & Mora y Pepe Llinás”
82. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Manresa.
 Fecha: 9 de junio de 2000
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (II). Obras de Espinet & Ubach, Artigas & Sanabria, Pau Pérez, J.L.Mateo, C.Bianco y Piñón & Viaplana.”

86. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 22 de junio de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Estructuras para naves industriales o de exposición: El nuevo Recinto Ferial de Can Padrosa”**
87. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 22 de junio de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.**
88. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 30 de junio de 2000.
Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”**
89. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 30 de junio de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: Los trabajos de rehabilitación del jujoliano Teatro Metropol de Tarragona, con el arquitecto Pepe Llinás”.**
90. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 30 de junio de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Estructuras prefabricadas: La Escuela Diumar, en Deltebre, y el Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”**
91. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 7 de julio de 2000.
Local: Delegación de Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“La recuperación del Patrimonio Industrial catalán: Reconversión del Vapor de L’Escapçat (Sabadell) y de la Fabrica del Sucre (Vic)”.**
92. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Manresa.
Fecha: 7 de julio de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swatch”**
93. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Terrassa.
Fecha: 19 de octubre de 2000.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, Barcelona, y la nueva Facultad de Ciencias de la Información, Barcelona”.**

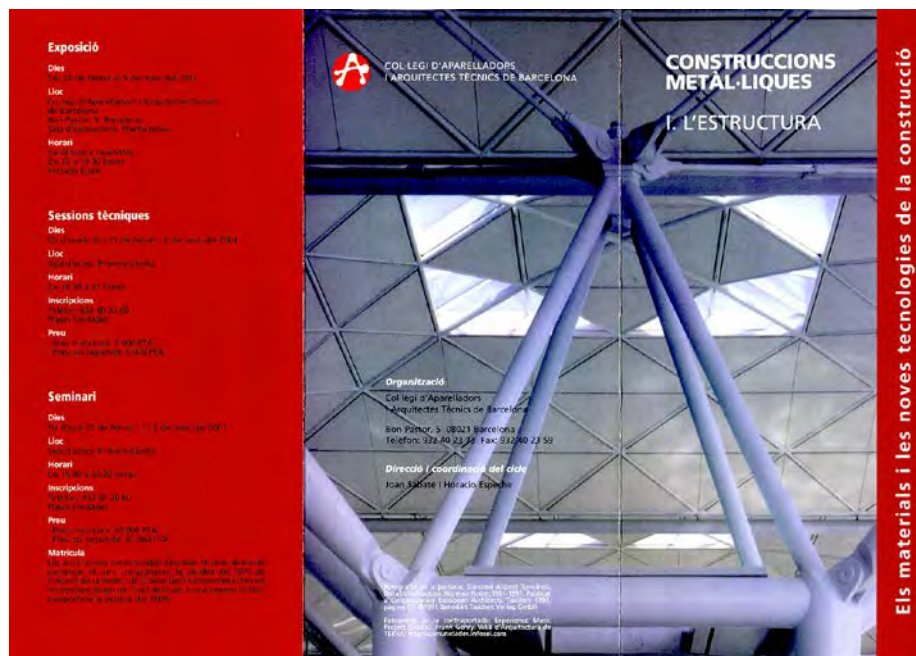


94. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 19 de octubre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”**
95. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 26 de octubre de 2000
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (I). Obras de Miralles & Pinós, Eduard Brú, Bach & Mora y Pepe Llinás”**
96. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 26 de octubre de 2000
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (II). Obras de Espinet & Ubach, Artigas & Sanabria, Pau Pérez, J.L.Mateo, C.Bianco y Piñón & Viaplana.**
97. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 2 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras de instalaciones y complejos polideportivos”**
98. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 2 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“El Pabellón Olímpico de baloncesto de Badalona”**



99. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 2 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Los edificios-puente de la Villa Olímpica”
100. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 9 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Estructuras para naves industriales o de exposición: El nuevo Recinto Ferial de Can Padrosa”
101. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 9 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.
102. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 16 de noviembre de 2000.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”
103. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 16 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: Los trabajos de rehabilitación del jujoliano Teatro Metropol de Tarragona, con el arquitecto Pepe Llinás”.

104. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 16 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras prefabricadas: La Escuela Diumar, en Deltebre, y el Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”**
105. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 23 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación de Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La recuperación del Patrimonio Industrial catalán: Reconversión del Vapor de L’Escapçat (Sabadell), de la fabrica de Can Casaramona (Barcelona) y de la Fabrica del Sucre (Vic)”**.
106. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Terrassa.
 Fecha: 23 de noviembre de 2000.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swatch”**
107. Ciclo: “Construccions metàliques: La estructura”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 20 de febrero de 2001
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Cataluña.
 Título: **“Aplicación de técnicas de postensado en estructuras metálicas: La Biblioteca del Milenari (Lleida) y el Recinto Ferial de Can Padrosa (L’Hospitalet)”**



108. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 1 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Respuesta de la estructura ante planteamientos arquitectónicos fuertemente plurifuncionales: El edificio Fregoli, Barcelona, y la nueva Facultad de Ciencias de la Información, Barcelona”**.

109. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 1 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los límites de lo razonable en la construcción de edificios. Respuesta desesperada ante un problema aparentemente imposible: La recuperación estructural de un edificio de apartamentos en Cerler”**



110. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 8 de marzo de 2001
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (I). Obras de Miralles & Pinós, Eduard Brú, Bach & Mora y Pepe Llinás”**

111. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 8 de marzo de 2001
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Edificios en los que la estructura juega un papel decisivo en la arquitectura (II). Obras de Espinet & Ubach, Artigas & Sanabria, Pau Pérez, J.L.Mateo, C.Bianco y Piñón & Viaplana.**

112. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 15 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras de instalaciones y complejos polideportivos”**

113. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 15 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“El Pabellón Olímpico de baloncesto de Badalona”**

- 114. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 15 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Los edificios-puente de la Villa Olímpica”**

- 115. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 22 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras para naves industriales o de exposición: El nuevo Recinto Ferial de Can Padrosa”**

- 116. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 22 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Consolidación estructural de la antigua Colegiata de Santa María de Balaguer y de otras tres iglesias, con técnicas de postensado de los elementos pétreos”.**

- 117. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 29 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: La recuperación estructural de las Golfas y las azoteas de la Pedrera”**

- 118. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 29 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Intervenciones en el Patrimonio Arquitectónico: Los trabajos de rehabilitación del jujoliano Teatro Metropol de Tarragona, con el arquitecto Pepe Llinás”.**

L'ESTRUCTURA A L'ARQUITECTURA
 l'experiència professional de Robert Brufau

Exposició
 Dia: De l'1 de març al 15 d'abril de 2001
 Lloc: Demarcació de Girona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya
 Plaça Galícia de l'Avinyó, Sabi Riera Masó

Conferències
 Dia: De l'1 de març al 5 d'abril de 2001
 Lloc: Sala d'Actes Masó
 Plaça Galícia de l'Avinyó, Sabi Riera Masó
 Hora: De 19.00 a 22.00 hores
 Inscripcions: Gratuïtes
 Idioma: Català
 Telèfon: 972 41 26 98
 Fax: 972 21 41 81
 Email: esport@collegi.cat

Programa de Conferències

Dijous, 1 de març
 19.00 Resposta de l'estructura davant de plantejaments arquitectònics actualitzats
 L'edifici Pineda de Clara Mazono, Barcelona, Esteve Bonet (1978)
 La nova Facultat de Ciències de la Informació, Universitat Ramon Llull, O'Neals, Milena (1994)

20.30 Els límits del que és raonable en la concepció d'edificis. Resposta després d'una visita al problema aparentment impossible. La recuperació estructural i l'edifici d'apartaments al Centre J. Brufau i Clua (1989)

Dijous, 8 de març
 19.00 Edificis on l'estructura juga un paper decisiu en l'arquitectura (3). Cines vells, Miralls & Prosa, El Sit, Bosc & Mota, Esporç & Ubach, Pico Lluís, República Espanya, Quatrepecs i La Torre, O'Brien, Pineda & Pedrosa

20.30 Edificis on l'estructura juga un paper decisiu en l'arquitectura (4)

Dijous, 15 de març
 19.00 Estructures d'instal·lacions complexes esportives. Ombra vives, Cortès & Colasso & Miquel, Bosc & Mota, Bosc & Col, J. J. Mas, Miralls & Prosa, O'Neals, A. Mugalet, Esporç & Ubach

20.00 El Pavelló Olímpic de beisbol de Sitges, E. Bonet / J. Riera (1991)

21.00 Els edificis pensats per a la discaplicitat de Barcelona, Pineda & Vicens, Bosc & Mota, Compañón & Amadó (1991)

Dijous, 22 de març
 19.00 Estructures i materials industrials i d'exposició
 El nou Recinte Ferial de Can Padrosa (Montjoïc-2), R. Fariñé-Sucullé, J. Vilas (1999-2000)

20.30 Consolidació estructural de l'edifici Col·legiata de Santa Maria de Balaguer d'altres tres esglésies, tècnica estructural de post-tensat dels elements, para R. Brufau i Clua

Dijous, 29 de març
 19.00 Intervencions en el Patrimoni Arquitectònic
 La recuperació estructural de les Golfes de la Pedrera, J. Abad / R. Brufau (1998)
 La rehabilitació del Teatre Metropol de Tarragona, J. Llinás (1995)

20.00 Estructures rehabilitades
 L'edifici Turms i Borrero, M. Rius i Sureda / J. Llinás (1996)
 La rehabilitació en 12 setmanes del Camp d'Esports de la U.E. Llobregat (1999)

Dijous, 5 d'abril
 19.00 La recuperació del Patrimoni Arquitectònic actualitzat
 Recuperació del Teatre de L'Escopigat (Dobredell) en Centre Escolar, J. Cortès i M. Compañón
 Recuperació de la Fabriqueta del Sacro (Vila en Centre d'Aljubornats) J. Fariñé, Clua & Bonet (1989)
 Recuperació de l'antiga Mònica de Can Casanovesa (Barcelona) en l'edifici de l'antiga La Caixa i l'edifici de l'antiga U.E. Llobregat (1999-2000)

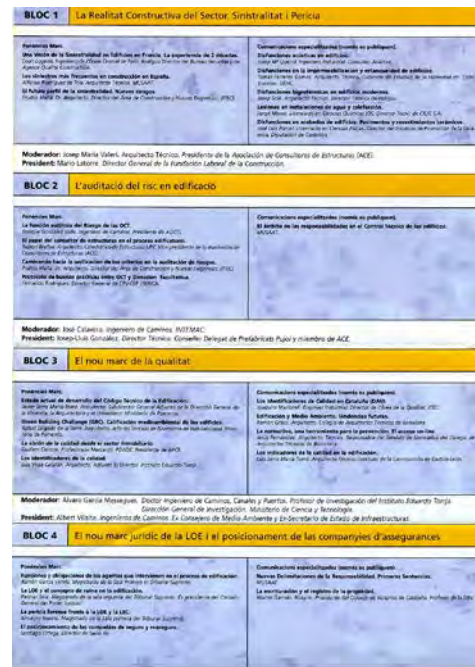
20.30 L'edifici i les seves estructures d'edificis que no s'han entès a Catalunya
 Els Pavellons de venda del cobert MOC Mercedes-Suorch, Albert Anibal / J. Anibal

- 119. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 29 de marzo de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Estructuras prefabricadas: La Escuela Diumar, en Deltebre, y el Campo de Fútbol de la U.E.Lleida”**

- 120. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 5 de abril de 2001.
 Local: Demarcación de Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La recuperación del Patrimonio Industrial catalán: Reconversión del Vapor de L’Escapçat (Sabadell), de la fabrica de Can Casaramona (Barcelona) y de la Fabrica del Sucre (Vic)”**.

- 121. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Girona.
 Fecha: 5 de abril de 2001.
 Local: Demarcación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“Las más interesantes estructuras de edificios que no he llegado a construir: Los Pabellones de venta del coche SMART-MCC, de Mercedes-Swathc”**

- 122. Ciclo: “I Jornades de debat i reflexió sobre la aplicació de la LOE: Qualitat, Patologia, Control del risc i Seguros”
 Lugar: Tarragona.
 Fecha: 8 de noviembre de 2001
 Local: Palacio de Congressos. Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“El papel del consultor de estructuras en el proceso edificatorio”**



- 123. Ciclo: “Diseño estructural”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 28 de noviembre de 2001.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“El papel de la estructura en el Proyecto Arquitectónico”**



124. Ciclo: “Rehabilitación y mantenimiento”
 Lugar: Manresa.
 Fecha: 29 de noviembre de 2001.
 Local: Delegación del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Últimas intervenciones estructurales de rehabilitación”.



125. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”
 Lugar: Olot.
 Fecha: 21 de diciembre de 2001.
 Local: Delegación Oficial del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La experiencia profesional de Robert Brufau”



126. Ciclo: Semana cultural de los alumnos.
 Lugar: Sevilla.
 Fecha: Varias sesiones sobre estructuras arquitectónicas en la Semana Cultural de 2001.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.
 Título: “La interpretación del comportamiento resistente”.

127. Ciclo: “Los jueves en ACE”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 18 de abril de 2002
 Local: Edificio Nexus de la Universidad Politécnica de Cataluña (U.P.C.)
 Título: “La prefabricación en edificios singulares. Conceptos de cálculo”

128. Ciclo: “Intervenir en la obra de Gaudí”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 16 de mayo de 2002.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Cataluña.
 Título: “Las intervenciones estructurales en la Casa Milá”



INTERVENIR EN L'OBRA DE GAUDÍ
 El taller d'intervenció estructural de la Casa Milà, el 16 de maig de 2002, va ser el tercer dels tres tallers que s'han anat realitzant al llarg del curs. Els tallers han estat organitzats pel Col·legi Oficial d'Arquitectos Tècnics de Catalunya i el Departament d'Enginyeria de la Universitat Politècnica de Catalunya.

Programa
 DIMARTS, 14 DE MAIG
 10:00 PRESENTACIÓ
 10:30 LA SALA IPHIGÈIA I EL BANC DEL PARC GÒDEL (L'OBRA DE GAUDÍ)
 11:15 EL BANC LA SALA I PORTLA DEL PARC GÒDEL
 18:15 Dinars
 18:45 EL PARVULI DE CONSERVENÇA DEL PARC GÒDEL
 19:45 TREBALLS DE RESTAURACIÓ A LA SERRALLER (1978) I A LA SERRALLER (1978)
 DIMECRES, 15 DE MAIG
 10:00 EL PALAU GÒDEL
 17:30 L'ESGLÉSIA DE LA COLÒNIA GÒDEL
 18:15 Dinars
 18:45 LA CASA DE L'OLIBOTNET
 DIJOUS, 16 DE MAIG
 10:00 LA RENOVACIÓ DE LA CASA MILÀ
 11:30 Dinars
 12:00 LES INTERVENCIÓNS ESTRUCTURALS A LA CASA MILÀ
 13:00 LES INTERVENCIÓNS ESTRUCTURALS A LA CASA MILÀ
 14:00 LA CASA DE L'OLIBOTNET
 15:30 D'IGNACI

129. Ciclo: “Año Gaudí 2002: La búsqueda de la forma”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 31 de mayo de 2002.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Casa Milá. La Pedrera”

CICLE DE CONFERÈNCIES 1
 Conferència en relació amb l'exposició "Gaudí: la recerca de la forma" que es realitzarà al Sala del Teatre del Museu d'Història de la Ciutat del ar. Se realitzarà el dia 31 de maig de 2002 a les 19 hores a la Sala del Teatre del Museu d'Història de la Ciutat del ar.

CICLE DE CONFERÈNCIES 2
 Conferència en relació a l'exposició "Gaudí: la recerca de la forma" que es realitzarà al Sala del Teatre del Museu d'Història de la Ciutat del ar. Se realitzarà el dia 31 de maig de 2002 a les 19 hores a la Sala del Teatre del Museu d'Història de la Ciutat del ar.



130. Ciclo: “Año Gaudí 2002: La búsqueda de la forma”
 Lugar: 7 de junio de 2002
 Fecha: Tarragona.
 Local: Demarcación del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Estructura exenta: La puerta Miralles y los Pabellones de acceso al Park Güell”

Gaudí

Estudis tècnics

Espai, geometria, estructura i construcció
 Cicle de conferències Gaudí 2002 al COAC
 17, 24 i 31 de maig i 7 de juny de 2002
<http://www.coac.net/gaudi2002>



Aquesta conferència té com a objectiu donar al visitant un concepte del que és realment el treball de l'arquitecte, els seus mètodes i processos creatius i tècnics, i els instruments que utilitza per aconseguir-los. És una intervenció sobre un conjunt de temes relacionats amb l'arquitectura i l'estructura, amb especial referència a l'obra de Gaudí i a la seva intervenció en la restauració de l'edifici de la Sagrada Família.

Divendres 17 de maig de 2002 Sala d'Actes COAC, Barcelona

De 9:30 a 12:30h

MAIJA DE GEOMETRIES I CONOIDES

Claudi Alsina i Dalmau, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

VOLTES HIPERBÒLIQUES I INTERSECCIÓ DE PARABOLOIDES

Joan Margarit i Cansarau / Carles Busadé i Ribot, Drs. arquitectes, Catedràtics UPC

ESTRUCTURA DEL PALAU GÜELL

Joan Margarit i Cansarau / Carles Busadé i Ribot, Drs. arquitectes, Catedràtics UPC

De 12:30 a 14:00h

Visita a l'Exposició del Saló del Tinell

amb Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

De 15:30 a 18:30h

COLUMNES DE DOBLE GIR, LA COLUMNA DE GAUDÍ

Jordi Bonet i Armengol, Dr. Arquitecte

Arquitecte director de les obres del Temple de la Sagrada Família

CASA DE LOS ROTINES

Josep Ll. González i Moreno-Navarro, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

CRIFTA DE LA COLÒNIA GÜELL

Josep Ll. González i Moreno-Navarro, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

Divendres 24 de maig de 2002 Sala d'Actes COAC, Barcelona

De 9:30 a 12:30h

NUSOS I ELEMENTS DE LA SAGRADA FAMÍLIA

Jordi Faulí i Oller, Arquitecte

ESTRUCTURA DE LA SAGRADA FAMÍLIA

Carles Busadé i Ribot, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

CAVALLERISSES GÜELL / CASA BATLLÓ

Joan Bassagoda i Nonell, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

De 12:30 a 14:00h

Visita a la Casa Batlló i a l'Exposició del Saló del Tinell

De 15:30 a 18:30h

VOLTES CONVEXES I ARCS

Josep Ll. González i Moreno-Navarro, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

RESTAURACIÓ DEL PARK GÜELL

José Antonio Martínez Lapeña, Arquitecte, Professor UPC

COOPERATIVA MATAJÓ

Manuel Bruiet i Tena, Arquitecte, Professor UPC

Divendres 31 de maig de 2002 Sala d'Actes COAC, Barcelona

De 9:30 a 12:30h

ESCOLES PROVISIONALS DE LA SAGRADA FAMÍLIA

Martina Bonet i Aiguà, Arquitecta

CASA CALMET

Carles Fochs i Álvarez, Dr. arquitecte, Professor titular UPC

CASA MILÀ, LA PEDRERA

Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte, Professor titular UPC

De 12:30 a 14:30h

Visita a la Pedrera i a l'Exposició del Saló del Tinell

amb Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte

De 15:30 a 18:30h

ARCS CATENARIS

Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

TALLER-ORADOR DE GAUDÍ I LES ARQUITECTURES PERDUTES

Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

COL·LEGI DE LES TERESIANES

Joan Bassagoda i Nonell, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

Divendres 7 de juny de 2002 Sala d'Actes COAC, Tarragona

De 10:00 a 11:00h

DIBUIX INFORMÀTIC DE LA SAGRADA FAMÍLIA

Jordi Coll, Arquitecte / Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte

ESTRUCTURA EXEMPTA, PORTA MIRALLES

Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte, Professor titular UPC

PAVEL·LONS D'ACCÉS AL PARK GÜELL

Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte, Professor titular UPC

TORRE DE BELLESGUARD

Javier López-Rey Laurens, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC

Cicle vinculat a l'Exposició "Gaudí. La recerca de la forma. Espai, geometria, estructura i construcció" al Saló del Tinell del Museu d'Història de la Ciutat, Barcelona, del 16 de maig al 27 de setembre de 2002

- 131 y 132. Ciclo: “Gaudí, estudios técnicos”
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 11 y 18 de octubre de 2002.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La puerta Miralles y los Pabellones del Park Güell”

Gaudí

Estudis tècnics

Espai, geometria, estructura i construcció

11 de setembre i 14 i 18 d'octubre de 2002

<http://www.coac.net/gaudi2002>

11oct
de 16 a 20:30

Sala d'Actes COAC, Barcelona

VOLTES CONVEXES I ARCS
Josep Ll. González i Moreno-Navarro, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC.

COLUMNES DE DOBLE GIR, LA COLUMNA DE GAUDÍ
Jordi Bonet i Armengol, Dr. arquitecte, Arquitecte director de les obres del Temple de la Sagrada Família.

TORRE DE BELLESGUARD
Javier López-Rey Laurens, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC.

ESTRUCTURA EXEMPTA, PORTA MIRALLES

PAVEL·LONS D'ACCÉS AL PARK GÜELL
Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte, Professor titular UPC.

18oct
de 16 a 20:30

Sala d'Actes COAC, Barcelona

NUSOS I ELEMENTS DE LA SAGRADA FAMÍLIA
Jordi Faulí i Oller, arquitecte.

DIBUIX INFORMÀTIC DE LA SAGRADA FAMÍLIA
Jordi Coll i Grifoll, arquitecte / Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte.

CASA MILÀ, LA PEDRERA
Robert Brufau i Niubó, Dr. arquitecte, Professor titular UPC.

RESTAURACIÓ DEL PARK GÜELL
José Antonio Martínez Lapeña, arquitecte, Professor UPC.

COL·LEGI DE LES TERESIANES
Joan Bassagoda i Nonell, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC.

TALLER-ORADOR DE GAUDÍ I LES ARQUITECTURES PERDUTES
Josep Gómez Serrano, Dr. arquitecte, Catedràtic UPC.

Visita a un edifici de Gaudí:
 Data a confirmar
 Comentaris a càrrec de l'arquitecte responsable de la seva restauració.

133. Ciclo: “25 años de intervención en Gaudí”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 14 de diciembre de 2002.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Los Muros de Bellesguard y la pared de cerramiento de la Finca Miralles”





Any	Tipus d'intervenció	Obra
1986	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1987	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1988	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1989	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1990	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1991	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1992	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1993	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1994	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1995	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1996	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1997	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1998	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
1999	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2000	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2001	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2002	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2003	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2004	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2005	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2006	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2007	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2008	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2009	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2010	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2011	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2012	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2013	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2014	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2015	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2016	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2017	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2018	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2019	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan
2020	Conservació de conjunts històrics	Castell de Sant Joan

- 134. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tortosa.
Fecha: 30 de enero de 2003.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Soluciones estructurales atípicas para resolver programas funcionales complejos”**

- 135. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tortosa.
Fecha: 30 de enero de 2003.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Los límites de lo razonable en la consolidación estructural de edificios”**

- 136. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tortosa.
Fecha: 6 de febrero de 2003.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Intervenciones estructurales en el Patrimonio Arquitectónico”**

L'ESTRUCTURA A L'ARQUITECTURA

L'experiència professional de Robert Brufau

L'exposició tindrà lloc, del dijous 30 de gener, al dijous 27 de febrer de 2003, a la Seu del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya-Demarcació de Tàrragona, al carrer Ramon Berenguer IV, 26 pral. de Tortosa.

Dijous 30 de gener de 2003
- Solucions estructurals atípiques per resoldre programes funcionals complexos. És límits de lo raonable en la consolidació estructural dels edificis.

Dijous 6 de febrer de 2003
- Intervencions estructurals en el patrimoni arquitectònic (La Pedrera, el Parc Güell...)
- Recuperació del patrimoni industrial català.

Dijous 13 de febrer de 2003
- Estructures en edificis patrimonials singulars (pavelló del Jovenut Badalona, pavelló del Casademont Girona...)
- Intervencions estructurals amb inèrtes estructurals.

Cada conferència es divideix en dues sessions, la primera a les 19.00h i la segona a les 20.20h.

L'ESTRUCTURA A L'ARQUITECTURA. L'EXPERIÈNCIA PROFESSIONAL DE ROBERT BRUFAU

La Delegació del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya organitza una exposició, acompanyada d'una sèrie de conferències, sobre l'obra professional de l'arquitecte Robert Brufau Niubó, en l'exposició "Intervencions estructurals" i el treball de la pràctica, que pot obrir una nova perspectiva de l'arquitectura i també de les altres expressions constructives.

Informació:
Col·legi d'Arquitectes de Catalunya
Delegació de Tàrragona
Ramon Berenguer IV, 26 pral.
43001 Tortosa
Tel: 977.64.19.12
Fax: 977.64.14.26

Horari d'obertura:
Del dijous 30 de gener al dijous 27 de febrer de 2003

Hores:
De 10.00h a 14.00h i de 17.00h a 20.00h

Preu:
5€ (inc. IVA) i 3€ (inc. IVA)

Adreça:
Seu del COAC Tàrragona

Organització:
COAC Tàrragona

Ciclo de conferències:

Dijous 30 de gener de 2003

- Solucions estructurals atípiques per resoldre programes funcionals complexos.
- És límits de lo raonable en la consolidació estructural dels edificis.

Dijous 6 de febrer de 2003

- Intervencions estructurals en el patrimoni arquitectònic (La Pedrera, el Parc Güell...)
- Recuperació del patrimoni industrial català.

Dijous 13 de febrer de 2003

- Estructures en edificis patrimonials singulars (pavelló del Jovenut de Badalona, pavelló del Casademont Girona...)
- Intervencions estructurals amb inèrtes estructurals.

- 137. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
Lugar: Tortosa.
Fecha: 6 de febrero de 2003.
Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Recuperación estructural del Patrimonio Industrial catalán”**

- 138. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tortosa.
 Fecha: 13 de febrero de 2003.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Estructuras de polideportivos singulares”

- 139. Ciclo: “La estructura en la arquitectura”.
 Lugar: Tortosa.
 Fecha: 13 de febrero de 2003.
 Local: Delegación del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Instalaciones deportivas con interés estructural”

- 140. Ciclo: “Jornada sobre el Patrimonio Arquitectónico”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 14 de mayo de 2003.
 Local: Escuela d’Ingeniería y de Arquitectura La Salle. Universidad Ramon Llull.
 Título: “La rehabilitación de Can Casaramona per convertirla en Museo de la Fundació La Caixa”

Jornada sobre el patrimoni arquitectònic
 rehabilitació de l'antiga fàbrica Casaramona per a centre cultural "caixa fòrum"

Presentació de l'assignatura d'intervenció en el patrimoni arquitectònic. Professors: Carles Solsona i Lluís Coscollina

09:00h salutació als assistents
 Robert Terradas, Director de l'escola d'Arquitectura La Salle.
 Professors: Carles Solsona i Lluís Coscollina, Arquitectes.
 Presentació de l'assignatura "Intervenció en el patrimoni arquitectònic."

09:40h el projecte cultural "caixa fòrum"
 Alejandro Palencia, Vicepresident de la Fundació "la caixa".
 Moderador: Antoni Quintana, Subdirector de Serveis i Relacions.

10:10h el projecte general
 Roberto Luma, Arquitecte.

10:40h descans

11:05h restauració de l'edifici històric.
 Francisco Javier Abarrá, Arquitecte

11:35h "innovació" en el patrimoni arquitectònic
 Toshiaki Tange

12:05h les instal·lacions en l'edifici patrimonial
 Joan Galadrà, Enginyer Industrial

12:35h l'estructura en el patrimoni
 Robert Brufau, Arquitecte

13:05h l'empresa en la restauració del patrimoni.
 Gabriel Ribera, Arquitecte i Enginyer Industrial

13:35h la coordinació i la gestió de l'obra
 Margit Wolg, Aparençador

14:00h cloenda

dimecres 14 de maig 2003 a de 9:00 a 14:00h
 auditori edifici sant josep arquitectura La Salle
 quatre còrrecs, 2 08022 barcelona

LA SALLE
 UNIVERSITAT RAMON LLULL

- 141. Ciclo: “BCN en obres: El mercado de Santa Caterina”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 16 de mayo de 2003.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La estructura del Mercado de Santa Caterina”

- 142. Ciclo: “Nuevas tendencias del acero en construcción”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 28 de mayo de 2003.
 Local: ITEA-ARCELOR, Palacio de Congresos CONSTRUMAT, Feria de Muestras
 Título: “Innovaciones estructurales de la construcción en acero: El edificio FORUM”

ITEA

ITEA

Programa simposium ITEA
 Inauguració: Arxiver "Steel Day"
 Inauguració: Conferència

Nuevas Tendencias del Acero en la Construcción
 New Steel Trends on Construction

9:30	Presentación Presente y Futuro de la Estructura en Acero "Steel Structure's Present and Future" J.J. Arvizogu - Dr. Ingeniero Industrial Vicepresidente Long Comercial ARCELOR Presidente ITEA
10:00	Innovaciones Estructurales de la Construcción en Acero "Steel Structural Innovations on Construction" Robert Boullas - Dr. Arquitecte Profesor, ETS de Arquitectura de la UPC
10:30	Ahorros en las Estructuras en Acero con perfiles aligerados y con acero S355 "Saving on Steel Structures with Lightened Sections and S355 Steel" J.M. Sanjuán - Dr. Ingeniero Industrial Profesor de Estructuras en la UPIV
11:00	Seguridad al fuego en Edificios: Nueva Libertad para la construcción en Acero "Fire Safety in Buildings: the New Freedom for Steel Construction" J.B. Schleich - Dr. Ingeniero Profesor, Universidad Ega Arbol Research, ARCELOR

Organiza/organitzador:
 ITEA
 ARCELOR - BCS

Colabora/col·laborant:
 UPC
 ETS de Arquitectura
 ETS de Ingeniería de Aeronaves
 ETS de Ingeniería Industrial

- 143. Ciclo: “BCN en obres: El Hotel Hesperia en Bellvitge”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: Varies sesiones a lo largo de los años 2003 y 2004.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La estructura del Hotel Hesperia”

- 144. Ciclo: “BCN en obres: Las viviendas sociales del Polvorín”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 19 de junio de 2003.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “Módulos estructurales tridimensionales, pórticos de pilares y losas y jácenas pretesadas”



- 145. Ciclo: “Entrega de los premios DETEA 03-04”
 Lugar: Sevilla.
 Fecha: 29 de octubre de 2003.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.
 Título: “Arquitectura industrial: Rehabilitar para rehabetir”.



- 146. Ciclo: Conferencias sobre estructuras y arquitectura.
 Lugar: Alicante.
 Fecha: 17 de enero de 2004
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Alicante.
 Título: “Las estructuras del Forum, de la Torre Agbar y de Caixa-Forum”.

147. Ciclo: "Forum de arquitectura 2004"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 24 de febrero de 2004.
 Local: Autodesk; Sala de actos del MACBA.
 Título: "Relación entre los diferentes agentes de un proyecto edificatorio después de la entrada en vigor de la LOE"

Autodesk, S.A. tiene el placer de invitarle en exclusiva al primer Forum Arquitectura 2004 que se celebrará el martes 24 de febrero de 2004 en el MACBA i Museu d'Art Contemporani de Barcelona, Plaça dels Àngels, 1- Barcelona 08001 a las 19h.

Agenda:

- 19:00h: Recepción
- 19:15h: Apertura de la sesión
Jordi Pons, Director General, Autodesk, S.A.
- 19:20h: "Relación entre los diferentes agentes de un proyecto edificatorio después de la entrada en vigor de la LOE"
Robert Brufau, Doctor Arquitecto, Profesor Titulado de la U.P.C. y especialista en cálculo de estructuras.
- 20:00h: "Implantación del trabajo en tres dimensiones en la Sagrada Familia"
Alexandre Vila, Arquitecto, Oficina Técnica de la Sagrada Familia
- 20:30h: Visita exclusiva guiada a la exposición de Antoni Tàpies, "Retrospectiva"
- 21:15h: Cocktail

Imprescindible confirmar asistencia al 902 12 10 38 o por email Alicia.iglesias@autodesk.com
 Para acceder al acto es imprescindible entregar la presente invitación. Plazas limitadas.

Organizado por: **autodesk**

Colaboradores: **discreet**

© Copyright 2004 Autodesk, Inc. Todos los derechos reservados.
 Museu d'Art Contemporani de Barcelona (MACBA), Arquitecto: Richard Meier, © Foto: Palomo Sola, Todos los derechos reservados.

Forum Arquitectura 2004



148. Ciclo: "Los otros arquitectos"
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 25 de febrero de 2004.
 Local: Museo de Zoología de la Ciutadella.
 Título: "El ingenio estructural de las arañas"

CICLE DE CONFERÈNCIES EXPOSICIÓ ELS ALTRES ARQUITECTES

Con el cumplimiento del expositor (libre en el espacio), se realitzarà un cicle de conferències que tindrà lloc a les 11h a les 12h.

Biologia	Antropologia	Arquitectura
22.10.2003 Evolución de estructuras óseas en el género <i>Homo</i> Prof. Jordi Agustí Institut Paleontològic Dr. M. Crusafont Diputació de Barcelona	25.11.2003 De Júpiter al sol: elus i campaments dels primats homínids africanos Prof. Jordi Serrallonga Professor de Prehistòria i Evolució de la conducta humana Universitat de Barcelona	4.2.2004 Estructuras animalizadas Prof. Josep Ignasi De Llorens Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona UPC
29.10.2003 Estructuras constructivas de las formigas: espán / tempo o cada uno es como el Prof. Xim Cerdà Departamento de Biología Evolutiva Estación Biológica de Doñana CSIC	3.12.2003 Construcciones humanas en Asia, África i Pacífico Prof. Francisco Díez Abad Departament d'Antropologia Social Universitat de Salamanca	11.2.2004 Control ambiental a las arquitecturas Prof. Rafael Serra Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona UPC
12.11.2003 Funciones del nido en aves y relación con los procesos de selección sexual Prof. Juan Soler Estación Experimental de Zonas Áridas de Almería CSIC	18.12.2003 Construcciones directas i arquitecturas imaginarias Prof. M. Jesús Díaz Facultat de Geografia i Història Universitat de Barcelona	18.2.2004 Nuevos paisajes. Cap a on va l'arquitectura humana? Prof. Jordi Soler Arquitecte
19.11.2003 Evolución del comportamiento de construcción del nido en aves y venenos Prof. Jordi Bosch Investigador Ramón y Cajal Unidad de Ecología Facultad de Ciencias Universidad Autónoma de Barcelona	17.12.2003 Los otros constructores, los otros arquitectos Prof. Josep Lluís Alonso Pons Departament d'Antropologia Social Universitat de València	25.2.2004 Etnes i estructures constructives Prof. Robert Brufau Departament d'Estructures arquitectòniques Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona UPC
		3.3.2004 Estructuras naturales: Biología i construcció Prof. Jürgen W. Herricks Institut für Lebewesen, Erverhalten und Konstruktionen (ILEK) Universität Stuttgart
		10.3.2004 Arquitectura humana versus construccions animal Prof. Juhani Pallasmaa Arquitecte (Finlàndia)

INSTITUT DE CULTURA: CIÈNCIES NATURALS
 Museu de Zoologia



CICLE DE CONFERÈNCIES ELS ALTRES ARQUITECTES

Ajuntament de Barcelona

149. Ciclo: “La estructura en el Proyecto Arquitectónico”
Lugar: Figueres.
Fecha: 30 de abril de 2004.
Local: Delegación del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Planteamiento de la participación de los sistemas estructurales en la definición del Proyecto”**



150. Ciclo: “La estructura en el Proyecto Arquitectónico”
Lugar: Girona.
Fecha: 14 de mayo de 2004.
Local: Delegación del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
Título: **“Planteamiento de la participación de los sistema estructurales en la definición del Proyecto”**



151. Ciclo: “Acto de Hermandad entre el Gremio de Constructores y la Asociación de Consultores”
Lugar: Barcelona.
Fecha: 17 de junio de 2004.
Local: Salón de actos del Gremi de Constructors d'Obras de Barcelona y Comarques.
Título: **“La relación entre los diferentes agentes que intervienen en el procés constructivo, tres años después de la aplicación de la LOE”.**



EL GREMI DE CONSTRUCTORS D'OBRES DE BARCELONA I COMARQUES

L'ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'ESTRUCTURES

ES COMPLAEN A INVITAR-VOS A L'ACTE DE GERMANOR I A LA CONFERÈNCIA

“LA RELACIÓ ENTRE ELS DIFERENTS AGENTS QUE INTERVENEN EN EL PROCÉS CONSTRUCTIU TRES ANYS DESPRÉS DE L'APLICACIÓ DE LA LOE”

152. Ciclo: “La lectura arquitectónica de la forma estructural”
Lugar: Bogota (Colómbia)
Fecha: 6 de septiembre de 2004.
Local: Sala de actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
Título: **“Análisis de la relación entre resolución estructural y el proyecto de arquitectura”**

153. Ciclo: “La lectura arquitectónica de la forma estructural”
 Lugar: Bogota (Colombia)
 Fecha: 7 de septiembre de 2004.
 Local: Sala de actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
 Título: **“Tecnologías estructurales para la resolución de edificios singulares”.**
154. Ciclo: “La lectura arquitectónica de la forma estructural”
 Lugar: Bogota (Colombia)
 Fecha: 8 de septiembre de 2004.
 Local: Sala de actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
 Título: **“Tecnologías para la intervención estructural en obras de Patrimonio Arquitectónico”**
155. Ciclo: “La lectura arquitectónica de la forma estructural”
 Lugar: Bogota (Colombia)
 Fecha: 9 de septiembre de 2004.
 Local: Sala de actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
 Título: **“El papel del diseño estructural en el desarrollo de proyectos de autor”.**



156. Ciclo: Conferencias del grupo colombiano CEMEX.
 Lugar: Bogota (Colombia)
 Fecha: 10 de septiembre de 2004.
 Local: Sala de actos de CEMEX.
 Título: **“Últimas experiencias en estructuras de hormigón en BOMA”.**

157. Ciclo: “Jornadas sobre construcción metálica tubular”
 Lugar: La Coruña.
 Fecha: 2 de Noviembre de 2004
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de La Coruña.
 Título: **“Estructuras recientes en Barcelona. El Mercado de Santa Caterina y el Edificio Forum”.**



158. Ciclo: “Construir el futuro en acero”
 Lugar: Madrid.
 Fecha: 30 de noviembre de 2004.
 Local: APTA: Palacio de Congresos de la Feria de Muestras de Madrid.
 Título: “Edificios singulares: El edificio Forum y el Mercado de Santa Caterina”.

Madrid, 30 de noviembre de 2004



Centro de Convenciones Norte
Salones N101 - N102
Parque Ferial Juan Carlos I
28042 Madrid - España

PROGRAMA 2004		Acreditaciones			
9,15	10,00				
10,00	10,15	Apertura Ilmo.Sr.D. Angel Rafael Pacheco Rubio - Director General de Arquitectura y Política de Vivienda-Ministerio de Vivienda			
10,15	10,30	Bienvenida Sr. D. Javier Tambo - Presidente de APTA y Sr. D. Gonzalo Urquijo - Presidente de UNESID			
10,30	11,00	Sr. D. Domingo Jiménez Beltrán Asesor de Medio Ambiente de Presidencia	Sr. D. Luis Jiménez Herrero Profesor de Desarrollo Sostenible IICOM	DESARROLLO SOSTENIBLE: LA CONSTRUCCIÓN EN CLAVE DE SOSTENIBILIDAD	
11,00	11,30	Sra. Dña. Julia Villa Cellino Ingeniera Arquitecta			
11,30	12,00	Sr. D. José Manuel Nikuesa Presidente de Promisa Inmobiliaria	Sr. D. Daniel Olano Pérez Arquitecto	UN CAMINO MÁS FLEXIBLE HACIA LA SEGURIDAD EN LA EDIFICACION	
12,00	12,30	PAUSA / DESCANSO			
12,30	13,00	Sr. D. Francisco Quintero Director Ingeniero de Caminos		EUROCODIGOS: UNA OPORTUNIDAD PARA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN METÁLICA	
13,00	13,45	Sr. D. Santiago Calatrava Doctor Ingeniero Civil - Arquitecto			
13,45	14,15	PROTOCOLO FUNDACIONAL APTA			
		Sr. D. Juan José Aroztegi Vice Presidente Ejecutivo ARCELORMITTAL	Sr. D. Ricardo Hugas Director General CELSA	Sr. D. Joan Delriu Presidente ISCIM	Sr. D. Jorge Farrás Presidente IANIE
14,15	15,45	ALMUERZO			
15,45	16,30	Sr. D. Carlos Lamela Doctor Arquitecto		EL ACERO EN LOS PROYECTOS DE ARQUITECTURA DE ESTUDIO LAMELA	
16,30	17,00	Sr. D. Francisco Millanes Doctor Ingeniero de Caminos			
17,00	17,30	Sr. D. Robert Brufau Doctor Arquitecto		CONSTRUIR EN ACERO LOS PUENTES DE LUCES MEDIAS	
17,30	18,00	PAUSA / DESCANSO			
18,00	18,30	Sr. D. Alfredo Arnedo Doctor Ingeniero de Caminos			
18,30	18,45	Sra. Dña. Sylvie Petetin Directora General de APTA		EDIFICIOS SINGULARES: EDIFICIO FORUM Y MERCADO DE SANTA CATALINA	
18,45	19,15	COLOQUIO Moderador Sr. D. Xavier Mateu			

* Últimas actualizaciones del programa en www.apta.org.es

159. Ciclo: “XXVII Cursillo sobre la Intervención en el Patrimonio Arquitectónico”
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 18 de diciembre de 2004.
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
 Título: “La Seo de Manresa. Diagnóstico e intervención”



dissabte, 18 de desembre

- 12.00 La Seo de Manresa. Diagnòstic i intervenció
- 12.30 La catedral de Noya. Diagnòstic i intervenció
- 13.30 DEBAT
- ▶ SEGONA SESSIÓ SOBRE LA VOLTA A LA CATALANA
- ▶ Una visió general
- 16.00 La volta a la catalana, una desconeguda? Valor d'una prova de càrrega. Presentació de l'edició del manuscrit d'Àngel Triadó (1951)
- ▶ La restauració de la volta a Catalunya ja més del 'Teatre de la Massa, ja més'
- 18.30 La rehabilitació del conjunt industrial de Ca l'Arenyó per a la Universitat Pompeu Fabra (UPF)
- 17.00 La nova reconversió a l'Hotel de la Casa Fuster, última obra de Lluís Domènech i Montaner
- 18.00 Descans
- ▶ La restauració de les voltes de Rafael Guastavino a Nova York
- 18.30 L'obra de Rafael Guastavino a Nova York
- 18.55 Investigacions visuals, tàctils i no destructives de les voltes i cúpules de Guastavino als Estats Units
- 19.20 La restauració de les voltes del pont de Queensboro
- 19.45 Descans
- ▶ CONCLUSIONS GENERALS
- 20.00 Una visió de conjunt final
- 20.30 DEBAT GENERAL

Robert Brufau, dr. arquitecte, candidat d'Estructures de l'Escola d'Arquitectura del Vallès

Salvatore Triagali, arquitecte, Roberto de Benedetti, enginyer

J. L. González, S. Huerta

Antoni Vilanova i Eduard Simó, arquitectes

Jordi Rogent, arquitecte Cap del Projecte Revisió del Catàleg del Patrimoni de l'Ajuntament de Barcelona, Josep Riu i Josep

Joaquim, arquitecte autor de la reconversió, Agustí Oriol, dr. arquitecte col·legiat d'Estructures de l'ETSAB

Mir Loren, dra. arquitecta, professora de l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Sevilla

Kjart Dinebo, President, Vertical Acops LLC

Charles DiSanto, Principal, Walter B. Melvin Architects, LLC

R. Roca



de tècnica restauradora, el debat pendient:
les estructures històriques... substitució o conservació

160. Ciclo: “La estructura en el proyecto arquitectónico”.
 Lugar: La Seo d’Urgell.
 Fecha: 28 de enero de 2005.
 Local: Delegación Pirineu del Colegio de Arquitectos de Cataluña.
 Título: **“La estructura en el proyecto arquitectónico”**



161. Ciclo: “Cimentaciones especiales”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 24 de febrero de 2005.
 Local: A.C.E. Edificio Nexus, Universidad Politécnica de Cataluña.
 Título: **“Sistemas de contención en situaciones especiales”**

CONFERÈNCIA ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'ESTRUCTURES

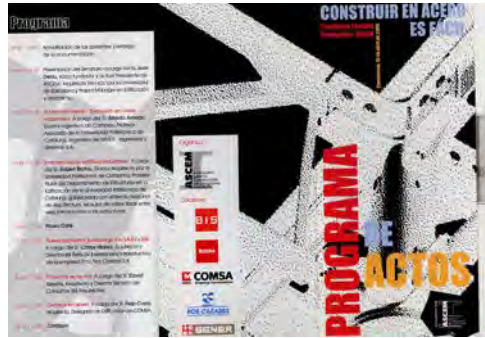
24.02.05	<p>CONFERÈNCIA: ”SISTEMES DE CONTENCIÓ DE TERRES EN SITUACIONS ESPECIALS”.</p> <p style="text-align: right;">Sr. Robert Brufau Doctor Arquitecte</p>	
Lloc: Edifici Nexus (Gran Capità 2-4) Sala Auditori	Hora d'inici: 19.30	Hora d'acabament: 21.00

La conferència és gratuïta i oberta a tothom.

Preguem confirmeu la vostra assistència a: info@consultorsestructures.org

159. Ciclo: “Manresa Viva”.
 Lugar: Manresa.
 Fecha: 26 de febrero de 2005.
 Local: Saló de actes de la Seu de Manresa.
 Título: **“La consolidación estructural de la Seo”**

160. Ciclo: “ASCEM: Construir en acero es fácil”
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 13 de abril de 2005.
 Local: Palacio de Congresos de Montjuic
 Título: “Intervención en edificios industriales”



161. Ciclo: “APTA: Construir el futuro en acero”
 Lugar: Valencia
 Fecha: 15 de noviembre de 2005.
 Local: Centro de Convenciones de la Feria de Valencia
 Título: “Rehabilitación del edificio Casaramona para Caixa-Forum”



CONTENIDO	RESPONSABLE DEL CONTENIDO	FORMATO	IDIOMA
15:00 - 15:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
15:30 - 16:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
16:00 - 16:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
16:30 - 17:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
17:00 - 17:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
17:30 - 18:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
18:00 - 18:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
18:30 - 19:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
19:00 - 19:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
19:30 - 20:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
20:00 - 20:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
20:30 - 21:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
21:00 - 21:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
21:30 - 22:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
22:00 - 22:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
22:30 - 23:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
23:00 - 23:30	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero
23:30 - 00:00	Rehabilitación industrial en acero	Julian Sureda	Rehabilitación en acero

162. Ciclo: “ACE: Primer Congreso Nacional de Consultores de Estructuras”.
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 10 de febrero de 2006.
 Local: Palacio de Congresos de Cataluña
 Título: “Estructura y calidad”



CONTENIDO	RESPONSABLE DEL CONTENIDO	FORMATO	IDIOMA																											
09 de Febrero	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30	17:30 - 18:00	18:00 - 18:30	18:30 - 19:00	19:00 - 19:30	19:30 - 20:00	20:00 - 20:30	20:30 - 21:00	21:00 - 21:30	21:30 - 22:00	22:00 - 22:30	22:30 - 23:00	23:00 - 23:30	23:30 - 00:00

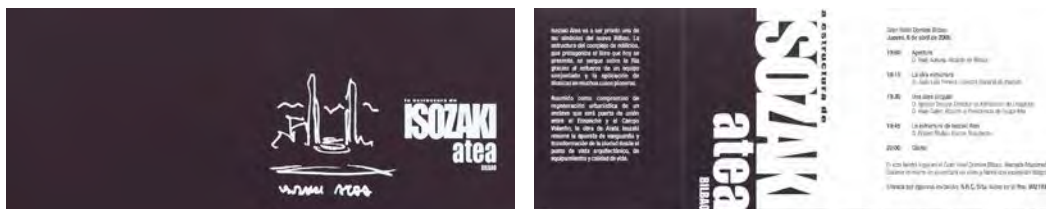
163. Ciclo: “FAGORSAN y CARSA: Patología y rehabilitación”.
 Lugar: Madrid
 Fecha: 14 de marzo de 2006.
 Local: Hotel Villa Magna, Madrid
 Título: **“Diferentes soluciones de refuerzo de una estructura de hormigón armado mal diseñada”**



164. Ciclo: “Las conferencias de los dijous”.
 Lugar: Sant Cugat del Vallés
 Fecha: 16 de marzo de 2006.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés
 Título: **“La cubierta del Mercado de Santa Caterina de Barcelona”**



165. Ciclo: “Isozaki Atea”.
 Lugar: BILBAO.
 Fecha: 6 de abril de 2006.
 Local: Hotel Domine
 Título: **“La estructura de Isozaki Atea”**



166. Ciclo: “II Jornades de Arquitectura y Construcción a la U.I.C.”.
 Lugar: Palma de Mallorca
 Fecha: 26 de abril de 2006.
 Local: Universidad de les Illes Balears
 Título: **“Protección del patrimonio: Rehabilitación de estructuras de acero”**



167. Ciclo: Comisión ACHE: Recomendaciones para el proyecto, construcción y control de anclajes al terreno
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 9 de mayo de 2006.
 Local: Palacio de Congresos de Cataluña.
 Título: “Proyectos de estructuras ancladas”



- 168 a 177. Ciclo: “La estructura es también de la arquitectura”
 Lugar: Sao Paulo (Brasil)
 Fecha: 14, 15, 16, 17, 18 de Agosto de 2006.
 Local: Escuela da Cidade, Arquitectura de Sao Paulo
 Título: “10 conferencias sobre la relación entre la arquitectura y las estructuras”



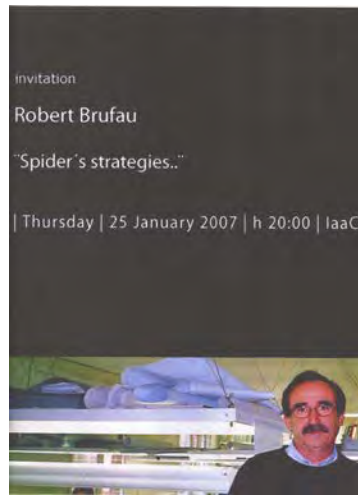
178. Ciclo: APTA: “Normativa Española del Acero”.
 Lugar: Madrid. Feria CONSTRUTEC
 Fecha: 11 de octubre de 2006.
 Local: IFEMA, Recinto Ferial Juan Carlos I.
 Título: “CTE y EAE”



179. Ciclo: “La practica de la intervenció: Los apeos”.
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 16 de octubre de 2006.
 Local: Subse del Colegio de Arquitectos de Gran Via.
 Barcelona
 Título: “El lenguaje de las grietas”



180. Ciclo: “I.A.A.C.: Advanced Architecture”.
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 25 de enero de 2007.
 Local: Seu de El Instituto de Arquitectura avanzada de Cataluña
 Título: “La estrategia de las arañas”



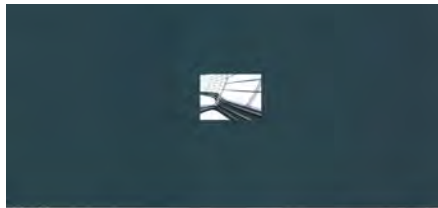
181. Ciclo: “I + A: Industria más Arquitectura”.
 Lugar: BARCELONA. Colegio de Arquitectos de Cataluña
 Fecha: 1 de febrero de 2007.
 Local: Sala de Conferencias de la subse de Gran Via, del COAC.
 Título: “Técnicas de ejecución del hormigón “in situ” en edificios singulares”



182. Ciclo: "ASCEM: Construcción en acero, presente y futuro".
 Lugar: BARCELONA. Jornadas Técnicas de CONSTRUMAT.
 Fecha: 16 de mayo de 2007.
 Local: Palacio de Congresos de Montjuic.
 Título: "La Ferriera de Livio Vacchini, un edificio multiplanta hecho con acero"



- 183a 186. Ciclo: "Arquitectura y Estructuras"
 Lugar: Bilbao
 Fecha: 5, 12, 19 y 26 de septiembre de 2007.
 Local: Colegio de Arquitectos Vasco-Navarro
 Título: "Arquitectura y Estructuras"



El Presidente de la Sección de Estructuras del Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro, Le Salda y el Comité de Estructuras, que tendrá lugar el miércoles 5 de septiembre a las 20.00 horas en la Sala de Exposiciones de este Colegio y al objeto que se servirá a continuación:

HITZALDIEN EGITARAUA - PROGRAMA DE CONFERENCIAS

LEHENENGO JARDUNALDIA - PRIMERA JORNADA 05-09-2007
10.00 HORAS: RELEVANTES ESTRUCTURALES PARA ESTRUCTURAS DE EDIFICIOS DE NUEVA PLANTA CON PROBLEMAS SUBSISTEMÁTICOS.
11.00 HORAS: DISEÑO DE REFERENCIA Y NORMALIZACIÓN ESTRUCTURAL EN EDIFICIOS DE GRAN ALTEZA.
BIGARREREN JARDUNALDIA - SEGUNDA JORNADA 12-09-2007
10.00 HORAS: INTERFERENCIAS DE LAS SUPERFICIES ESTRUCTURALES EN OBRAS DE PATIO EN ARQUITECTURA INDUSTRIAL.
11.00 HORAS: REFERENCIAS DE REFERENCIA EN OBRAS DE GRAN ALTEZA.
HURUGARREN JARDUNALDIA - TERCERA JORNADA 19-09-2007
10.00 HORAS: ESTRUCTURAS DE GRAN ALTEZA PARA EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL CON 3D.
11.00 HORAS: ESTRUCTURAS DE GRAN ALTEZA PARA EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL CON 3D.
LAURUGARREN JARDUNALDIA - CUARTA JORNADA 26-09-2007
10.00 HORAS: EL PAPEL DE LA ESTRUCTURA RELATIVO A LA ARQUITECTURA Y LA VIDA CIVIL.
11.00 HORAS: EL PAPEL DE LA ESTRUCTURA RELATIVO A LA ARQUITECTURA Y LA VIDA CIVIL.

187. Ciclo: "La actividad estructural de B.O.M.A."
 Lugar: San Sebastián
 Fecha: 13 de noviembre de 2007.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de San Sebastián (Guipúzcoa).
 Título: "Arquitectura y Estructuras"

EGITURAK ARKITEKTURAN
 ESTRUCTURAS EN ARQUITECTURA

Erakusketa: URRIAREN 29tik AZAROAREN 26ra
 Exposición: DEL 29 DE OCTUBRE al 26 DE NOVIEMBRE

Hitzaldiak: URRIAREN 14an 12:30tan ROBERT BRUFAU
 URRIAREN 21an 12:30tan DIEGO MARTIN

Conferencias: 14 NOVIEMBRE a las 12:30, ROBERT BRUFAU
 21 NOVIEMBRE a las 12:30, DIEGO MARTIN

Ekimen guztiak Donostiako Arkitektura Eskolan egingo dira.
 Todas las actividades se realizarán en la E.T.S. Arquitectura de San Sebastián

Antolatzaile: BCMA Donostiako Arkitektura Eskola
 Organiza: BCMA E.T.S. Arquitectura de San Sebastián

BOMA
 Consultores de estructuras
 www.boma.com

188. Ciclo: “ZIGURAT: Especializarse en estructuras”.
 Lugar: Barcelona. Jornada inaugural Curso 2007-2008.
 Fecha: 9 de noviembre de 2007.
 Local: Salón de Congresos del Hotel Vinci. Barcelona.
 Título: “La consultoría de estructuras. Presente y futuro”



189. Ciclo: “Esqueletos”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 11 de diciembre de 2007.
 Local: Salón de Actos del Colegio de Arquitectos.
 Título: “La estructura com esqueleto de la arquitectura”



190. Ciclo: “Espacios protegidos”.
 Lugar: Sevilla.
 Fecha: 15 de febrero de 2008.
 Local: Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.
 Título: “La enseñanza de las estructuras”.



191. Ciclo: "Cátedra Acero. Máster Oficial de Estructuras".
Lugar: Madrid.
Fecha: 28 de febrero de 2008.
Local: Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid.
Título: "La estructura de Caixa-Forum y del edificio Forum-2004".

192. Ciclo: "Agapes de la construcción".
Lugar: Barcelona.
Fecha: 1 de abril de 2008.
Local: Restaurante La font del Lleó.
Título: "La implicación de la estructura en la arquitectura".



193. Ciclo: "ACE: Segundo Congreso Nacional de Consultores de Estructuras".
Lugar: Barcelona.
Fecha: 7 de marzo de 2008.
Local: Salón de Actos del Hotel Hesperia.
Título: "Aspectos estructurales de la construcción de plantas subterráneas bajo edificios existentes"

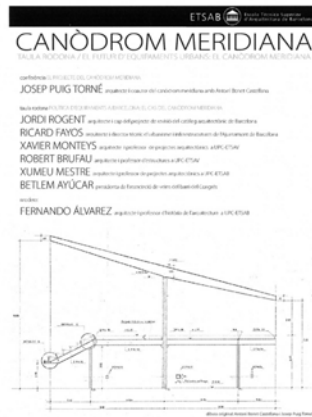


el programa		el programa	
6 de marzo		7 de marzo	
08:30-10:30	Accreditación Introducción General Presentación Institucional José Casares Ruiz Miguel Ángel Ruiz Presentación Institucional Administración Comisión de Organización El rol de nuestra profesión	08:30-09:30	Accreditación Consultor de Estructuras Valor de nuestra profesión profesional La Profesión: Pasado, presente y futuro José Palomares Marta de Caldas César Acosta Fernández Verónica y sus colegas
10:30-11:30	Introducción Eusebio Pérez Miguel Ángel Ruiz Eusebio Pérez Luis Vázquez Plata Cifra Nuestro negocio	10:30-11:30	Coloquio Plata Cifra Estructuras La práctica profesional de Ingeniería Mecánica con el ejemplo Trinidad García Pérez de Ruano Aspectos técnicos de edificios existentes. Aspectos estructurales Miguel Ángel Ruiz Comunicaciones urbanas Daniel García López Estructuras existentes en Rehabilitación, Conservación y restauración Coloquio Comunicación en el lugar Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
11:30-12:00	Introducción a los trabajos especiales. Los avances en tecnologías Ignacio José Díaz Antonio Aguado de Cea Miguel Ángel Ruiz y Antonio Aguado de Cea	11:30-13:30	La práctica profesional de Ingeniería Mecánica con el ejemplo Trinidad García Pérez de Ruano Aspectos técnicos de edificios existentes. Aspectos estructurales Miguel Ángel Ruiz Comunicaciones urbanas Daniel García López Estructuras existentes en Rehabilitación, Conservación y restauración Coloquio Comunicación en el lugar Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
12:00-13:45	Materia de diseño de las columnas José Antonio Domínguez Aspecto de diseño estructural y constructivo. Características y comportamiento José A. Romero Alonso Coloquio	13:30-14:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
13:45-14:00	Introducción	14:00-15:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
14:00-15:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	14:00-15:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
15:00-16:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	15:00-17:45	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
16:00-19:00	Introducción Ignacio José Díaz Antonio Aguado de Cea Miguel Ángel Ruiz y Antonio Aguado de Cea Plata Cifra Presentación de actividades técnicas. Estructuras existentes en edificios José A. Romero Alonso Miguel Ángel Ruiz Susana Ruiz Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	17:45-18:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
19:00-20:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	18:00-18:30	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
20:00-21:30	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	18:30-19:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz
21:30-24:00	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz	19:00-19:45	Comunicación y análisis en base de software. Estructuras de hormigón armado Daniel Ruiz

194. Ciclo: XXII Edición de los Premios Dragados al mejor Proyecto Final de Carrera de las Escoles de Arquitectura y de Ingeniería Civil de Cataluña.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 12 de marzo de 2008.
 Local: Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la UPC.
 Título: Presentación de la entrega de los Premios (actuando como Presidente del Tribunal).



195. Ciclo: “Salvem el Canòdrom de la Meridiana”.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 19 de mayo de 2008.
 Local: Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
 Título: “Los aspectos principales del Canòdrom”



196. Ciclo: “Jornadas Técnicas APTA”.
 Lugar: Madrid.
 Fecha: 29 de mayo de 2008.
 Local: Espacio Matadero. Madrid
 Título: “La vig a Fink y el edificio Diagonal 80”

Madrid 29 de Mayo de 2008

JORNADA TÉCNICA + VISITAS
MATADERO INTERMEDIE

ESPCIO DIAGONAL 80
 Jornada gratuita previa inscripción en www.apta.org.es

Plazas limitadas

TRANSPORTE: **APT A** ofereix el desplaçament de les persones al autobús que surt de l'edifici de l'Espacio Diagonal 80, al terreny de la via de l'AVE, al carrer de Balmes, fins a l'edifici de l'Espacio Diagonal 80, a la Plaça de Santjaume, des d'on es podrà continuar el desplaçament indicant-lo en el formulari de inscripció.

APT A
 C/ Joan de Sant Joan, 10, 1º B
 28014 Madrid
 Tel: +34 91 470 91 00
 Fax: +34 91 470 91 01
www.apta.org.es

JORNADA TÉCNICA + VISITAS
MATADERO INTERMEDIE
 ESPACIO DIAGONAL 80 en San Agustín de Guadalupe

MATADERO
 En esta adaptación de la nave frigorífica del antiguo matadero para sede de MATADERO INTERMEDIE se establece un diálogo constante entre lo nuevo y lo antiguo, por medio de: Tablas de acero laminadas de acero al carbono, que integran el espacio al edificio de la nueva sala de exposiciones, con vidrios manifiestados, ambos con su máxima opacidad de luz, vidrio a sus authors, Arturo Frausto y Fabrice Van Toisler, el premio de la categoría de rehabilitación de edificios en los XXI Premios de Urbanismo, Arquitectura y Obra Pública 2006 del Ayuntamiento de Madrid.

Espacio de producción Diagonal 80
 Cuando la empresa de impresión digital Diagonal 80 S.L. encargó a APTA (apra) su nueva sede, se dio la oportunidad de materializar sus propuestas e ideas expuestas en numerosos estudios y conferencias. Este nuevo edificio se unió al edificio existente a través de un espacio terciario. De una geometría irregular, se proyectó y realizó la estructura, implementándose rigidez del sistema y aplicándose todo ello a las cubiertas ligeras y los cerramientos, recuperando el papel de confortador espacial para el sistema por donde se llega a la estructura.

PROGRAMA

10:00-10:15	Presentación de la Jornada
10:15-10:45	Arquitectura Carme Ovejú y Fabrice Van Toisler, arquitectos APTA (apra)
10:45-11:15	Transferencia metodológica Javier Alvarado, Dr. Arquitecto Borja Argente
11:15-12:30	Visita estructura metálica Javier Alvarado Christa Salmerón, S.L.
12:30-13:00	Almuerzo Arturo Frausto, Arquitecto
13:00-13:30	Visita instalaciones del Matadero
13:30-13:45	Talkshow en español hacia San Agustín de Guadalupe
13:45-14:15	Visita a los obras de la nave industrial
14:15-15:00	Visita a Madrid

www.apta.org.es

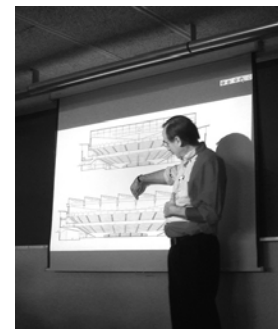
197. Ciclo: “Zigurat: Ciclo Código Técnico”. Conferencia de Clausura del curso.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 14 de junio de 2008.
 Local: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Barcelona.
 Título: **“La naturaleza como guía para la interpretación del comportamiento estructural”**

Bloque	Ponente	Inicio	Final	Duración	Título	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	PONENTE	Cargo	Moderador	
Acreditaciones										
sábado, 14 de junio de 2008	11	8,45	9,00	0,15	Presentación Jornada	Zigurat	Bernabé Farré	Director académico Postgrado(Zigurat)		
	4	9,00	9,15	0,15	PROYECTOS FINALES	Explicación Proyectos Bloques 5, 6 y 7	Antoni Massagué	Presidente ACE		
		9,15	10,00	0,45			Pablo López	Responsable técnico postgrado Zigurat		
	Pausa Café									
	5	13	10,30	11,30	1,00	CONFERENCIA	"Vibraciones en estructuras"	Antoni Blázquez	Arquitecto	
		14	11,30	13,30	2,00	CONFERENCIA	"La naturaleza como guía para la interpretación del comportamiento estructural"	Robert Brufau	Arquitecto	
			13,30	14,00	0,16				Vicepresidente ACE	
		15	13,30	14,00	0,16	Conclusión y Clausura	Zigurat	Bernabé Farré	Director académico Postgrado(Zigurat)	
						ACE	Antoni Massagué	Presidente ACE		

198. Ciclo: Conferencia inaugural de la Exposición sobre los Proyectos estructurales realizados por BOMA”
 Lugar: Oviedo (Asturias).
 Fecha: 18 de octubre de 2008
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos de Asturias.
 Título: **“Soluciones estructurales singulares para edificios con programas convencionales”.**

199. Ciclo: Conferencia inaugural de los cursos “On Line” sobre “Introducción a las Estructuras”.
 Lugar: Bilbao.
 Fecha: Octubre 2008
 Local: Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro.
 Título: **“Estrategias para Planteamientos estructurales”.**

200. Ciclo: Ciclo sobre Tecnología de los edificios Polideportivos, en la Escuela de Arquitectura de La Salle.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 19 de octubre de 2008
 Local: Salón de actos de la Escuela de Arquitectura de La Salle.
 Título: **“Estructuras de Polideportivos”.**



201. Ciclo: “Arquitectura e Ingeniería”, organizado por la Universidad Europea de Madrid.
 Lugar: Madrid.
 Fecha: 18 de febrero de 2009.
 Local: Fundación del Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid.
 Título: **“Sobre el diseño estructural en la arquitectura”.**



Quinto ciclo sobre **ARQUITECTURA e INGENIERÍA**

28.01.09 Julio Martínez Calzón 18.02.09
 Robert Brufau 23.03.09 Javier Mantecola
 23.04.09 Miguel Aguiló 19.05.09 Hugo Correa

20.02.09 Hornos I Salón de actos Fundación Arquitectura COAM
 Pinarón 23



202. Ciclo: “Aplicación practica de la EHE-08”, organizado por el IEE y por ACE.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 11 de marzo de 2009.
 Local: Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la UPC.
 Título: **“Documentación basica de un proyecto de estructuras”.**

Curs Monogràfic

APLICACIÓ PRÀCTICA DE LA EHE 08

Promou: ACE ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'ESTRUCTURES

Organitza: IIEE INSTITUT D'ESTUDIS ESTRUCTURALS (ACE)

Jornada 3: Dimecres 11 de Març de 2009		
ELEMENTS ESTRUCTURALS II		
9:00 a 9:30	Accreditacions	
9:30 a 11:00	ELEMENTS HORIZONTALS	FORJATS UNIDIRECCIONALS Càlcul i detalls BIQUES planes i de canal Càlcul i detalls
11:00 a 11:30		Josep Lluís De Miguel
11:30 a 13:30	ELEMENTS HORIZONTALS	FORJATS BIDIRECCIONALS Massissos i albuports
13:30 a 14:00		Florencia Regalado
15:30 a 17:00	ELEMENTS VERTICALS	PILSARS Vincament MURS PORTANTS
17:00 a 18:30	ELEMENTS SINGULARS	BILES I TIRANTS Tausos acoblaments mínimals entre bigues perfil Equivalència i empentes al buit
18:30 a 19:00		Jordi Miravany
19:00 a 20:30	GUIA D'APLICACIÓ	DOCUMENTACIÓ BÀSICA D'UN PROJECTE D'ESTRUCTURES
		Robert Brufaú

203. Ciclo: “Alegoría del tiempo: La arquitectura en el universo de otro Enric Miralles”, organizado por la Universidad Internacional Menéndez y Pelayo, de Barcelona.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 7 de julio de 2009.
 Local: Salón de actos de la Casa de la Caritat.
 Título: **“La lógica estructural en la arquitectura de Enric Miralles”.**

CURSOS DE VERANO

Alegoría del tiempo: la arquitectura y el universo de otro Enric Miralles

PROGRAMA

Lunes 6 de julio

10:30-11:00: Introducción al curso

11:00-11:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

11:30-12:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

12:00-12:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

12:30-13:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

13:00-13:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

13:30-14:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

14:00-14:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

14:30-15:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

15:00-15:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

15:30-16:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

16:00-16:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

16:30-17:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

17:00-17:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

17:30-18:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

18:00-18:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

18:30-19:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

19:00-19:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

19:30-20:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

20:00-20:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

20:30-21:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

21:00-21:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

21:30-22:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

22:00-22:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

22:30-23:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

23:00-23:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

23:30-24:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

24:00-24:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

24:30-25:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

25:00-25:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

25:30-26:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

26:00-26:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

26:30-27:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

27:00-27:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

27:30-28:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

28:00-28:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

28:30-29:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

29:00-29:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

29:30-30:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

30:00-30:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

30:30-31:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

31:00-31:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

31:30-32:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

32:00-32:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

32:30-33:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

33:00-33:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

33:30-34:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

34:00-34:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

34:30-35:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

35:00-35:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

35:30-36:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

36:00-36:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

36:30-37:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

37:00-37:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

37:30-38:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

38:00-38:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

38:30-39:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

39:00-39:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

39:30-40:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

40:00-40:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

40:30-41:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

41:00-41:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

41:30-42:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

42:00-42:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

42:30-43:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

43:00-43:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

43:30-44:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

44:00-44:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

44:30-45:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

45:00-45:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

45:30-46:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

46:00-46:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

46:30-47:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

47:00-47:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

47:30-48:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

48:00-48:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

48:30-49:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

49:00-49:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

49:30-50:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

50:00-50:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

50:30-51:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

51:00-51:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

51:30-52:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

52:00-52:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

52:30-53:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

53:00-53:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

53:30-54:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

54:00-54:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

54:30-55:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

55:00-55:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

55:30-56:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

56:00-56:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

56:30-57:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

57:00-57:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

57:30-58:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

58:00-58:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

58:30-59:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

59:00-59:30: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

59:30-60:00: Enric Miralles, arquitecto y diseñador

204. Ciclo: Conferencia inaugural del Curso 2008-2009 de la Escuela de Arquitectura de Reus.
 Lugar: Reus.
 Fecha: 5 de octubre de 2009
 Local: Salón de actos de la Universidad de Reus.
 Título: **“Un recorrido histórico a lo largo del binomio Estructura-Arquitectura”.**

205. Ciclo: Post-graduo de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 19 de octubre de 2009.
 Local: Aula de la Delegación del COAC en la Gran Vía de Barcelona..
 Título: **“La interpretación de las grietas murarias”.**

206. Ciclo: Conferencias de apoyo al Máster Oficial de Tecnología en la arquitectura de la UPC.
 Lugar: Sant Cugat.
 Fecha: 2 de noviembre de 2009.
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.
 Título: **“La historia de la línea neutra”.** Se repetirá cada año por las mismas fechas.

207. Ciclo: Conferencias de actualidad, en el Colegio Mayor Universitario Monterols.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 12 de noviembre de 2009.
Local: Salón de actos del Colegio Mayor Monterols.
Título: **“Recorridos estructurales por Barcelona ”.**
208. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 16 de noviembre de 2009.
Local: Aula de la Delegación del COAC en la Gran Vía de Barcelona..
Título: **“Intervenciones de rehabilitación en cimientos”.**
209. Ciclo: Conferencias con ágapes de Arquitectura. Delegación de Sarriá del Colegio Oficial de Arquitectos de Cataluña.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 26 de noviembre de 2009.
Local: Restaurante Paradís. Sarriá.
Título: **“Un recorrido estructural desde la Plaza de las Glorias hasta el Fórum”.**

COAC BARCELONA
Sarriá-Sant Gervasi

Robert Brufau i Niubó (BOMA)
SOPAR-TERTÚLIA
"Recorregut per l'arquitectura estructural entre la Plaça de les Glòries i el Fórum"

La Seu de Sarriá-Sant Gervasi de la Demarcació de Barcelona del COAC organitza el sopar-tertúlia "Recorregut per l'arquitectura estructural entre la Plaça de les Glòries i el Fórum", a càrrec de Robert Brufau, soci fundador i director general de Robert Brufau i Associats S.A., consultoria dedicada al vessant estructural de l'arquitectura.

Brufau farà un repàs d'alguns dels projectes en què ha treballat, com són:

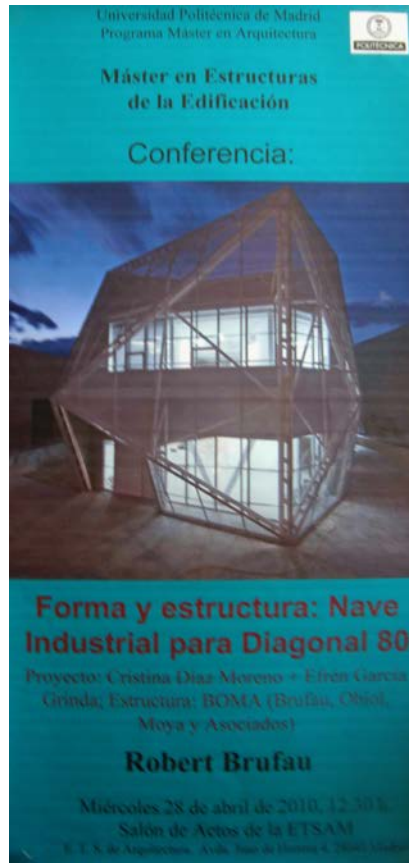
- Spiralling Tower, de Zaha Hadid
- Museu Can Framis, de Jordi Badia i Rodríguez (Baas)
- Edifici Media-TIC, d'Enric Ruiz Geli

El sopar tindrà lloc dijous 26 de novembre a les 21 h.

SOPAR TERTÚLIA
"RECORREGUT PER L'ARQUITECTURA ESTRUCTURAL ENTRE LA PLAÇA DE LES GLÒRIES I EL FÓRUM" AMB L'ARQUITECTE ROBERT BRUFAU I NIUBÓ

EL SOPAR TINDRÀ LLOC AL RESTAURANT (20-11-2009 A LES 21 HORES) "TEMPORADA PARADÍS" PASSEIG MANUEL GIRONA Nº 7

210. Ciclo: Conferencia de apoyo al Máster sobre “Sistemas estructurales aperticadas”.
Lugar: La Coruña.
Fecha: 13 de marzo de 2010.
Local: Salón de Actos del Colegio de Arquitectos de La Coruña.
Título: **“Construcción de plantas subterráneas bajo edificios existentes”.**
211. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 24 de marzo de 2010.
Local: Salón de actos de la Demarcación del COAC de Tarragona.
Título: **“Diagnosis y técnicas de interpretación en estructuras murarias”.**
212. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Tarragona.
Fecha: 13 de abril de 2010.
Local: Salón de actos de la Demarcación del COAC de Tarragona.
Título: **“Técnicas de reparación de cimientos y introducción a los apeos”.**
213. Ciclo: Conferencia de apoyo al Máster en Estructuras de la Edificación.
Lugar: Madrid.
Fecha: 28 de abril de 2010.
Local: Salón de Actos de la ETSAM.
Título: **“Forma y estructura: Nave industrial para Diagonal-80”.**



214. Ciclo: Sesión de apoyo al Master de Rehabilitación Estructural de la Fundación de la UPC.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 3 de junio de 2010.
 Local: Locales de la Fundación en la Calle Badajoz.
 Título: **“Evolución histórica de las construcciones murarias”**.
215. Ciclo: La técnica de los apeos.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 8 de junio de 2010.
 Local: Locales de la Escuela Sert en la Gran Vía de Barcelona.
 Título: **“Los apeos y las grietas que pueden ocasionar. El lenguaje de éstas”**.
216. Ciclo: Conferencia de conmemoración de los 25 años de ACE.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 17 de Junio de 2010.
 Local: Salón de Actos del edificio Nexus Universidad Politécnica de Cataluña.
 Título: **“Las otras estructuras”**.

217. Ciclo: “Geometría y proporción en las estructuras”. Conferencias en honor de Ricardo Aroca, con motivo de su jubilación.
 Lugar: Madrid.
 Fecha: 23-24 setiembre de 2010.
 Local: Salón de Actos de la ETSAM.
 Título: **“Columnas en el aire”**.



218. Ciclo: Sesiones de apoyo al Departamento de Proyectos de la ETSAB.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 3 noviembre de 2010.
Local: Salón de Actos de la ETSAB.
Título: **“Estrategias estructurales para espacios de gran luz”**.



219. Ciclo: Post-grado de rehabilitación desde la estructura, curso mixto “on-line”-presencial.
Lugar: Barcelona.
Fecha: Noviembre 2010 – Mayo 2011.
Local: Salón de actos de la Escuela Sert en la Gran Vía de Barcelona.
Título: 10 conferencias con el título genérico: **“Rehabilitar desde la estructura”**.
220. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Girona.
Fecha: 24 de noviembre de 2010.
Local: Salón de actos de la Demarcación del COAC en Girona.
Título: **“La rehabilitación de las estructuras murarias”**.
221. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Girona.
Fecha: 14 de diciembre de 2010.
Local: Salón de actos de la Demarcación del COAC en Girona.
Título: **“Técnicas de rehabilitación de cimientos y apeos”**.
222. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 24 de enero de 2011.
Local: Salón de actos del COAC en la Gran Vía de Barcelona.
Título: **“Diagnosis y técnicas de interpretación en estructuras murarias”**.
223. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
Lugar: Barcelona.
Fecha: 31 de enero de 2011.
Local: Salón de actos de la Demarcación del COAC en Girona.
Título: **“Casos más habituales de daños debidos a la cimentación y técnicas de reparación. Apeos de muros y pilares existentes ”**.

224. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural del Colegio de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 1 de febrero de 2011.
 Local: Salón de actos del Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Título: **“Intervenció en murs de fabrica. Evaluació del nivell de risc. Tècniques de apeo”**.

225. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural del Colegio de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 10 de febrero de 2011.
 Local: Salón de actos del Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Título: **“Tècniques de rehabilitació mediante aplicació de postensados”**.

226. Ciclo: “La función arquitectónica de la estructura”.
 Colegio de Arquitectos Vasconavarro.
 Lugar: Pamplona.
 Fecha: 7 de febrero de 2011.
 Local: Salón de actos de la Ciudadela.
 Título: **“La evolución del planteamiento estructural como motor de la arquitectura”**.

227. Ciclo: “La función arquitectónica de la estructura”.
 Colegio de Arquitectos Vasconavarro.
 Lugar: Pamplona.
 Fecha: 27 de febrero de 2011.
 Local: Salón de actos de la Ciudadela.
 Título: **“Columnas en el aire”**.



228 a 231. Ciclo: Post-grado de rehabilitación estructural de la Escuela Sert.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 22 de marzo y 5 de abril de 2011.
 Local: Salón de actos de la subsección del COAC en la Gran Vía.
 Título: Ver planificación adjunta.

Jornada 3 – Dimarts 22.03.2011

15,30-17,25 h. **Diagnosi i tècniques de interpretació en estructures muràries**
 Robert Brufau, Doctor Arquitecte

17,35-19,30 h. **Presentació de casos reals d'intervenció exposats pels seus autors**
 Robert Brufau, Doctor Arquitecte

Jornada 5 – Dimarts 05.04.2011

09,30-11,25 h. **Característiques generals de les fonamentacions existents, antics i moderns. Casos més habituals de danys deguts a la fonamentació i tècniques de reparació**
 Robert Brufau, Doctor Arquitecte

11,35-13,30 h. **Introducció als apeuaments de murs i pilars existents**
 Robert Brufau, Doctor Arquitecte

232 y 233. Ciclo: “Rehabilitar a partir de la estructura”. Curso organizado por BOMA y el COAVN.
 Lugar: Bilbao.
 Fecha: Entre Marzo y Junio de 2011.
 Local: Salón de actos del Colegio Oficial de Arquitectos del COAVN.
 Título: Conferencias de inauguración y de clausura del curso, sobre temas de rehabilitación estructural.

234. Ciclo: “El papel de la estructura en la arquitectura”. Colegio de Arquitectos de la Rioja.
Lugar: Logroño.
Fecha: 30 de marzo de 2011.
Local: Salón de actos del Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja.
Título: “Columnas en el aire”.



El papel de la estructura en la arquitectura

Exposición:
Sala de Exposiciones de la Fundación Cultural Arquitectos de La Rioja
Del 16 de marzo al 10 de abril de 2011

Conferencias:
Salón de Actos

miércoles 16 de marzo de 19:00 h. a 21:00 h.
Sortear la gravedad a cargo de Lluís Moya, *arquitecto*

jueves 24 de marzo de 19:00 h. a 21:00 h.
Intervenciones en el patrimonio a cargo de Diego Martín, *arquitecto*

miércoles 30 de marzo de 19:00 h. a 21:00 h.
Columnas en el aire a cargo de Robert Brufau, *arquitecto*

Banqueo 48, Logroño. Horario de exposición: Martes a Miércoles de 19:00 a 21:00 h. Domingos de 12:00 a 14:00 h. Lunes cerrado.

BOMA  

235. Ciclo: Grado en Arquitectura del Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza.
Lugar: Zaragoza.
Fecha: 12 de abril de 2011.
Local: Salón de actos del edificio Ada Byron..
Título: “La evolución del planteamiento estructural como motor de la arquitectura”.



12.ABR.11 **ROBERT BRUFAU**
SOCIO FUNDADOR DE B.O.M.A.
La evolución del planteamiento estructural como motor de la arquitectura.

conferencia

gratuita y abierta al público que tendrá lugar en el Salón de Actos del edificio Ada Byron del Campus Río Ebro (CPS) a las **10:00** hrs.

Grado en Arquitectura
CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR
Universidad de Zaragoza

María de Lurda, 3
50018 Zaragoza, España
<http://arquitectura.cps.unizar.es>

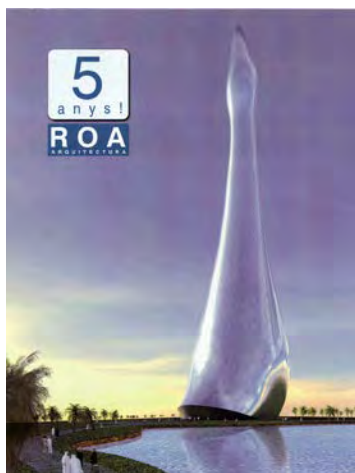
236. Ciclo: Edificios comparados. Curso impartido por el Departamento de Proyectos de la ETSAV.
Lugar: Sant Cugat del Vallés.
Fecha: 3 de mayo de 2011.
Local: Salón de actos de la ETSAV.
Título: “La mediateca de Sendai versus la Biblioteca Central de Seattle”.



237. Ciclo: Conferència del acto final de carrera de la Promoción 2010 de la Escuela Superior de Arquitectura de La Salle.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 12 de mayo de 2011.
 Local: Salón de actos de la Escuela de Arquitectura de La Salle.
 Título: “Un recorregut per les últimes construccions entre la Plaça de les Glòries y el Fòrum”.



238. Ciclo: “5 años de arquitectura flexible”. Organizado por el Estudio ROA .
 Lugar: Sabadell.
 Fecha: 12 de mayo de 2011.
 Local: Saló de actes del Recinto Ferial de Sabadell.
 Título: “La evolución de las estructuras de hormigón en busca de una mayor sostenibilidad”.



239. Ciclo: II Foro de innovación en técnicas de rehabilitación. MAPEI. Construmat 2011.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 18 de mayo de 2011.
 Local: Sala de Conferencias del Recinto Ferial de Can Padrosa.
 Título: “La mejora de la capacidad resistente de un material antiguo, mediante técnicas de confinamiento”

II FORO DE INNOVACIÓN EN TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN
 CONSTRUMAT 2011

Mapei, empresa comprometida con la innovación, la sostenibilidad y las nuevas usos y aplicaciones relacionadas con la rehabilitación y el patrimonio histórico, les invita al "II Foro de innovación en técnicas de rehabilitación". En dicho foro se abordarán aspectos relacionados con materiales compuestos de base orgánica e inorgánica para la rehabilitación y refuerzo, tanto del patrimonio histórico como de las edificaciones modernas. Asimismo, se presentarán soluciones constructivas para el ahorro y la eficiencia energética.

Martes 17 de Mayo
 12:30h Bienvenida y presentación de los ponentes.
 12:35h El CTE y los criterios internacionales para la intervención en estructuras con valores patrimoniales.
 13:20h Sistemas Mapei para el refuerzo de estructuras de albañilería.
 13:50h Ruegos y preguntas.
 14:00h Fin de la jornada.

Miércoles 18 de Mayo
 12:30h Bienvenida y presentación de los ponentes.
 12:35h La mejora de la capacidad de resistencia de un material antiguo, mediante técnicas de confinamiento.
 13:20h Sistemas Mapei para el refuerzo de estructuras de hormigón con fibras de carbono.
 13:50h Ruegos y preguntas.
 14:00h Fin de la jornada.

240. Ciclo: Innovación y sostenibilidad. ACE. Construmat 2011.
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 18 de mayo de 2011.
 Local: Sala de Conferencias del Recinto Ferial de Can Padrosa.
 Título: “Utilización de fibras en la edificación”.

16 h. Sr. Antonio Aguado de Cea, Dr. Ingeniero de caminos, canales y puertos, Catedrático de Universidad. Director de cátedra Innovación y Tecnología del Hormigón. UPC.
“Nuevas tendencias en el hormigón estructural con fibras”

16.30h. Sr. Robert Brufau Niubó, Dr. Arquitecto. Profesor titular UPC.
“Utilización de fibras en la edificación”.

3.2 Sostenibilidad.

17 h. Sr. Fernando Rodríguez García, Dr. Ingeniero de caminos canales y puertos. Jefe de Departamento de Gestión de Conocimiento. De la empresa FHECOR.
“Algunas experiencias buscando la sostenibilidad de las estructuras”.

17.30 h. Sr. Antoni Blázquez Boya, Arquitecto.
“Ejemplos de aplicación del Anejo de la EHE-08 en edificación”.

241. Ciclo: “Arquitecturas de riesgo”. Cursos de verano de la Universidad Internacional Menéndez y Pelayo
 Lugar: Barcelona.
 Fecha: 1 de julio de 2011.
 Local: Sala de Actos del CCCB.
 Título: “Los puentes de Robert Maillart”.



habitar	representar	contraponer
29 junio '11	30 junio '11	1 julio '11
9:30 h. SEATRECK SINGHOTT Dennis Singhott El espacio urbano. Claude Parent.	9:30 h. Ramón Pons Dimitris Stamatias, inventor del sistema. 10:30 h. Josep M. Garcia Planas Pioneros. Josep Brufau, 1991.	9:00 h. Pilar Pedraza Estructura Fluyente, 1480.
10:00 h. Marcid Pla Pioneros. Francesc Ferrer, 1938.	12:00 h. Carles Serra De arquitectos a arquitectos, 2000-2002.	10:00 h. Robert Brufau El espacio de ciudad.
12:00 h. Enrique Goniáliz Eusebio Sanguinetti, G. Borelli, 1924.	13:00 h. Carolina S. Garcia Derecho del urbanismo V. Gudiol, Madrid, 1930.	11:30 h. Paolo Radonic El edificio. Piero Penzabene, 1928.
13:00 h. Matia Garcia Viegas Operaciones. Josep M. Collar, 1928.		12:15 h. Antonio Pizar Building City. Antiquarian, 1980.
		13:15 h. Dani Jordana Josep Lluís Mateu Estructuras.
16:30 h. Alejandro de Magariño Pioneros. M. Gudiol, Madrid, 1928.	16:00 h. Josep M. Borrás Fundación del espacio. J. Brufau Comunidad de Estructuras, 1964-67.	
17:00 h. Juli Garcia Walden 7, 1960, Barcelona, 1957.	17:00 h. Ramón Langemann Opera de Sinfonia. Josep Torres, 1956-1972.	
18:30 h. Rafel Jordana Federico Butera Josep M. Collar, la Cloture.	18:00 h. Dani Jordana Building City Barcelona (Estructura 2011).	

3 créditos de libre elección
 Barcelona 29, 30 junio y 1 de julio 2011 - sede CCCB
 inscripción on-line: www.uisppah.org
 Dirección: Josep M. Borrás + coordinación: Carolina S. Garcia

242. Ciclo: Conferencia de presentación para la edición del libro “La Barcelona de hierro. A propósito de Joan Torras Guardiola”.
- Lugar: Barcelona.
- Fecha: 26 de octubre de 2011.
- Local: Sala de Martín el Humano. Museo de Historia de Barcelona.
- Título: **“A propósito de Joan Torras Guardiola”**



243. Ciclo: Ponencia en las Jornadas Internacionales de investigación en la construcción. Hitos estructurales de la arquitectura y la ingeniería”.
- Lugar: Madrid.
- Fecha: 18 de Noviembre de 2011.
- Local: Instituto Eduardo Torroja.
- Título: **“El concepto del pretensado aplicado al equilibrio de un rosetón gótico. Restauración del rosetón de la Catedral de Manresa”**



JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN EN CONSTRUCCIÓN INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH IN CONSTRUCTION Hitos Estructurales de la Arquitectura y la Ingeniería Structural Milestones of Architecture and Engineering		
A2-07	El Concepto de Pretensado Aplicado al Equilibrio de un Rosetón Gótico. Restauración del Rosetón de la Seo de Manresa Brufau Niubo R*, Martín Sáiz D.	16:50 - 17:00
DI-01	La Construcción de los Edificios más Altos de España Realizados con Paneles Prefabricados del Águla, A*, Hernando S.	17:00 - 17:15
DI-02	Industrialización de Elementos Estructurales en la Construcción Azhue JL*, Urien J*, Cavia P., Gohi J.	17:10 - 17:20
DI-03	Evolución de los Cerramientos de Paneles Intercambiables a lo Largo del Siglo XX Suárez Fernandez-Coronado I*, González Bravo R., del Águla García, A.	17:20 - 17:30

244. Ciclo: Conferencias en la ETSAV.
 Lugar: San Cugat del Vallés.
 Fecha: 22 de Noviembre de 2011.
 Local: Sala de Actos de ETSAV.
 Título: “La insólita figura de Joan Torras Guardiola y su influencia en la arquitectura moderna catalana”



245. Ciclo: Emisión de un Ciclo intensivo (8 horas) de conferencias sobre rehabilitación de edificios. Cuatro primeras conferencias.
 Lugar: Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro.
 Fecha: 27 de febrero de 2012.
 Local: Sala de Actos de la Cámara de Guipuzcoa.
 Título: “Intervenciones provisionales y apeos tendentes a mejorar la estabilidad del edificio”

Enviar por correo electrónico

27 FEBRERO
2012

Colaborac:

REHABILITAR I. INTERVENCIONES PROVISIONALES Y APEOS TENDENTES A MEJORAR LA ESTABILIDAD DEL EDIFICIO Horas lectivas
 Modificación de estructuras existentes, apeos, refuerzos y precauciones.

PROFESOR:
Robert Brufau, Doctor Arquitecto de BOMA

ORGANIZADO:
 Se trata de una primera sesión de dos, apoyada en el libro "Rehabilitar con Apeos" que el ponente junto con APTA editaba el pasado año, con el objetivo de ser un texto que proporcionase al Arquitecto la mayor cantidad posible de información y conocimientos para desarrollar con garantías cualquier Proyecto de consolidación o refuerzo estructural que pudiera acometer en el ejercicio de su profesión, prestando una atención especial a las intervenciones basadas en el uso del apeo, según sus propias palabras. Esta primera sesión abarcará lo que a refuerzos de cimentación existentes, apeos e intervenciones provisionales para garantizar la estabilidad de los edificios se refiere.

PROGRAMA 27-02-2012

9:00-11:30 TÉCNICAS DE APEO DE ELEMENTOS VERTICALES
PORTANTES

- Características y/o de la ubicación del apeo en la realización de apeos en la edificación
- Características y/o de la ubicación del apeo en la realización de apeos en la edificación
- Realización de apeos en edificios con pilares, muros, columnas, cerchas de cubierta, vigas, pilares y columnas de soporte de las cubiertas de las viviendas
- Técnicas de refuerzo de los apeos de apeo
- Realización de apeos en edificios con vigas de carga, con producción de nuevas vigas intermedias y en caso de apeos en pilares en los edificios

11:30-12:00. Descanso

12:30-14:00 TÉCNICAS DE APEO DE ELEMENTOS VERTICALES
PORTANTES

- Diferencia técnica de apeo en un pilar y en un muro. Consideraciones (prevención especial) de nuevos criterios técnicos. Encargos de los edificios existentes. Apeos de edificios de subsuelo
- Apeos en muros existentes en un único punto

INTERVENCIONES PROVISIONALES TENDENTES A MEJORAR LA ESTABILIDAD DEL EDIFICIO

- Consideraciones técnicas para el cálculo de asentamientos de apuntalamientos provisionales

15:30-17:30. INTERVENCIONES PROVISIONALES

- Apuntalamientos provisionales que se usan en edificios de grandes alturas. Cálculo de apeos
- Técnicas de aplicación de los apeos en los edificios que se terminan y la nueva estructura
- TÉCNICAS DE CONTRAFUERTO. Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo
- Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo

17:45-19:15. TÉCNICAS DE REFUERZO DE CIMENTACIONES EXISTENTES

- Técnicas de refuerzo en el caso de edificios de grandes alturas. Diferentes estrategias de intervención
- Características de refuerzo de cimentaciones de grandes alturas. Aliviado de cimentaciones
- Técnicas de refuerzo y técnicas para el caso de cimentaciones de grandes alturas
- Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo
- Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo

19:30-17:45. Descanso

17:45-19:15. TÉCNICAS DE REFUERZO DE CIMENTACIONES EXISTENTES

- Técnicas de refuerzo en el caso de edificios de grandes alturas. Diferentes estrategias de intervención
- Características de refuerzo de cimentaciones de grandes alturas. Aliviado de cimentaciones
- Técnicas de refuerzo y técnicas para el caso de cimentaciones de grandes alturas
- Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo
- Ejemplar de un interesante caso de apuntalamiento tras el proceso de apeo

La organización de esta sesión de conferencias se encuentra en el programa

246. Ciclo: Emisión de un Ciclo intensivo (8 horas) de conferencias sobre rehabilitación de edificios. Cinco últimas conferencias.
 Lugar: Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro.
 Fecha: 19 de marzo de 2012.
 Local: Sala de Actos de la Cámara de Guipúscoa.
 Título: **“Técnicas de consolidación de Muros y Refuerzo de Pilares, Vigas y Forjados.”**

247. Ciclo: Conferencias de soporte a la exposición de BOMA en el Colegio de Arquitectos de Aragón .
 Lugar: Colegio Oficial de Arquitectos. Zaragoza.
 Fecha: Abril de 2012.
 Local: Sala de Actos del COAA.
 Título: **“Técnicas de pretensado para la rehabilitación de edificios”**

248. Ciclo: Conferencias de soporte al curso de Proyectos.
 Lugar: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
 Fecha: 18 de abril de 2012.
 Local: Sala de Actos de ETSAB.
 Título: **“La arquitectura de grandes luces”**

249. Ciclo: Conferencias de soporte al curso de Proyectos II
Fecha: Mayo de 2011.
Local: Aula de Proyectos de la ETSAB.
Título: **“Sobre el papel de la estructura en los proyectos”**

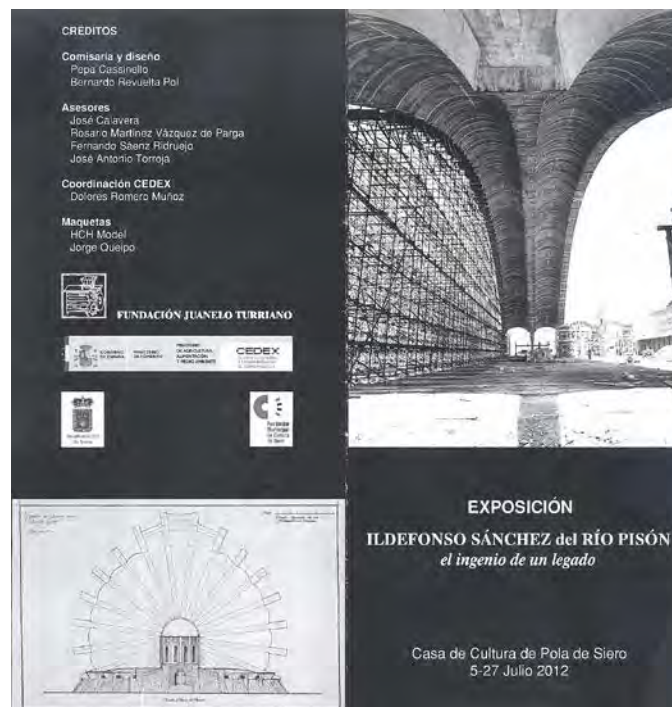
250. Ciclo: Conferencias sobre Tecnología.
Lugar: Universidad Europea de Madrid.
Fecha: 23 de Mayo de 2012.
Local: Aula de Tecnología.
Título: **“Utilización de técnicas de postesado para la rehabilitación de edificios”**



251. Ciclo: 8º Ciclo sobre Arquitectura e Ingeniería.
Lugar: Madrid.
Fecha: 12 de junio de 2012.
Local: Sala de Actos del Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid.
Título: **“Aroca, Brufau y Martínez Calzón: El futuro del Proyecto de las Estructuras de edificación”**

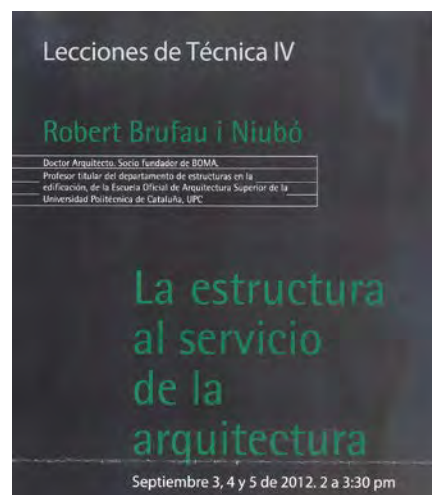


252. Ciclo: Conferencia de presentación, en la sesión inaugural, de la Exposición itinerante sobre la obra del ingeniero Ildefonso Sánchez del Río.
Lugar: Pola de Siero (Astúries).
Fecha: 5 de julio de 2012.
Local: Sala de Actos de la Casa de Cultura del Ayuntamiento de Pola de Siero.
Título: **“Sánchez del Río en el entorno de la gran ingeniería europea contemporánea”**



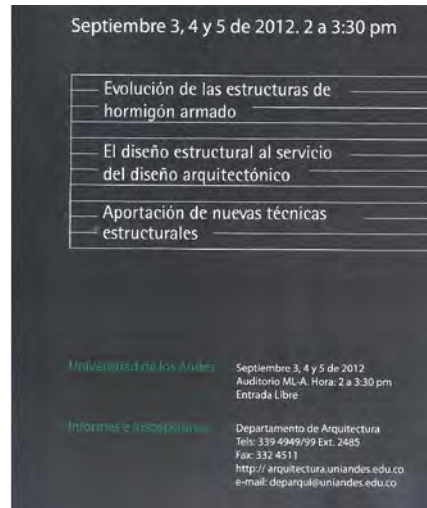
253. Ciclo: Sesiones de clausura del Post-grado sobre Rehabilitación Estructural.
Lugar: Las Palmas de Gran Canaria
Fecha: 12 de Julio de 2012.
Local: Sala de Actos .
Título: **“Utilización de técnicas de postensado para la rehabilitación de edificios”**

254. Ciclo: “Lecciones de técnica: La estructura al servicio de la arquitectura”
Lugar: Bogotá (Colombia)
Fecha: 3 de septiembre de 2012.
Local: Sala de Actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
Título: **“Evolución de las estructuras de hormigón armado”.**



255. Ciclo: “Lecciones de técnica: La estructura al servicio de la arquitectura”
Lugar: Bogotá (Colombia)

Fecha: 4 de septiembre de 2012.
 Local: Sala de Actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
 Título: **“El diseño estructural al servicio del diseño arquitectónico. Mostra de una treintena de casos prácticos reales”**



256. Ciclo: “Lecciones de técnica: La estructura al servicio de la arquitectura”
 Lugar: Bogotá (Colombia)
 Fecha: 5 de septiembre de 2012.
 Local: Sala de Actos de la Universidad de Arquitectura y Diseño de los Andes.
 Título: **“Aportación de nuevas técnicas estructurales para la rehabilitación de edificios existentes”**.

257. Ciclo: Sesiones de clausura de los 50 años de la fundación de la Escuela Técnica d'Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona.
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 3 de octubre de 2012.
 Local: Sala de Actos de la Escuela EPSEB.
 Título: **“La pluridisciplinariedad como sistema de futuro profesional”**



258. Ciclo: Diada de la Seo de Manresa.
 Lugar: Manresa
 Fecha: 12 de octubre de 2012.
 Local: Sala de Actos de Caja de Manresa, en la Plaça del Om.
 Título: **“Las intervenciones para la rehabilitación estructural de la Seo”**

259. Ciclo: Curso intensivo de Rehabilitación de Estructuras.
 Lugar: San Sebastián
 Fecha: 9 de octubre de 2012.
 Local: Sala de Actos del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Guipuzcoa.
 Título: **“Rehabilitar desde la estructura”** (5 primeras sesiones)



Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Gipuzkoa

Listado de cursos y jornadas

Curso 406-12: Rehabilitación de Estructuras

260. Ciclo: Jornades de formació CREAMQ para estudiant de Arquitectura.
Lugar: Barcelona
Fecha: 18 de octubre de 2012.
Local: Aula Máster de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
Título: "La formación a través de la fórmula Universidad-Empresa"



261. Ciclo: Jornada sobre cimentaciones.
Lugar: Barcelona
Local: Sala de Actos del Campus Nord de la Universidad Politécnica de Barcelona
Fecha: 7 de febrero de 2013
Título: "El caso de Caixa-Forum. La construcción de un Museo bajo un edificio intocable."

Jornada sobre Fonamentacions

Jornada: REPARACIÓ I REFORÇ DE FONAMENTACIONS EN REHABILITACIÓ D'EDIFICIS. NOVES TÈCNiques I CASOS PRÀCTICS.

Programa

9,30h-9,45h **Presentació**, Josep Baquer.
9,45h-10,45h **Aspectes Generals i tècniques existents al mercat**, Juan José Rosas
10,45h-11,15h **L'estudi geotècnic en els projectes de rehabilitació**, Albert Ventayol
11,15h-11,45 **Pausa cafè**
11,45h-12,45h **Noves tècniques. Exemples d'aplicació**, Rubén Galisteo, Núria Sauleda.
12,45h-13,15h **Casos pràctics. Tres o quatre casos explicats per consultors d'estructures de l'ACE:**

- *Sustentació d'una façana existent mitjançant micro-pilots per a la construcció de soterranis en evolució descendent. Nou mercat de Tarr* Jordi Parés.
- *El cas de Caixa-Fòrum: La construcció d'un museu sota un edifici intocable.* Robert Brufau.
- *Execució de soterrani en habitatge existent - recalçat de fonamentació correguda mitjançant micro-pilots.* Marta Solé.
- *Rehabilitació de la Fàbrica Tori per convertir-la en habitatge. Anàlisi i estudi d'una no intervenció.* Miquel Rodríguez.

13,15h-13,45h **Taula rodona**

Ponents

Josep Baquer Sistach, Cap comissió rehabilitació ACE
Juan José Rosas Alaguero, Enginyer de Camins
Albert Ventayol Lázaro, Geòleg, Bosch&Ventayol Geoserveis SL
Núria Sauleda i Serra, 2 Pe Pilotes SL
Rubén Galisteo del Río, Uretex Soluciones Inovadoras SLU
Jordi Parés Massagué, Enginyer Industrial, Think Enginyeria.
Robert Brufau Niubó, Doctor Arquitecte, Bomainpasa
Marta Solé Arbués, Arquitecte, BIS Arquitectes
Miquel Rodríguez Niedenfür, Enginyer de Camins, Static Enginyeria

Dia: 7 de febrer de 2013

Lloc: Aula Màster, campus Nord UPC

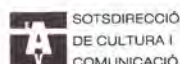
Inscripcions: Les places són limitades per tant és imprescindible inscriure's prèviament a l'ACE

262. Ciclo: Conferencias del martes, en la ETSAV
Lugar: Sant Cugat del Vallés
Fecha: 19 de marzo de 2013
Local: Sala de Actos de la ETSAV
Título: "La audacia del ingenio: Ildefonso Sánchez del Río".

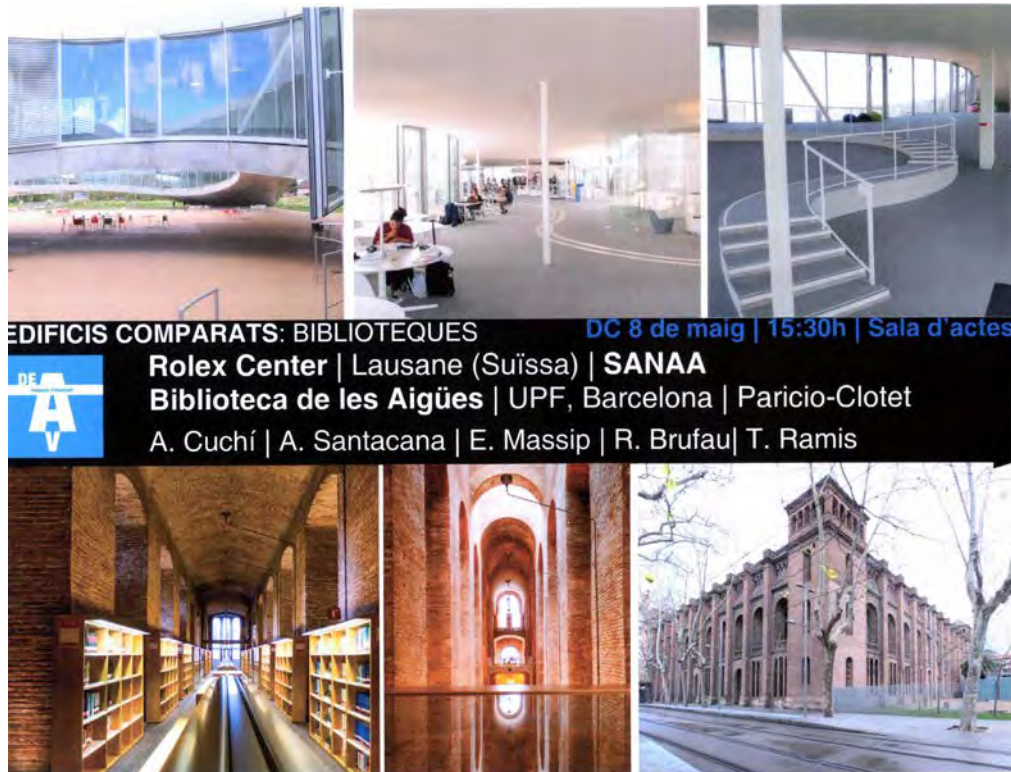
"l'audàcia de l'enginy; Ildefonso Sánchez del Río"

conferència a càrrec de
Robert Brufau

dimarts 19 de març de 2013
11,00 sala d'actes
més info a www.etsav.upc.edu



263. Ciclo: Edificios comparados
 Lugar: Sant Cugat del Vallés
 Fecha: 18 de Mayo de 2013
 Local: Sala de Actos de la ETSAV
 Título: **"Bibliotecas: Rolex Center (Sanaa) versus la Biblioteca de las Aguas (Paricio y Clotet)".**



264. Ciclo: Curso sobre "Aplicaciones estructurales del hormigón con fibras en la edificación".
 Lugar: Barcelona
 Fecha: 4 de junio de 2013.
 Local: Aula Máster de la U.P.C..
 Título: **"Refuerzo y rehabilitación de estructuras de edificación y de patrimonio arquitectónico: El paraguas de Pola de Siero, obra de ildefonso Sánchez del Río"**

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONA TECH

ASOCIACIÓN INGENIEROS ESTRUCTURALES

APLICACIONES ESTRUCTURALES DEL HORMIGÓN CON FIBRAS EN EDIFICACIÓN

4 de junio de 2013

PROGRAMA

- 8:30h Recepción de los asistentes
- 9:00h Inauguración jornada
Antonio Aguado y David Garcia
- 9:15h Conferencia: Estado normativo actual a nivel nacional y Europeo.
Albert de la Fuente, UPC
- 10:00h Conferencia: Orientación y distribución de fibras asociadas al sistema de puesta en obra.
Ana Blanco y Pau Pujadas, UPC
- 10:45h Descanso
- 11:15h Conferencia: Experiencias innovadoras en pantallas y pilotes de hormigones con fibras.
Javier Ainschil, FCCSA
- 12:00h Conferencia: Situación europea en forjados de edificación.
Xavier Destribat, ArcelorMittal Steel Fibres
- 12:45h Conferencia: Experiencia PIONERA EN España: el edificio LKS.
Aitor Maturana, UPV-EHU
- 13:30h Descanso para comida (no incluída)
- 15:00h Conferencia: Hormigón Ligero Autocompactante con Fibras en rehabilitación de forjados.
Jordi Allet, PROMSA
- 15:45h Conferencia: Productos con hormigones de altas prestaciones.
Marcos López, ESCOFET
- 16:30h Conferencia: Refuerzo y rehabilitación de estructuras de edificación e históricas.
Robert Brufau, BOMAINPASA

265. Ciclo: VI Encuentro Latinoamericano en defensa del Patrimonio Cultural .
 Lugar: Barcelona
 Local: Sala de Actos de la Torre Agbar
 Fecha: 9 de julio de 2013
 Título: **"Algunas estructuras relevantes en el panorama de la reciente arquitectura barcelonesa."**

266. Ciclo: Sesión inaugural del curso de Proyectos:
Regeneración de la ciudad desde la arquitectura
urbana.
Lugar: Barcelona
Fecha: 13 de septiembre de 2013.
Local: Universidad Internacional de Cataluña.
Título: **"La rehabilitación de la Pedrera, de Antonio
Gaudí"**



267. Ciclo: Nombramiento como "Socio honorífico" de ACE.
Lugar: Barcelona
Local: Sala Máster de la Universidad Politécnica de Barcelona
Fecha: 12 de diciembre 2013
Título: **"Una manera diferente de practicar la docencia de las estructuras."**
268. Ciclo: Curso bianual del COAIB de "Reconocimiento, diagnóstico y técnicas de
intervención en la edificación existente".
Lugar: Palma de Mallorca
Local: Sala de Actos del COAIB
Fecha: Intervención personal en 6 conferencias de 4 horas, entre Febrero y Mayo de 2014
Título: Temas diversos sobre **"Rehabilitación estructural"**
269. Ciclo: Sesiones de clausura del Máster sobre "Rehabilitación estructural" de la
Universidad de Deusto.
Lugar: Bilbao
Local: Aula Máster de la Universidad de Deusto
Fecha: Intervención personal en 6 conferencias de 4 horas, entre Marzo y Junio de 2014
Título: Temas diversos sobre **"Rehabilitación estructural"**. Sesión de clausura:
**"Intervenciones provisionales para mejorar la estabilidad durante el proceso
de edificación"**

270. Ciclo: Jornada de conferencias sobre el edificio de la ETSEIB
 Lugar: Barcelona
 Local: Sala de Actos de la Escuela de Ingenieros Industriales
 Fecha: 6 de noviembre de 2014
 Título: “La singularidad de la estructura del edificio ETSEIB”
271. Ciclo: Acta de apertura del máster “Intervención estructural en arquitecturas contemporáneas”. Primera edición
 Lugar: Sevilla
 Local: Sala de actos de la Escuela de Arquitectura de Sevilla
 Fecha: 25 de noviembre de 2014
 Título: “Cinco casos prácticos de intervenciones de rehabilitación en edificios complejos”

Cinco casos prácticos de intervenciones de rehabilitación en edificios complejos. Robert Brufau

Acto de Apertura de la I edición del Máster Intervención Estructural en Arquitecturas Contemporáneas (mIEAC), curso 2014-2015, 25 de noviembre de 2014.



272. Ciclo: Proyecto de edificios altos. Comisión ACHE
 Lugar: Madrid
 Local: IETCC-CSIC. Madrid
 Fecha: 24 de febrero de 2015
 Título: “Acciones sobre edificios altos”

IETCC-CSIC		ACHE	
PROYECTO DE EDIFICIOS ALTOS			
Programa del seminario			
24 de febrero		25 de febrero	
9:00	Sesión de Apertura	9:00	Estados límite de servicio en edificios altos
9:30	Introducción a los edificios altos Florentino Regalado, Dr. Ing. Caminos, C y P	10:00	Materiales estructurales en edificios altos
10:30	Esquemas estructurales de edificios altos Miguel Ángel Antón, Dr. Ing. Caminos, C y P	10:30	Seguridad ante incendios en edificios altos
11:30	DESCANSO	11:00	DESCANSO
12:00	Acciones sobre edificios altos Robert Brufau, Dr. Arquitecto	11:30	Elementos estructurales de edificios altos
13:00	Viento. Acción y túnel aerodinámico José Meseguer, Dr. Ing. Aerodinámico	12:30	Seguridad ante incendios en edificios altos
15:30	Cimentaciones de edificios altos Antonio Cañavate, Ing. Caminos, C y P	15:30	Fachadas de edificios altos
16:30	Métodos de cálculo de la estructura Rodrigo Martín, Arquitecto	16:30	Instalaciones y su interacción con el edificio
17:30	DESCANSO	17:30	DESCANSO
18:00	Experiencias en proyectos de edificios altos Álvaro Serrano, Ing. Caminos, C y P	18:00	La estructura y su influencia en la arquitectura
		18:00	Enrique Álvarez-Sala, Arquitecto
		19:00	Sesión de Clausura

273. Ciclo: Conferencias Proyectos Arquitectónicos
 Lugar: Barcelona, ETSAB
 Local: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura
 Fecha: 25 de febrero de 2015
 Título: "Evolución de las estructuras de hormigón armado a la edificación"

274. Ciclo: Estructuras postensadas en edificación, 1ª parte
 Lugar: Barcelona
 Local: Instituto de Estudios Estructurales (IEE). Universidad Politécnica de Catalunya. Edificio de la Fundación.
 Fecha: 27 de enero de 2015
 Título: "El postensado en la vida cotidiana"



275. Ciclo: Arquin Film, cinema i arquitectura
 Lugar: Barcelona
 Local: Sala Chomón. Filmoteca Nacional de Catalunya
 Fecha: 16 de junio del 2015
 Título: "Dreaming of a tree house. El proyecto de la construcción ecológica de Frei Otto a Berlín"



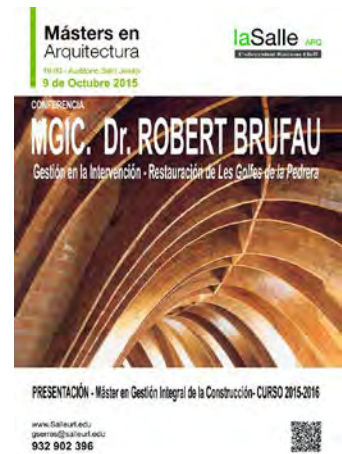
Dreaming of a Tree House. Frei Otto's Ecological Building Project in Berlin
Somiant amb una casa de fusta. El projecte de la construcció ecològica de Frei Otto a Berlín
 BEATIS LENDE. 2012. Phoca Balam. VHS: 40'. Projectió en DVD.
 Un documental sobre el projecte pioner de l'arquitecte Frei Otto anomenat Ökohaus: una casa personalitzada i ecològica situada enmig de la ciutat. El film explora les idees que van originar el projecte i es pregunta com es va dur a terme i què és el que podem aprendre d'Ökohaus.
 Presentació a càrrec de Robert Brufau.

276. Ciclo: Realismo escultórico
 Lugar: Barcelona
 Local: La Capella del Hospital de Barcelona
 Fecha: 5 de julio de 2015
 Título: La escultura estructural de David Bestué



Realismo / David Bestué
 David Bestué
 Friday, 26 June, 2015 to Sunday, 5 July, 2015
 Visita / Performance
 Guided visits with David Bestué and Robert Brufau
 Exhibition's ending with Aimar Pérez Gali

277. Ciclo: Presentación del Máster Integral de la Construcción
 Lugar: Escuela Técnica Superior Ramon Llull-La Salle
 Local: Sala de Actos
 Fecha: 9 de octubre de 2015
 Título: "Gestión a la intervención. Rehabilitación de las Golfes de La Pedrera"



278. Ciclo: Conferencias Proyectos ETSAV
 Lugar: Sant Cugat del Vallés
 Local: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés
 Fecha: 28 de octubre de 2015
 Título: “Reflexiones sobre los castillos humanos des del punto de vista estructural”

Seminari Taller PUD: Gausacs. 28-30 Octubre 2015

Dilluns 28 setembre 2015

- 10h30.
Reflexions sobre els castells humans des del punt de vista estructural.
Robert Brufau, arquitecte i professor titular del Departament d'estructures arquitectòniques de la UPC a l'ETSAV.
- 11h30
Demandes específiques per una seu castellera. Mecanismes de seguretat i assaig.
Anna Buigas, arquitecte i membre de Gausacs.
Marçal Pons, enginyer i membre de Gausacs.
- 12h30
L'espai intermig com a estratègia: Pensar, construir, treballar.
Bernat Colomé, Arqbag.
- 13h30
Espais d'oportunitat al municipi de Sant Cugat. Edificis singulars.
Josep Tarragó, arquitecte. Serveis tècnics de l'Ajuntament de Sant Cugat.

279. Ciclo: La casa por el tejado, experiencia de futuro.
 Lugar: Barcelona
 Local: Escuela Sert. Colegio de Arquitectos
 Fecha: 5 de noviembre de 2015
 Título: “Tecnología: Intervenir para mejorar”

Jueves 5 de noviembre

16:00h – 17:30h

Visión ambiental: intervenir para mejorar

La disminución de impactos a partir de nuevas visiones y usos

- Alejandro Josa (Profesor e Investigador UPC) *a confirmar
- Luis Álvarez-Ude (Ex Director General de GBCe)
- Luca Volpi (Asesor Energético, Societat Orgànica)
- Gerardo Wadel (Director de I+D Calidad, La Casa por el Tejado)

17:30h – 19:00h

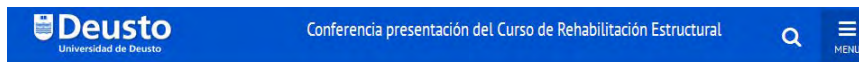
Tecnología: construir sobre construido

La eficiencia desde lo constructivo y el acondicionamiento

- Robert Brufau (Profesor de estructuras, UPC) *a confirmar
- Jaume Avellaneda (Profesor de construcciones, UPC)
- Emilio Linzoain (ATEC Aparejadores)
- Maria Peralta (evaluadora VERDE-GBCe y LEED-USGBC)

19:00h – 19:30h

280. Ciclo: Conferencia de presentación del curso 2015-2016 de rehabilitación estructural.
 Lugar: Bilbao
 Local: Sala de actos 2 de la Universidad de Deusto
 Fecha: 26 de noviembre de 2015
 Título: “Rehabilitación de diversos edificios del patrimonio arquitectónico”

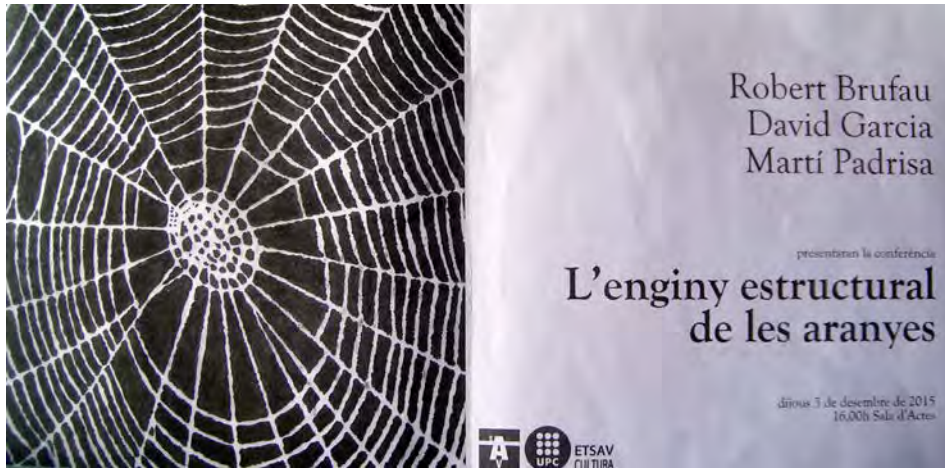


Conferencia presentación del Curso de Rehabilitación Estructural



Con motivo de la presentación del nuevo curso de Rehabilitación Estructural, **Robert Brufau i Niubó, Dr. Arquitecto**, Profesor titular de la Escuela de Arquitectura del Vallés, UPC y socio fundador de la Asociación de Consultores de Estructuras, ofrecerá una conferencia presentación.

281. Ciclo: Introducció a la arquitectura
 Lugar: Sant Cugat del Vallés
 Local: Sala de actos de la Escuela de Arquitectura del Vallés
 Fecha: 3 de diciembre de 2015
 Título: “El ingenio estructural de las arañas”



282. Ciclo: Presentación del Máster de estructuras metálicas
 Lugar: Barcelona
 Local: Escuela de Arquitectura Ramon Llull-La Salle
 Fecha: 10 de diciembre de 2015
 Título: “Las estructuras metálicas, ejemplos de grandes obras construidas”

283. Ciclo: Presentación de los grupos de trabajo del COAC
 Lugar: Barcelona
 Local: Sala de Actos del Colegio Oficial de Arquitectos de Catalunya
 Fecha: 24 de febrero de 2016
 Título: “La diversidad en el trabajo de los arquitectos”



Acte de presentació dels Grups de Treball del COAC

El proper 24 de febrer a les 16.30 h tindrà lloc a la Sala d'Actes de plaça Nova un acte de presentació dels Grups de Treball del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

Obrirà l'acte Pere Castellori, secretari de la Demarcació de Barcelona. Seguidament hi haurà una conferència a càrrec de l'arquitecte Robert Brufau, que portarà per títol "La diversitat en la feina dels arquitectes".

Després de la conferència, alguns representants dels Grups de Treball explicaran la feina que desenvolupen i les activitats organitzades pel Grup. Finalment, clourà l'acte el degà del Col·legi, Lluís Comerón.

284. Ciclo: Máster mIEAC en intervención estructural en arquitecturas contemporáneas.
 Lugar: Sevilla. 2ª Edición
 Local: Sala de actos Escuela de Arquitectura
 Fecha: 16 de marzo de 2016
 Título: “Siete casos de rehabilitación de arquitectura industrial”



Master Propio Intervención Estructural en Arquitecturas Contemporáneas
 Segunda edición octubre 2015
 – julio 2016

285. Ciclo: Estructuras postensadas en edificación. 2ª parte
 Lugar: Barcelona
 Local: Instituto de Estudios Estructurales. Universidad Politécnica de Catalunya. Edificio de la Fundación
 Fecha: 5 de abril de 2016
 Título: “El postensado aplicado a la rehabilitación de edificios”

286. Ciclo: Conferencias del Departamento de Proyectos Arquitectónicos
 Lugar: Alicante
 Local: Sala de Actos de la Universidad Politécnica de Alicante
 Fecha: 12 de abril de 2016, 10’30 a 14’30 horas
 Título: “La función arquitectónica de la estructura”

287. Ciclo: Rehabilitaciones complejas
 Lugar: Alacant
 Local: Sala de Actos del Colegio de Arquitectos de Alicante
 Fecha: 12 de abril de 2016, 19’00 a 20’45 horas
 Título: “Rehabilitación de edificios complejos: El caso de Caixa-Fórum de Barcelona”



Conferencia Rehabilitaciones complejas: Caixa Forum Barcelona (Arata Isozaki y Roberto Luna). Robert Brufau
 Presencial
 Organiza: Dpto. Cultura
[Ver Programa](#)

288. Ciclo: Conversaciones al CIM
 Lugar: Sant Just Desvern
 Local: Sala Isidor Cònsul del Centre Cultural de Can Ginestar
 Fecha: 18 de abril de 2016
 Título: “Conversación sobre las tripas y el esqueleto de los grandes edificios”

CIM Centre d'Interpretació del Municipi

Conversa amb Robert Brufau, arquitecte estructurista

Dilluns 18 d'abril de 2016, a les 20h, a la sala Isidor Cònsul de Can Ginestar

Robert Brufau i Niubó. Viu a Sant Just des de 1979. És doctor arquitecte i professor titular de l'Escola d'Arquitectura del Vallès i president de l'Institut d'Estudis Estructurals de Catalunya (IEE). Va ser director de l'IAAC (Institut d'Arquitectura Avançada de Catalunya) i president durant 9 anys de l'Associació de Consultors d'Estructures de Catalunya (ACE). Ha participat de forma activa, des de l'estructura, en projectes d'arquitectura que han guanyat, en 42 ocasions, el Premi FAD. Ha intervingut activament, en dos projectes que han guanyat el Premi Internacional Mies van der Rohe a la millor obra d'arquitectura europea. És Premi Nacional d'Arquitectura de la Generalitat de Catalunya per la rehabilitació de les golfes i els terrats de l'obra gaudiniana de La Pedrera (Barcelona). L'any 2005, va estar col·laborant en el projecte de 7 equips d'arquitectes que han guanyat el Premi Pritzker, considerat com el Premi Nobel de l'arquitectura.

Va fundar BOMA, empresa puntera en el sector de les estructures i després de jubilar-se l'any 2013, BBG, estructures, recerca i rehabilitació, amb una finalitat eminentment investigadora del món de l'arquitectura estructural.



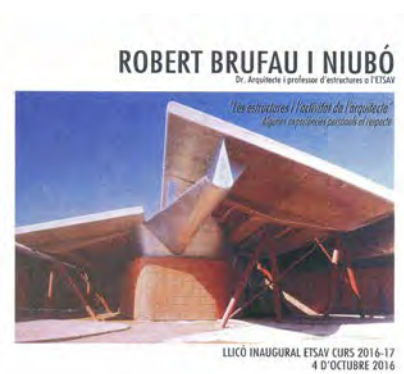
Robert Brufau




289. Ciclo: ¿Como nos pintan la arquitectura?
 Lugar: ETSAV, Sant Cugat del Vallès
 Local: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura
 Fecha: 5 de mayo de 2016
 Título: “Obras y proyectos versus la realidad”



290. Ciclo: Sesión inaugural del curso 2016-2017
 Lugar: Sant Cugat del Vallès
 Local: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura ETSAV
 Fecha: 4 de octubre de 2016
 Título: “Las estructuras y la actividad del arquitecto”



291. Ciclo: Ciclo Conferencias
 Lugar: Girona
 Local: Sala de Actos del Campus Politécnico de la UdG
 Fecha: 28 de octubre de 2016, 19'00 a 20'45 horas
 Título: “La enseñanza y el futuro de las estructuras”



292. Ciclo: Intervenciones en el Patrimonio construido
 Lugar: La Corunya
 Local: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura Superior de La Coruña
 Fecha: 8 de febrero de 2017
 Título: “Casos prácticos de intervención”

293. Ciclo: Barcelona Architecture Center, X-MADE, BAC programa
 Lugar: Barcelona
 Local: Aula del programa BAC, C./Bruc, 59
 Fecha: 20 de febrero de 2017
 Título: “La cerámica aplicada al diseño arquitectónico”
294. Ciclo: Máster de la Fundación UPC “Ingeniería estructural en la arquitectura”. Sesión de clausura del módulo de Análisis Estructural”
 Lugar: Barcelona
 Local: Aula del Máster. C./Badajoz, UPC
 Fecha: 27 de febrero de 2017
 Título: “Estrategias para abordar el diseño de las estructuras”
295. Ciclo: “Almuerzos de ciencias al 7 Portes”
 Lugar: Salón del Restaurant 7 Portes. Barcelona
 Fecha: 22 de marzo de 2017
 Título: “20 años trabajando con Premios Pritzker”
296. Ciclo: Cursos del Departamento de Proyectos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
 Lugar: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
 Fecha: 4 de octubre de 2017
 Título: “Las opciones estructurales con hormigón armado”
297. Ciclo: Cursos del Departamento de Proyectos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
 Lugar: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
 Fecha: 17 de noviembre de 2017
 Título: “La naturaleza como a maestra para la arquitectura”
298. Ciclo: Conferencias de Arquitectura
 Lugar: Palma de Mallorca
 Local: Sala de actos del Colegio de Arquitectos
 Fecha: 24 de noviembre de 2017
 Título: “Intervenciones de rehabilitación de edificios industriales para reconvertirlos en edificios civiles”
299. Ciclo: Barcelona Architecture Center, X-MADE, BAC programa
 Lugar: Barcelona
 Local: Aula del programa BAC, C./Bruc, 59
 Fecha: 8 de febrero de 2018
 Título: “Estudio de tipologías del Mercado de Santa Caterina”



300. Ciclo: Cursos del Departamento de Proyectos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
Lugar: Barcelona
Local: Sala de Actos de la Escuela de Arquitectura de Barcelona
Fecha: 28 de febrero de 2018
Título: "Técnica: la optimización estructural"



301. Ciclo: Evento anual de SIKA
Lugar: Barcelona
Local: Sala Comillas. Museo Marítimo de Les Drassanes
fecha: 15 de marzo de 2018
Título: "Camino de la rehabilitación para el siglo XXI"



PRINCIPALES OBRAS REALIZADAS COMO CONSULTOR Y DISEÑADOR ESTRUCTURAL

NOTAS:

1. Las obras indicadas en color rojo son obras de rehabilitación de edificios existentes.
2. Las obras remarcadas en negrita son aquellas que tienen una importancia especial, por su magnitud, por haber sido galardonadas con algún premio relevante, o por haber sido objeto de algún artículo en revistas especializadas o de alguna conferencia..
3. El curriculum se subdivide por ciclos, en función de las distintas etapas vividas.

BCE (Brufau y Cruzate, estructuras)

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Enrique Cruzate Bernaldo de Quirós, José Manuel Chaparro

1. EDIFICIO FREGOLI. C./ Madrazo, Barcelona. Arq: Esteve Bonell. 1972-75. Exp: BCE-37

Premio FAD del Jurado, 1975
Premio FAD de la Opinión, 1975

2. HOTEL TORRE CATALUÑA. Plaza de los Países Catalanes. Arq: Estudio Borrell. 1973-1976. BCE-39 y 208
RÓTULO LUMINOSO “SONY” sobre la Torre Cataluña. Arq: Joan Claudi Minguell 1992-2014. Exp: RBA-7624

3. EDIFICIO DE CAN BRUIXA. C./ Galileu, Barcelona. Arqs: Albert Viaplana, Helio Piñón, Gabriel Mora. 1974-1976. BCE-50

4. CASA JIMÉNEZ DE PARGA, en LA Ametlla (Barcelona). Arqs: Gabriel Mora, 1974-76. BCE- 70

BCS (Brufau, Cruzate y Sotomayor, estructuras)

Socios y colaboradores principales: Roberto Brufau Niubó, Enrique Cruzate Bernaldo de Q., Rafael Sotomayor Rodríguez, Javier Brufau, Assumpta Olivella, Beatriz Ruíz, Francisco Sotomayor

5. COLEGIO DE LAS CARMELITAS, en LA c./Dos de Mayo, Barcelona. Arq: Estudio Borrell, 1975-77. Exp: BCS-138

6. 4 BLOQUES DE VIVIENDAS EN BONANUEVA-VIA AUGUSTA. Arq: Estudio Borrell. 1978-1981. BCS- 143, 156 y 220

7. ESCUELA EGB EN LA CALLE ROSALIA DE CASTRO (Barcelona). 1985-88. Arq: Manuel Gimeno. Exp: 145 y 335.

8. EDIFICIO LAVERT, en Cerler (Huesca). Expediente BCE-148. Arqs: Jaume Bach, Gabriel Mora 1977-1994). BCS-148, 203 y 4015
9. ESCUELA E.G.B. Calle Garcilaso (Barcelona). Arqs: Jaume Bach y Gabriel Mora. 1977-81. Exp: BCS-155 y 163
10. **CASA IBÁÑEZ EN LA PLAZA OLÉRDOLA (Barcelona). Arqs: Jaume Bach y Gabriel Mora. 1977-80. Exp: BCS-173**
 - Premio FAD de la Opinión, 1981
11. MERCADO MUNICIPAL DE SANTA MARÍA DE BARBERÁ. Arq: Francesc Rius. 1977-1981. Exp: BCS-180

BCO (Brufau, Cruzate y Obiol, estructuras). También identificado como AREINSA

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Enrique Cruzate Bernardo de Q., Agustín Obiol Sánchez, Joan Bosch Sanpedro, Luis Rodríguez, Ferran Quintana

12. REFUERZO DE DOTZE BLOQUES EN EL BARRIO DEL BESOS. Arqs: Margarit & Buxadé, 1979-1983. Exp: BCO-215, 226 y 262
13. **DOS EDIFICIOS DE VIVIENDAS, en LA C./Bertran, Barcelona. Arq: Carles Ferrater, 1976-1985. BCO-216 y 317**
 - Premio FAD de la Opinión, 1979
14. **PLAZA DE LOS PAISES CATALANES, en SANTS (Barcelona). Arqs: Albert Viaplana, Helio Piñón, 1977-1981. BCO-223**
 - Premio Ciudad de Barcelona, 1983
 - Premio FAD de Arquitectura, 1983
15. ESCUELA DE FORMACIÓN PROFESIONAL LA BASTIDA, en Sta. Coloma de Gramenet. Arqs: Eduard Bru y J.Ll.Mateo. 1978-1986. Exp: BCO-224 y 302
16. QUATRE BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA ZONA LEVANTE SUR, en LA GRAN VIA, Barcelona. Arqs: J.Tarrús, S.Vives y J.Bosch. 1978-1985. BCO-225 y 241
17. **ESCUELA PAU SANS, en EL PASAJE MINERO, EL HOSPITALET (Barcelona). Arqs: J.Tarrús, S.Vives y J.Bosch. 1978-1982. BCO-232**
 - Premio FAD de la Opinión, 1983
18. **CONSULTORIA ESTRUCTURAL PARA UNA SERIE DE ESTACIONES DE METRO (Barcelona), entre ellas la de la C./Muntaner. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1978-1984. Exp: BCO-238**
 - Premio FAD del Jurado, 1982
19. POLIDEPORTIVO LOS CANTOS, en Alcorcón (Madrid). Arq: Adolf Creus, 1980-86, Exp: BCO-240
20. POLIDEPORTIVO DE PALAFRUGELL. Arqs: Arcadi.Pla, C.Ferrater y J.Moner, 1980-85. Exp: BCO-243
21. **REHABILITACIÓN DE LA MASIA DE CAN MARINÉ (Sta. Coloma de Gramenet, Barcelona). Arq: Xavier Valls, 1981-83. Exp: 250**
22. **ESCUELAS DE INGENIERÍA Y DE CAPACITACIÓN AGRÁRIA DE LLEIDA. Arqs. Espinet & Ubach, 1984-1986. EXP: BCO- 261, 295, 2115, 2283 y 11113**
23. **TEATRO JOVENTUT. DE L'HOSPITALET DE LLOBREGAT. Arqs: F.Torrents, J.M.Brescó, F.Navarro. 1981-1984. BCO-265 y 275**
24. **REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO DE LA BRASERIA FLO, en LA C./Junqueras. Barcelona. Arq: Antoni de Moragas. 1981-83. Exp: BCO-266**
25. POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE MATARÓ. Arq: Josep Lluís Mateo. 1982-85. Exp: BCO-276

26. ESCUELA EN CAN CASADEPORT. Santa Coloma de Gramenet. Arq: Xavier Valls. 1980-83. Exp: 277
27. ESCUELA EN EL PRAT DE LLOBREGAT. Arq: Agustí Mateos, 1980-82. Exp: 278
28. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO CATEX, COMO CENTRO LÚDICO-CULTURAL. Arq: Josep Lluís Mateo. 1982-90. Exp: 283 y 400
29. ESCUELA “LAS PALMERAS”. Sta Coloma de Gramenet. Arq: Xavier Valls. 1980-82. Exp:286
30. ESTACIÓN DE AUTOBUSES DE TARRAGONA. Arqs: Lluís Nadal, Margarit & Buxadé. 1981-1986. BCO-288
31. CAP EN RIPOLLET. Arq: Pepe Llinás. 1982-1985. Exp: BCO-291
32. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE MOLINS DE REI (Barcelona). Arq: E.Bonell y J.Mª.Gil. 1982-85. Exp: 293
33. ESCUELA E.G.B. EN VILADECANS. Arqs: Rosa Barba y Ricard Pie, 1983-1985. Exp: 294 y 389
34. AUDITORIUM DE LLEIDA. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria, 1984-1995, Exp: BCO-303, 1314, 2049 y 11523
 - Premio de la Opinió FAD de Arquitectura, 1995
35. REHABILITACIÓN DEL CENTRO CULTURAL DE CAN RICART. Sant Feliu de Llobregat. Arq: José Luis Canosa, 1984-89. Exp: 305
36. DIVERSOS BLOQUES EN EL HOSPITAL DEL VALLE DE HEBRON. Arq: J.L.Canosa, 1983-1994. Exp: BCO-306, 313, 340 y 341
37. ESCUELA DEL “JOC DE LA BOLA” EN LLEIDA. Arqs: Espinet & Ubach. 1984-86. Exp: 307
38. CAP EN SANT VICENS DELS HORTS. Arqs: G.Mora y J.Bach, 1984-1986. Exp: BCO-309
39. ESTACIÓN DE BELLATERRA. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1984, BCO-312
 - Premio Brunell mundial a la mejor Arquitectura Ferroviaria, 1986
 - Mención Especial de los Premis FAD, 1984
40. MUSEO COMARCAL DE TARREGA. Arq: Ramon MªPuig, 1983-86, BCO-315
41. VELODROMO OLÍMPICO DE HORTA. Arqs: Esteve Bonell y Francesc Rius, 1983-86, BCO-318, 12236 y 12962
 - Premio FAD del Jurado, 1984
 - Premio FAD de la Opinió, 1984
42. DIVERSOS BLOQUES EN LA ESCUELA DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS. Zona Universitaria de Barcelona. Arq: Lluís Cantallops, 1984-89, BCO-332
43. IGLESIA DE LOS MAGRANERS. Lleida. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria, 1985-85. Exp: BCO-346
44. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE TORELLÓ (Barcelona). Arqs: H.Piñón y A.Viaplana. 1985-88. Exp: BCO-350
45. AMPLIACIÓN DEL POLIDEPORTIVO G.E.I.E.G. DE GIRONA. Arq: Arcadi Pla. 1986-88. Exp: 355 y 403
46. CENTRO TUTELAR DE MENORS “L’ALZINA”, en Palacio de Plegamans. Arqs: E.Bru, J.Bellmunt y G.Tarragó. 1986-88, BCO- 356 y 381
47. MERCADO MUNICIPAL DE SITGES. Arqs: C.Ferrater y J.Ll. Canosa, 1983-86. BCO- 358
48. ESCUELA E.G.B. EN LA CARRETERA DE VALLVIDRERA (Barcelona). Arq: Antoni Moragas. 1984-87. Exp: 364
49. ESCUELA EGB EN LA VERNEDA (Barcelona). Arq: Moisés Gallego y Fran Fernández. 1983-86. BCO-366

- 50. ESCUELA MUNICIPAL JOSEP M^a JUJOL, en la Riera de San Miquel (Gràcia, Barcelona).** Arqs: **G.Mora y J.Bach, 1984-87), Exp: BCO-368 y 393**
- Premio FAD de Rehabilitación, 1987
 - Premio FAD de la Opinión, 1987
 - Premio Construmat, 1989
51. BIBLIOTECA MUNICIPAL DE TÁRREGA. Arqs: Más y Carné. 1984-87. Exp: 371
- 52. CASA GAY, en VALLVIDRERA (Barcelona).** Arqs: **A. Moragas y Irene Sánchez. 1985-87. Exp: 372.**
- Premio FAD de Interiorismo, 1987
- 53. POLIDEPORTIVO DE GRACIA, en la C./Perill, Barcelona.** Arqs: **J.Bach, G.Mora y R.Brufau, 1985-88. Exp: BCO-386, 434 y 12127**
- 54. REHABILITACIÓN DE CAN PONSICH, en Sarriá (Barcelona).** Arqs: Esteve Bonell y Josep Lluís Canosa. 1984-88, Exp: BCO-387
55. ESCUELA E.G.B. EN EL GUINARDÓ. Arq: Jordi Romeu. 1986-1989. Exp: 388
- 56. REHABILITACIÓN DE LA CASA DE LA PRENSA, edificio modernista del arquitecto Doménech y Estapà, en Montjuic. Proyecto propio, 1986-92, BCO-390 y D03017**
- 57. REHABILITACIÓN DE LA FÁCTORIA “LA LLAUNA”, COMO ESCUELA B.U.P. Arqs: E.Miralles y C.Pinós. 1984-86, Exp: BCO- 391**
- Premio FAD de Interiorismo, 1986
58. POLIDEPORTIVO DE FRAGA. Arq: Lluís Galícia, 1984-88. Exp: BCO-392 y 3994
59. CUARTEL DE LA GUARDIA URBANA EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. Arqs: Artigas & Sanabria. 1985-88. Exp: BCO-394
60. HOTEL ALEXANDRA, Barcelona. Arqs: Estudio Borrell. 1985-2002. Exp: BCO-395 y 7468
- 61. REMODELACIÓN DE ALGUNAS ZONAS DEL CASTILLO DE IBIZA.** Arqs: **E.Torres, Ll.Cantallops y J.A.Martínez Lapeña, 1984-87. Exp: BCO-404**
62. ESCUELA E.G.B. EN EL BARRIO DEL CLOT (C./Aragón, Barcelona). Arqs: R.Artigas & R.Sanabria, 1985-88. Exp: 407
- 63. SEDE CENTRAL DE LA DIPUTACIÓN DE HUESCA. Arq: R.Artigas y R.Sanabria, 1985-89. EXP: BCO-412**
- 64. EDIFICIO EASO, en San Sebastián.** Arq: **Fernando Armesto y Martí Aris, 1885-87. Exp: BCO-420**
65. TEATRO EN SANT FELIU DE GUIXOLS. Arqs: S.Vives, J.Tarrus y J.Bosch, 1885-89. Exp: BCO-421
- 66. BOULEVARD ROSA en el Paseo de Gracia y en la Diagonal de Barcelona. Diversos arquitectos. 1885-97. Exp: 424**
- 67. JUZGADOS y AUDIENCIA DE LLEIDA. Arqs: Ll. Doménech y Roser Amadó. 1989-94. Exp: BCO-425, 485 y 11089**
68. INTERVENCIONES DIVERSAS EN EL PARQUE DE LA ESPAÑA INDUSTRIAL (Barcelona). Arqs: Peña Ganchequi y Francesc Rius. 1985-91. Exp: 436
- 69. PARQUE DE SANTA AMÉLIA, en Sarriá (Barcelona). Arq: Ll. Cantallops, E.Torres y J.A.Martínez Lapeña, 1985-87. Exp: BCO-438**
- Premio FAD de Arquitectura, 1986
 - Premio DELTA de diseño per la Farola Lampelunas
70. PARQUE DE LAS PLANAS, EN L'HOSPITALET. Arq: Manolo Ruisánchez, 1985-94. Exp: BCO-440 y 3029
- 71. CENTRO DE ARTE SANTA MÓNICA, en las Ramblas de Barcelona, Arqs: H.Piñón y A.Viaplana, 1986-2000. Exp. BCO-451, 2092, 2037, 2133 y 7072**

72. BIBLIOTECA DEL PARQUE DE "L'ESCORXADOR". Arqs: Marius Quintana, Beth Galí, 1985-92. Exp: BCO-448
73. BIBLIOTECA DE VILASECA. Arqs: Pepe Llinás, 1986-88. Exp: BCO-455
74. ESCUELA E.G.B. EN MASQUEFA (Barcelona). Arqs: E.Bonell y J.MªGil, 1986-88. Exp. BCO-462
75. CENTRO LÚDICO-CULTURAL DE LA VAGUADA DE MADRID. Arqs: Javier Sanjosé y Jordi Parcerisas, 1986-90. BCO-463, 510 y 516
76. CLUB NATACIÓN MATARÓ. Arqs: Forteza, Segura y Tarrés. 1986-91. Exp: BCO-465
77. REHABILITACIÓN DEL HOSPITAL GENERAL DE TARRAGONA, JOAN XXIII. Arq: Leopoldo Gil Nebot, 1987-92. Exp. BCO-466, 2069, 2200, 11821, 11913 y 11924
78. ESCUELA DE ENOLOGIA DE ESPIELLS. Arqs: J.Bach y G.Mora. 1989-94. Exp: BCO-475 y 2127
79. CEMENTERIO DE BADALONA, Arqs: H.Piñón y A.Viaplana. 1989-91. Exp: BCO-482 y 2263
80. CASA GUSTAVO GILI en Ibiza. Arq: E.Torres y J.A.Martínez Lapeña, 1987-88. Exp: BCO-489
81. PLAZA SANT JOAN. LLEIDA. Arq: Peña Ganchequi, 1987-89. Exp: BCO-490
82. UMBRACULO EN LA AVENIDA GAUDI, BARCELONA. Arqs: Marius Quintana y Beth Galí, 1987-88. Exp: BCO-492
83. REHABILITACIÓN DEL PATIO LLIMONA. Barcelona. Arqs: Ignasi de Solá-Morales, 1987-94. Exp: BCO-493 y 2551
84. REHABILITACIÓN DE CAN JOANETES COMO AYUNTAMIENTO DE OLOT. Arq: Arcadi Pla, 1987-94, Exp: BCO-505 y 2008

- Premio Bonaplata a la mejor Rehabilitación Industrial, 1994

BO (Brufau y Obiol, estructuras)

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Agustín Obiol Sánchez, Juanjo Martínez, Ferran Quintana, Luis Moya, Nuria Tamburini, Angel Obiol, Manuel Arguijo, Alberto del Cerro, Jaime Clua, Toni Catany, Juan Carlos Capilla, Antonio Buendía, David García, Iñaki Alday, Joan Bauzá, Miquel Llorens, Miquel Angel Sala, Jordi Bernuz, Sebastià Guimerà, Ignacio Eskubi, Fernando Purroy, Gemma Busquets, Manel Fernández, Teresa Celda, José Carrasco, Martí Cabestany, Tomeu Cerdà, Antoni Ortí, Ferran Llabería, Carlos Aquilué, Guillem González

101. PASARELA SOBRE EL SEGRE, en Lleida. Arqs: E.Miralles, C.Pinós, A.Obiol y R.Brufau. Concurs 1988. Exp. BO-2001 y 2009
102. TEATRO MUNICIPAL DE VALLS. Arq: Ignasi de Solá-Morales, 1988-92. Exp: BO-2012
103. PARQUE DEL CLOT, en Barcelona. 2ª fase. Arqs: Dani Freixas, V.Argentí y V.Miranda. 1986-87. Exp. BO-2014 y 2032
 - Premio FAD de la Opinión, 1987
 - Premio Príncipe de Gales de diseño urbano. Harward. 1990
104. TEATRO MUNICIPAL DE TORELLÓ, Arq: Ignasi de Solá-Morales, 1988-91. Exp: BO-2024
105. JUZGADOS DE BADALONA. Arq: J.L.Mateo, J.Moliner y J.Avellaneda, 1988-91. Exp. BO-2026
106. CAP EN LA LLAGOSTA (Barcelona). Arqs: Moisés Gallego y Frank Fernández, 1988-91. Exp: BO-2028
107. MUSEO ARQUEOLÓGIC DE BARCELONA, en Montjuic. Arq: Pepe Llinás. 1988-91. Exp. BO-2030
108. CENTRO SOCIAL DE HOSTALETS DE BALANÇÀ, Arqs: E.Miralles y C.Pinós, 1988-92. Exp. BO-2035 y C03100

- 109. CAVAS RAVENTÓS Y BLANCH, en Sant Sadurní de Noya, Arqs: Jaume Bach y Gabriel Mora, 1986-90. Exp. BO-2039**
- Premio FAD de Arquitectura, del Jurado, 1988
 - Premio FAD de Arquitectura, de la Opinión, 1988
110. NUEVA CLINICA CORACHAN, en Barcelona. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1988-91. Exp. BO-2040
111. PALACIO DE LES HEURES (Barcelona). Arqs: E.Torres y J.A.Martínez Lapeña, 1986-88. Exp: BO-2070
112. MURALLAS DE PALMA DE MALLORCA, Arqs: Elias Torres y J.A. Martínez Lapeña, 1988-91 Exp. BO-2082 y 2753
- 113. DIVERSAS INTERVENCIONES EN EL ESPACIO PÚBLICO DEL VALLE DE HEBRON (Barcelona). Arq: Eduard Bru, 1988-92. Exp: 2088 y 3090**
- Premio FAD de espacios urbanos, 1992
114. PABELLÓN POLIDEPORTIVO SALOU-VILASECA. Arqs: Esteve Bonell y Josep Mª Gil, 1988-91. Exp. BO-2089
115. PARADAS DE AUTOBUSES DE BARCELONA. Arqs: E.Torres, J.A.Martínez Lapeña y J.Ll.Canosa, 1988. Exp. BO-2097
- 116. ESCUELA EN MORELLA. Arqs: E.Miralles y Carme Pinós, 1989-93. Exp. BO-2103**
- Premio CSCAE. Premio anual de Arquitectura española, 1995
117. HOSPITAL DE SANTA MARÍA y FACULTAD DE MEDICINA DE LLEIDA. Arqs: Humbert Costas y Manolo Gómez, 1989-98. Exp. BO-2111, 2548, 4044, 4135, 4324 y 4838
118. PABELLÓN POLIDEPORTIVO DE PLAYA DE ARO (Girona). Arq: Arcadi Pla. 1986-90. Exp: 2116
- 119. FUNDACIÓN TAPIES, Barcelona. Arqs: Lluís Doménech y Roser Amadó. 1986-90. Exp. BO-2120 y 4205**
- 120. CASA DEL ARDIACA EN EL BARRIO GÓTICO DE BARCELONA. Arqs: Ll. Doménech y R.Amadó. 1989-1996**
- 121. CEMENTERIO DE IGUALADA, Arqs: Enric Miralles y Carme Pinós. 1989-96. Exp. BO-2132 y 2263**
- Prize for Europa ITALSTADT, 1991
 - Premio Fundación Dragados, 1991
 - Premio FAD de Arquitectura, 1991
- 122. REFUERZO DE LA COLEGIATA DE SANTA MARÍA, Balaguer (Lleida), Arqs: R.Brufau y A.Obiol, 1989. Exp: BO-2150 y 2578**
123. DOS BLOQUES EN LA ESCUELA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS DE LA UPC. Arq: Pepe Llinás, 1989-96. Exp: BO-2156 y 2257
124. CASINO DE PERELADA (Girona). Arq: Arcadi Pla, 1989-93. Exp: BO-2194, 13074 y 13206
- 125. NUEVO ESTADIO DE LA U.E.LLEIDA. Arqs: R.Brufau, M.A.Sala y Ezequiel Usón, 1991-93. Exp: BO-2246, 4014, 4051, 4163, 4868, 7204 y 10075**
126. TEATRO MUNICIPAL DE ULLDECONA. Arq: Ignasi de Solá-Morales, 1989-92. Exp: BO-2259
- 127. HOTEL CITADINES, en las Ramblas de Barcelona. Arqs: Esteve Bonell y J.M.Gil, 1989-94. Exp: BO-2269, 4489 y 4789**
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 1994
128. B.U.P. EN ROSES (Girona). Arqs: Tarrús, Bosch y Vives, 1989-92. Exp: BO-2305
- 129. SALA PARÉS, en LA C./Petritxol (Barcelona). Arqs: Espinet & Ubach, 1989 Exp: BO-2321**

130. **CONJUNTO DEPORTIVO DE CAN DRAGÓ, en Barcelona. Arqs: Espinet & Ubach, 1986-93. Exp: BO-2019, 2342, 7028 y B3008**
131. **REMODELACIÓN UNIVERSIDAD CENTRAL DE BARCELONA. Arqs: Argentí, Freixas y Miranda, 1990-91. Exp: BO-2358**
132. **HOSPITAL COMARCAL DE BLANES. Arqs: Pineda, Costas & Gómez. 1990-94. Exp: BO-2304 y 2362, 7229 y 10364**
133. MONUMENTO A LA REPUBLICA. Pça. Sanllehy (Barcelona). Arqs: Piñón y Viaplana. 1990-91. Exp: BO-2363 y 2483
134. ESCULTURA-POEMA DE JOAN BROSSA EN BADALONA. Arq: Poch & Moliner, 1990-96. Exp: BO-2364 y 2844
135. **REHABILITACIÓN DEL PALACIO MACAYA, en el Paseo de Sant Joan (Barcelona). Arqs: J.Bach y G.Mora, Espinet & Ubach 1990-96. Exp: BO-2385, 2426 y 4116**
- Premio FAD de Rehabilitación, 1989
136. **CENTRO CULTURAL DE CAN CISTERÉ, en Santa Coloma de Gramenet. Arq: Coque Bianco, 1990-91, Exp: BO-2381**
137. **HOTEL LA HABANA, en Barcelona. Arq. Josep Juanpere. 1990-95. Exp: BO-2392**
138. **PABELLÓN OLÍMPICO DE BÁSQUET DE BADALONA. Arqs: E.Bonell y F.Rius, 1989-92. Exp: BO-2408 y 3312**
- Gran Premio Mies van der Rohe a la mejor Arquitectura Europea, 1992
 - Premio Nacional de Arquitectura Deportiva, 1999
 - Premio FAD de la Opinión, 1992
139. **REHABILITACIÓN DE LA CHIMENEA DE LA BÓVILA ALMIRALL, EN TERRASSA. Arqs: Llloch, Figuerola y Batlle. 1990-95. Exp: BO-2414, 3100 y 4025**
140. **JUZGADOS DE GIRONA. Arqs: E.Bonell & J.MªGil, 1990-94. Exp: BO-2429**
141. **FACULTAD DE DERECHO EN EL SEMINARIO DE LLEIDA. Arqs: Espinet & Ubach, 1990-95. Exp: BO-2433**
142. **PARKING EN LA PLAZA DE LA VILLA DE SANTA COLOMA DE GRAMENET. Arq: Coque Bianco. 1990-94. Exp: BO-2444 y 2631 y 2837**
143. **REHABILITACIÓN DE LA BASÍLICA DE MONTSERRAT. Arq: Arcadi Pla. 1990-96. Exp: BO-2453**
- Premio Nacional de la Generalidad de Cataluña, 1996
 - Premio Rehabitec, 1996
 - Premio Europa Nostra, 1997
144. **CENTRO SOCIAL EN EL BARRIO DE LA MINA, en Barcelona. Arqs: E.Miralles y C.Pinós, 1990-1997. Exp: BO-2465**
145. **CONJUNTO BALDÓ, DE 120 VIVIENDAS EN TERRASSA. Arqs. Jan Baca y Francesc Bacardit, 1990-1996. Exp: BO-2468 y 3353**
146. **INCINERADORA DE BASURAS DE TARRAGONA, Arqs: G.Mora y J.Bach, 1989-91. Exp: BO-2482**
147. **ESTADIO OLÍMPICO DE HOCKEY DE TERRASSA. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1990-92. Exp: BO-2493, 7366**
148. **REHABILITACIÓN DE DIVERSOS EDIFICIOS EN EL COMPLEJO SANITARIO DE LA MATERNIDAD, barrio de Les Corts (Barcelona). Arq: N.Cinnamon, 1990-93. Exp: BO-2494 y D05001**
149. **PABELLÓN DE BALONCESTO DE HUESCA. Arqs: E.Miralles y C.Pinós, 1990-94. Exp: BO-2488**

- Premio Internacional Puente de Alcántara
- Leone d'oro de la Biennale de Venecia

150. BAR SELTZ en la Calle Rosellón (Barcelona). Arq: Victor Argentí, 1991-92. Exp: 2520

- Premio FAD de Interiorismo, del Jurado, 1993
- Premio FAD de Interiorismo, de la Opinión, 1993

151. TRES BLOQUES DE OFICINAS EN LA VILLA OLÍMPICA. Arqs: A.Viaplana y H.Piñón. 1990-92. Exp: BO-2536 EN 2538

152. CONJUNTO DE NAVES INDUSTRIALS EN VIELLA. Arqs: Artigas & Sanabria, 1990-93. Exp: BO-2542

153. EDIFICIO-PUENTE EN VILLA OLÍMPICA. Arqs: Doménech & Amadó, 1990-92. Exp: BO-2545

154. PALACIO NACIONAL DE MONTJUIC, RECONVERTIDO EN MUSEO MNAC. Arqs: Enric Steegman, Gae Aulenti, 1989-2004. Exp: BO-2555 y 2813

155. CONJUNTO DE VIVIENDAS EN LA VILLA OLIMPICA. Arqs: H.Piñón, A.Viaplana, 1990-92. Exp: BO-2580

156. EDIFICIO TELEFONICA EN LA VILLA OLÍMPICA. Arqs: Bach & Mora, 1990-92. Exp.: BO-2539

157. EDIFICIO DE OFICINAS EN SANT CUGAT. Arqs: R.Artigas & R.Sanabria. 1991-94. Exp: 2544 y BO-2803

158. ESTADIO OLÍMPICO DE BEISBOL EN EL HOSPITALET DE LLOBREGAT. Arqs: Corea, Gallardo & Mannino, 1990-92. Exp: BO-2586

159. NAVE INDUSTRIAL INTERLIAR EN IGUALADA (Barcelona). Arqs: M.Corea y F.Gallardo, 1989-91. Exp 2587

160. NUEVA FACULTAD DE ECONOMICAS. Barcelona. Arqs: Giráldez, Subias y López Iñigo. 1990-94. Exp: BO-2589, 2874 y 3180

161. AUDITORIO DE SANT CUGAT. Arqs. R.Artigas y R.Sanabria, 1990-94. Exp: BO-2595 y 7470

162. FARO EN CANARIAS. Arqs: RCR (Vilalta, Pigem y Aranda), 1990. Exp: 2606

163. HOTEL ARS. Barcelona. Arqs: SOM (Bruce Graham) y Frank Ghery, 1988-96. Exp: BO-2607 ESCULTURA GIGANTE “PEZ” DE FRANK GHERY, 1991-95. Exp: BO-2607, A04004, A04049 y 11651

164. HOTEL ALBONS (Girona). Arqs: RCR (Vilalta, Pigem y Aranda) 1990-94. Exp: BO-2610

165. HOTEL CONDES DE BARCELONA (Paseo de Gracia). Arq: Josep Juanpere, 1989-95. Exp: BO-2635 y 2857

166. PABELLÓN POLIDEPORTIVO DE ALICANTE. Arqs: E.Miralles y C.Pinós, 1990-94. Exp: BO-2639

167. PABELLÓN OLÍMPICO DE HALTEROFILIA EN LA ESPAÑA INDUSTRIAL (Barcelona), Arq: Peña Ganchequi, F.Rius, R.Artigas y R.Sanabria 1990-92. Exp: BO-2644

168. SUPERMANZANA EN LA VILLA OLÍMPICA. Arqs: E.Bonell, F.Rius y J.M.Gil, 1990-92. Exp: BO-2652

169. MUSEO DE ARTE CONTEMPORANEO DE BARCELONA. MACBA. Arqs: Richard Meier, Fernando Ramos, 1989-94. Exp: BO-2653 y 3136 y 3147, 3148, 6500

170. PISCINAS OLIMPICAS DE SALTOS Y WATERPOLO, en Montjuic, Arq: Antonio de Moragas (1990-1992). Exp: BO-3168 y 10531

171. POLIDEPORTIVO DE BELLVITGE. Arqs: M.Corea, F.Gallardo, 1991-96. Exp: BOMA-2663

172. **INSTALACIÓN OLÍMPICA DE TIRO CON ARCO. Barcelona. Arqs: E.Miralles y C.Pinós, 1991-92. Exp: BO-2676 y 12142**
- Premio Ciudad de Barcelona, 1992
173. **PABELLÓN POLIDEPORTIVO DE BAÑOLES (Girona). Arqs: E.Bonell y J.MªGil. 1991-93. Exp: 2682**
174. **ARCHIVOS DE LA CORONA DE ARAGÓN. Barcelona. Arqs: Ll.Domènech y R.Amadó, 1989-2005. Exp: BO-2546, 2687 y 5272**
175. DIVERSOS EDIFICIOS EN LA SEDE CENTRAL DEL PERIÓDICO “LA VANGUARDIA”. Poble Nou, Barcelona. Arqs: Estudio Borrell, 1989-93. Exp: BO-2038, 2708 y 4123 (con congelación del terreno)
176. CONJUNTO DE PUENTES OLÍMPICOS DE AGUAS BRAVAS EN LA SEU DE URGEL. Arqs: Llop, Pastor, Jornet & Salvadó. 1991-92. Exp: BO-2709
177. POLIDEPORTIVO CLAROR, Barcelona. Arqs: Salvador Matas, 1990-95. Exp: BOMA-2717, 3170, 4395 y 10199
178. CASA GREBLER EN S'AGARÓ. Arqs: Espinet & Ubach, 1991-92. Exp: BO-2726
179. VIVIENDA UNIFAMILIAR EN CASTELLAR DE N'HUG. Arq: Eduard Bru, 1991-92. Exp: BO-2728 y 2772
180. ESCUELA EN IGUALADA. Arqs: Jordi Ros, César Díez. 1991-92, Exp: BO-2731 y 4372
181. REHABILITACIÓN DE LAS CUBIERTAS DE LA CATEDRAL NUEVA DE LLEIDA. Arqs: C.Llop y J.Agelet. 1991-93
182. BIBLIOTECA EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. Arqs: Piñón & Viaplana. 1991-94. Exp: BO-2734
183. **DESDOBLAMIENTO DEL CINE COMEDIA EN UN COMPLEJO DE MULTISALAS (Barcelona). Arq: J.Padró. 1991-92**
184. **MUSEO DE GUIMERÁ (Lleida). Arq: Llop, Jornet y Pastor, 1991-97. Exp: BO-2744, 3410 y 4310**
185. **MUSEO DEL CCCB EN LA CASA DE LA CARIDAD (Barcelona). Arqs: Piñón & Viaplana, 1991-96. Exp: BO-2763, 2842, C03139 y 11198**
- Premio FAD de Arquitectura, 1993
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 1993
186. POLIDEPORTIVO DE LA MAR BELLA, Barcelona. Arqs: Ruisánchez & Vendrell, 1991-92. Exp: BO-2783, 4097, 10648, 11553 y 12096
187. HOSPITAL COMARCAL DE VILAFRANCA DEL PENEDÉS. Arq: F.Pernas, 1990-94. Exp: BO-2777
188. **ESPACIO THYSSEN EN EL MUSEO DE PEDRALBES. Arq: López Iñigo, Subias y Giraldez, 1991-95. Exp: BO-2785**
189. FACULTAD DE MEDICINA DE REUS. Arq: Lluís Cantalops y Miquel Simón, 1991-94. Exp: BO-2791 y 3021
190. NUEVA ESTACIÓN DE BELLATERRA. Universidad Autónoma. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1990-99 Exp: BO-2798 y 4449
191. **ESCUELA DE “EL ESCAPÇAT”. Sabadell. Arqs: M.Gómez y H.Costas, 1991-95. Exp: BO-2799**
- Premio Bonaplata EN LA mejor rehabilitación industrial, 1996
192. **EDIFICIOS PARA AULARIOS DE LA UNIVERSIDAD CENTRAL DE BARCELONA. Arqs: C.Teixidó, Paloma Bardají y E.Mir 1991-98. Exp: BO-2830 y 4189**

- 193. PERGOLAS EN LA AVENIDA ICARIA. (Barcelona). Arq: Enric Miralles, 1991-92. Exp: BO-2831**
- Premio Dècada de la Fundació Tusquets Blanca, 2002
- 194 EDIFICIO DE VIVIENDAS EN VALLCARCA (Barcelona). Arq: Pepe Llinás. 1991-95. Exp: BO-2840
- 195. TANATORIO DE LAS CORTS, Barcelona, Arq: Marina Salvadó, 1991-94, Exp: BO-2862**
- 196. DIVERSAS ZONAS DEL TEATRO NACIONAL DE CATALUÑA. Arqs: Ricardo Bofill, 1991-97. Exp: BO-3392, 10744, 11094 y 11992**
197. POLIDEPORTIVO DEL CLUB DE TENIS LA SALUD (Barcelona). Arq: Anna Schmidt y Marc Trepat, 1991-94. Exp: BO-2864
198. ESCUELA I.E.S. EN SANT CUGAT. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria. 1991-1998. Exp: BO-2867 y 4396
199. PUENTE CAMY EN VILADECANS. Arq: Enric Miralles, 1991-1999. Exp: RBA-4803
200. SEDE CENTRAL DEL CÍRCULO DE LECTORES (Madrid). Arq: Enric Miralles, 1991-92
- Premio Ciudad de Madrid, 1993
-

BOMA S.A. (Brufau, Obiol, Moya y Associats S.A.)

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Agustín Obiol Sánchez, Luis Moya Ferrer, Juanjo Martínez, Nuria Tamburini, Angel Obiol, Antonio Buendía, David García, Iñaki Alday, Joan Bauzá, Miquel Llorens, Miquel Angel Sala, Jordi Bernuz, Sebastià Guimerà, Ignacio Eskubi, Fernando Purroy, Gemma Busquets, Manel Fernández, Teresa Celda, José Carrasco, Martí Cabestany, Tomeu Cerdà, Antoni Orti, Ferran Llaberia, Carlos Aquilué, Guillem González, Joan Francesc García, Javier Monte, Eva Serrat, Carles Gelpí, Sandra Gubert, Alicia Hugué, Anabel Lázaro

201. DIVERSOS PABELLONES EN EL PARQUE ZOOLOGICO DE CORDOBA. Arq: Eduard Bru, 1992-95. Exp: BOMA-3001 y 4045 a 4050
- 202. PISTA DE ATLETISMO DE TUSSOLS. OLOT. Arqs; RCR (Vilalta, Pigem y Aranda), 1992-2001. Exp: BOMA-3004**
- Premio FAD del Jurado, 2002
- Premio FAD de la Opinión, 2002
- Finalista del Premio Mies van der Rohe para la mejor arquitectura europea, 2003
- Mejor obra del COAC-Girona, 2002
- 203. CASA MIRADOR. OLOT. Arqs: RCR (Vilalta, Pigem, Aranda), 1992-99. Exp: BOMA-**
- Finalista del Premio Mies van der Rohe para la mejor arquitectura europea, 2001
- Mejor obra del COAC-Girona, 2001
- 204. REHABILITACIÓN DEL PARK HOTEL. Barcelona, Arq: A. de Moragas. 1992-93. Exp. BOMA-3009**
205. BIBLIOTECA DE SANTA COLOMA DE GRAMENET. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria, 1992-96. Exp: BOMA-3013 y 3042
- 206. CARCEL DE CAN BRIANS, Sant Esteve de Sesrovires (Barcelona). Arqs: E.Bonell, J.M.Gil, M.Brullet y F.Rius, 1987-96. Exp: BOMA-3023 y 3031 y 3139**
- Finalista Premio Mies van der Rohe para la mejor obra de Arquitectura Europea, 1992

207. **AMPLIACIÓN DE LA CASA URIACH**, de Coderch. Arqs: Octavi Mestres y Ton Salvadó, 1992-93. Exp: BOMA-
208. **RECONSTRUCCIÓN DEL PABELLÓN DE LA REPUBLICA**, de J.M^aSert y Lacasa. Arqs: Espinet & Ubach 1992-96. Exp: BOMA-3028 y 4083
209. **REHABILITACIÓN DE LA CASA DE LA MARINA EN LA BARCELONETA**, de Coderch. Arqs: C.Fochs y J.Avellaneda. Exp: BOMA-
210. **COMISARIA DE LA VIA JULIA**. Barcelona. Arqs: Espinet & Ubach. 1992-95. Exp: BOMA-3042, 7764 y B03133
211. **FARO EN TORREDEMBARRA**. Arq: Pepe Llinás, 1992-99. Exp: BOMA-3077 y 4814
213. **REHABILITACIÓN DEL TEATRO METROPOL**, obra del arquitecto modernista J.M^aJujol. Tarragona. Arq: Pepe Llinás. 1991-1998. Exp: BOMA-3120 y 4454
- Premio FAD de Arquitectura, 1996
 - Premio REHABITEC, 1996
214. **CONJUNTO DE VIVIENDAS EN EL BARRIO DE SANT PONÇ (Girona)**. Arq: Arcadi Pla. 1992-98. Exp: 3132
- Premio FAD del Jurado, 1999
 - Premio FAD de la Opinión, 1999
215. **CENTRO DE MEDITACIÓN EN JAPÓN**. Arq: Enric Miralles, 1992-94, Exp: BOMA-3144
216. **AUDITORIO DEBAJO DEL PATIO DE LOS NARANJOS. Palacio de la Generalitat**. Arq: Carles Solsona, 1992-96. Exp: BOMA-3162 y 4169
- Mención especial en los Premis Rehabitec, 1996
217. **ESCUELA EGB EN MOLLET**. Arqs: J.Bach, G.Mora, 1992-95. Exp: BOMA-3167
218. **PABELLÓN POLIDEPORTIVO DE FONTEJAU, Girona**, Arqs: E.Bonell y J.M^a Gil. 1992-95. Exp: BOMA-3152
219. **ESTACIÓN DE TREN DE TAKAOWA (Japó)**. Arq: Enric Miralles, 1992-94. Exp: BOMA-3156
220. **TRES BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA C./CARME (Barcelona)**. Arq: Pepe Llinás, 1992-95. Exp: BOMA-3164
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanisme, 1995
 - Premio Dècada de la Fundació Oscar Tusquets Blanca, 2005
 - Premio Dragados de Arquitectura Española, CEOE, 1996
221. **POLIDEPORTIVO AIGUAJOC, EN LA C./BORRELL (Barcelona)**. Arqs: J.A.Dols, J.Pallejá, 1992-97. Exp: BOMA-3238, 7130, 7297 y 7900
- Premio Construmat, 1985
222. **ESCUELA EINA, en Sarriá (Barcelona)**. Arqs: Espinet & Ubach, 1992-94. Exp: BOMA-3262
- Premio Dècada de la Fundació Tusquets Blanca, 2004
223. **TORRE VALLEHERMOSO EN MATARÓ**. Arqs: Martínez Tomás, Canela, Comella y Ademá, 1992-95. Exp: BOMA-3434
224. **BIBLIOTECA EN EL CAMPUS DE MONTILIVI (Girona)**. Arq: Jordi Ros, 1992-1995. Exp: BOMA-3457
225. **ESCUELA EN DELTEBRE (Tarragona)**. Arqs: M.Ruisánchez y J.Vendrell. 1992-96. Exp: BOMA-3492
- Premio FAD de Arquitectura, 1997
226. **CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA IGLESIA DE ALCOLEA DE CINCA (Huesca, siglo XVII)**. Arq: Joaquín Noval, 1992-93

RBA (Robert Brufau y Associats)

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Miquel Angel Sala, Jordi Bernuz, Sebastià Guimerà, Gemma Busquets, Manel Fernández, Teresa Celda, Tomeu Cerdà, Carlos Aquilué, Juanjo Martínez, Guillem González, Joan Francesc García, Javier Monte, Eva Serrat, Carmela Navarro, Ignacio Costales, Carlos Jaén, Manuel Sánchez-Villanueva, Clara Bretón, Susana Noguera, Albert Brufau, Jordi Fillet, David Lladó, Luis Bozzo, Diego Martín, Paulino Vicente, Marta Pubill, David Codinach, Carlos Pozo, Jordi Velásquez, Sandra Cursà, Anna Ballvé, Xavier Aguado, R.Fodrigo Martín, Lidia Montiel, Lucrecia Calderón, Miriam Molina, Laia Marín, Núria Jallé, Sergi Pérez Cobo, Lara Pelegrini, Guillem Baraut, QAbel Bruch, Astrid Grabiela, Lidia Martín, Samuel Molist, Albert solà, Joseph M^a garcía Fuentes, Quim Brufau, Oriol Pujol, Gerard Claveria, Christian Pérez Fernández, Jaume Vallés, Sebastià Fernández,

301. ESCUELA EN TORREDEMBARRA. Arq: Pepe Llinás. 1993-96. Exp: RBA-4001 y 10485

- Premio FAD de Arquitectura, de la Opinión, 1997
- Mención especial EN LA IV Bienal de Arquitectura Española, 1996

302. CONSOLIDACIÓN DE LA IGLESIA DE CAMPORRELLS (Huesca, Siglo XVI). Arq: Lluís Galícia, 1993-94

303. POLIDEPORTIVO METROPOLITAN, Trav. de Les Corts/ C./Galileu (Barcelona). Arqs: J.A.Dols y Alonso & Balaguer, 1993-2002. Exp.: RBA-4009, 4605 y 4881

304. REHABILITACIÓN DE LA CASA MILÁ “LA PEDRERA”. Arq. Paco Asarta y R.Brufau 1994-2012. Exp: RBA-4010, 4112, 4291, 4905, B04131, 10176, 11114, 12151

- Premio Nacional de Cultura de la Generalidad de Cataluña, 1997

305. REHABILITACIÓN DE CAN BARATA (TERRASSA), obra del arquitecto modernista Lluís Muncunill, Arq: Francesc Bacardit. 1994-95. Exp: 4011

306. MUSEO y FUNDACIÓN DALÍ, en FIGUERAS. Arq: D.Freixas y V.Miranda. 1994-99. Exp: RBA-4017

307. REPARACIÓN DEL EDIFICIO DE CELDAS ABAT MARCET, en LA BASÍLICA DE MONTSERRAT. Proyecto propio. 1994-1996. Exp: RBA-4019 y 7369

308. CONSOLIDACIÓN DE LA IGLESIA DE SARROCA DE LLEIDA. Arq: Robert Brufau. 1994-95.

309. DIVERSAS FASES DE REPARACIÓN DE LA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALS DE BARCELONA. Proyecto propio. 1994-2008. Exps: RBA-4023, 4227, 4373, 4405, 4407, 7027, 7537 y 11232

310. DIVERSOS EDIFICIOS DEL COMPLEJO CULTURAL TECLA SALA, EN EL HOSPITALET DE LLOBREGAT. Arq: Piñón y Viaplana, 1994-97. Exp: RBA-4034

311. COMPLEJO DE OFICINAS EN EL PUERTO DE VIGO (Galicia). Arqs: E.Bonell y J.M.Gil, 1994-98. Exp: RBA-4035, 4194 y 4381

312. CONVERSIÓN de los CUARTERS WELLINGTON EN UNIVERSIDAD POMPEU FABRA. Arqs: Bonell & Gil, Garcés & Sória, 1992-96. Exp: RBA-3415, 4036, 4038, 4042, 4124, 4184, 4192 y 4347

- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 1996

313. COMPLEJO DE VIVIENDAS METALCO EN LA ZONA FRANCA. Arqs: J.Bach y G.Mora. 1994-98. Exp: RBA-4053

314. REFUERZO EN GAVA. BLOQUE DE 80 VIVIENDAS CON PATOLOGÍAS MUY GRAVES. Arq: Proyecto propio. 1994-95. Exp: RBA-4066

315. DIVERSAS NAVES EN LA COMPLEJO “BODEGAS TORRES”. Arq: Espinet & Ubach y altres. 1994-2007. Exp: RBA-4079, 4170, 4802, 7097, 7359, 7513, 10905, A3031 y A3053

316. HOTEL EN LA CERDAÑA. Arq: Bañares & Workmann, 1994-96. Exp: RBA-4102

317. REFUERZO INTEGRAL DE UN EDIFICIO NUEVO DE 90 VIVIENDAS EN GIRONA. 1995-96. Exp: RBA-4118
318. REHABILITACIÓN DE LA NAVE DEL PESCADO DEL MERCADO DE LA INDEPENDENCIA DE TERRASSA. Arq: Pere Molera. 1995-96. Exp: RBA-4120
319. REPARACIÓN DE LA IGLESIA DE CAMPORRELLS (Huesca). Arq: Lluís Galícia. 1995-1996. Exp: RBA-4127
- 320. BIBLIOTECA MUNICIPAL DE TERRASSA. Arq: Pepe Llinás. 1995-98. Exp: RBA-4131**
- Premio EN LA V Biennial de Arquitectura Española, 1998
321. REHABILITACIÓN DEL CONVENTO DE SANT AGUSTÍ, como Museo del Chocolate en la c./Tantarantana (Barcelona). Arqs: A. Moragas y A.Fontela. 1995-99. Exp: RBQA-4132
- 322. MUSEO DEL CINEMA DE GIRONA. Arq: Dani Freixas y V.Miranda. 1995-05. Exp: RBA-4136 y 4207**
- Premio Nacional de Patrimonio Cultural de la Generalidad de Cataluña, 2007
- 323. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LOS ARCOS DE LA MURALLA DE MARTÍN EL HUMANO, en BELLESGUARD (Barcelona). Obra de Gaudí. Arqs: M.L.Aguado y Anna Ribas. 1995-2004. Exp: RBA-4137 y A03066**
324. CONSOLIDACIÓN DE UNA MANZANA INDUSTRIAL COMPLETA EN WAD-RAS. NUEVA SEDE DE "RETEVISIÓN" EN LA C./Dr.Trueta (Barcelona) Arq: Albert Pla. 1995-03. Exp: RBA-4138, 4183 y 4727
325. TRES MANZANAS DE VIVIENDAS EN CORNELLÁ. Arqs: GRUPO SOB y Riera & Gutiérrez. 1995-99. Exp: RBA-4140 y 4389
326. AYUNTAMIENTO DE VILASECA (Tarragona). Arq: Pepe Llinás. 1995-97. Exp: RBA-4144
327. REHABILITACIÓN PALACIO DE LA TAMARITA, como Rectorado de la Universidad Ramon Llull. Arqs: Ricard Pie y Rosa Barba, 1995-97. Exp: RBA-4149
328. INTERVENCIONES VARIAS EN LA CLINICA UNIVERSITARIA DE PAMPLONA. Arq: Leopoldo Gil-Nebot. 1995-1999. Exp: RBA-4150, 4224 y 4274
329. CONSOLIDACIÓN DEL GRUPO ESCOLAR SCHUOLA EN RUBÍ (Barcelona). Arqs: J.Giordani y J.Verdaguer. 1995-2000. Exp: RBA-4152, 4380
- 330. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA COLEGIATA DE ALCOLEA DE CINCA. Arq: Joaquin Noval. 1996-97. Exp: RBA-4154**
331. PISCINA CUBIERTA EN L'ÁREA OLÍMPICA DE TERRASSA. Arq: Mario Corea y F.Gallardo. 1995-97. Exp: RBA-4162, 4695 y B03089
332. REPARACIÓN DE LA IGLESIA DE SARROCA DE LLEIDA. Proyecto propio, CON J.Felis y R.Barberá. 1995-96. Exp: RBA-4164
333. ESTADIO DEL CLUB DE FUTBOL VILADECANS. Arq: E.Bonell y J.MªGil. 1995-98. Exp: RBA-4165
334. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA COLEGIATA DE FRAGA (siglo XVI, Huesca). Arq: Lluís Galícia, 1995-96
335. CINCO BLOQUES DE VIVIENDAS EN MONTIGALÁ. Arq: Xavier Gomá. 1995-98. Exp: RBA-4176
336. REHABILITACIÓN DE L'AYUNTAMIENTO DE SANT BOI. Arq: Victor Argentí. 1995-97. Exp: RBA-4180
337. INSTITUTO DE CASTELLBISBAL (Barcelona). Arq: Coque Bianco. 1995-98. Exp: 4185
338. PABELLÓN DE ACCESO AL HOSPITAL DEL VALLE DE HEBRON. Barcelona. Arqs: J.Llongueras y R.Cluset. 1995-97. Exp: RBA-4026, 4188, 7835 y 7870

- 339. DIVERSAS ACTUACIONES ESTRUCTURALS EN LA CASA BATLLÓ (Antoni Gaudí). Diversos arquitectos. 1995-2006. Exp.: RBA-4196, 4348, 4988 y**
340. CONSULTORIA ESTRUCTURAL CATEDRAL GÓTICA DE TARRAGONA . Arqs: J.Gavaldá y J.Figuerola. 1995. Exp: RBA-4199
341. EDIFICIO DE ACCESO AL MUSEO DE LA CIÈNCIA DE TERRASSA, de Ll. Muncunill. Arq: A.Patrís y Q.Larrea, 1995-97. Exp: RBA-4211 y 4627
342. COMISARIA DE LOS MOZOS DE ESCUADRA EN BLANES. Arqs: H.Costas y M.Gómez. 1995-98. Exp: RBA-4232
343. PASARELA PEATONAL EN CALAFELL. Arq: Lluís Cantallops, 1995-96. Exp: RBA-4233
- 344. FACULTAD RAMON LLULL DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN. Calle Vallonzella (Barcelona). Arqs: V.Miranda y Dani Freixas, 1995-98. Exp: RBA-4234 y 4535**
345. REHABILITACIÓN DEL CONJUNTO DE EDIFICIOS DEL FOSSAR DE LAS MORERAS. Barcelona. Arq: Víctor Argentí. 1995-98. Exp: RBA-4249
346. CONSOLIDACIÓN, EN VARIAS ETAPAS, DEL PALACIO SOLTERRA, Calle Ciutadans, Girona. Proyecto propio. 1995-2012. Exp: RBA-4250, 4687, 4688, 7002, 7439, 12349 y 12463
347. RESTAURANTE EN FRANKFURT. Alemaña. Arq: Alfred Arribas, 1995-97. Exp: RBA-4254
348. PISCINA MUNICIPAL DE VILAFRANCA DEL PENEDÉS. Arqs: Mario Corea y F.Gallardo, 1995-98. Exp: RBA-4259 y 4419
- 349. ISLA DE VIVIENDAS DOCTOR FLEMING. Sarriá, Barcelona. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1995-99. Exp: RBA-4267**
350. AUDITORIO CONSERVATORIO DE VILASECA. Tarragona. Arq: Pau Pérez. 1995-98. Exp: RBA-4268
- 351. PROYECTO GANADOR DEL CONCURS INTERNACIONAL SWATCH-MERCEDES. Arq: Alfred Arribas y Maciá Codinachs. 1996. Exp: RBA-4273**
352. CASA SITO PONS, Bonanova, Barcelona. Arqs: J.Bach y G.Mora, 1996-97. Exp: RBA-4275
- 353. REHABILITACIÓN MUSEO MARÉS. Barcelona. Arq: Pepe Llinás, 1996-99. Exp: RBA-4287, 4289 y 4754**
- 354. MUSEO DE HISTÓRIA DE BARCELONA. Arq: Pepe Llinás, 1996-98. Exp: RBA-4289 y 4754**
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 1998
355. C.A.P. EN ARGENTONA (Barcelona). Arqs: Marc Trepal y Antonio Batllori, 1996-98. Exp: RBA-4290
356. PARKING SUBTERRANEO EN EL MONASTERIO DE SANT CUGAT. Arq: Llaseras & Llorens, 1996-99. Exp: RBA-4292
- 357. MUSEO DE LAS MINAS PREHISTÓRICAS DE GAVÁ. Arqs: D.Freixes y V.Miranda. 1996-05. Exp: 4314**
- Premio de Museología de la AMC, 2007
 - Premio Nacional de Arquitectura de la Generalidad de Cataluña, 2007
358. INSTITUTO I.E.S. MONTSERRAT EN TERRASSA. Arq: Pepe Llinás, 1996-99. Exp: RBA-4325
359. CONJUNTO DE BLOQUES DE VIVIENDAS EN EL POLIGONO GORNAL (Barcelona). Arq: Manolo Ruisánchez, 1997-99. Exp: RBA-4335
- 360. CONSOLIDACIÓN DEL EDIFICIO CENTRAL DEL CANAL DE URGEL, en Mollerusa (Lleida). Arq: Robert Brufau. 1997-98. Exp: RBA-4341**
361. COMISARIA EN FIGUERAS (Girona). Arqs: H.Costas y M.Gómez, 1997-1998. Exp: RBA-4344

362. CONSOLIDACIÓN DE LA CASA MIRALLES-TAGLIABUE. C./Mercaders (Barcelona). 1996-97. Exp: RBA-4349 y 4463
363. FACULTAD DE CIÉNCIAS JURÍDICAS DE TARRAGONA. Arqs: Riera, Satorras y Gutiérrez, Teixidó & Bardají. 1995-2008. Exp: RBA-4371
- Premio EN LA Bienal de Arquitectura Alejandro de la Sota, 2001
364. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO INDUSTRIAL DEL “ACONDICIONAMENT TERRASENC” (Ll.Muncunill). Arqs: Francesc Bacardit y F.Mompel. 1996-2001. Exp: RBA-4387, 4632 y 4776
365. INTERVENCIONES VARIAS DE REHABILITACIÓN EN LA ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALS DE VILLANUEVA y LA GELTRÚ. Projectes propis. 1996-2003. Exp: RBA-4391, 4425 y 4642
366. INTERVENCIONES VARIAS EN EL RECTORADO DE LA U.P.C. Torre Girona, en LA Zona Universitaria de Barcelona. Projectos propis. 1996-2000. Exp: RBA-4406
367. EDIFICIO DEL RECTORADO EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BELLATERRA. Arqs: Eduard Bru y Carles Gelpí, 1996-99. Exp: RBA-4417, 4616 y 7025
368. GASOLINERA REPSOL EN SANT CUGAT DEL VALLÉS. Arqs: A.Llaseras y Ll. 1996-99. Exp: RBA-4379
369. MANZANA DE VIVIENDAS EN LA PLAZA CERDÁ. Barcelona. Arqs. J.Bach y G.Mora. 1996-99. Exp: RBA-4427
370. BODEGAS ARTADI EN LAGUARDIA (Alava). Arqs: PRO-ARQUITECTURA. 1996-2000. Exp: RBA-4428, 4821, 7029 y 7322
371. BLOQUES DE VIVIENDAS EN MAS LLUHÍ (Sant Feliu de Llobregat). Arqs: GRUPO SOB. 1996-2000 Exp: RBA-4431, 4432 y 4615
372. ESCUELA I.E.S. JULIA MIN, EN BADALONA. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria. 1996-1999. Exp: RBA-
373. REHABILITACIÓN HOSPITAL PSIQUIATRICO DE SANTA COLOMA DE GRAMENET. Arq: Francesc Pernas, 1996-2002. Exps: RBA-4444 y 7451
374. BLOQUE DE RADIOLOGIA EN EL HOSPITAL JOSEP TRUETA (Girona). Arq: Francesc Pernas, 1996-97. Exp: RBA-4445 y C04013
375. DOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA ILLA FLEMING-CAN RABIA (Barcelona). Arq: Antoni Piera. 1996-99. Exp: RBA-4468
376. CONJUNTO DE 6 BLOQUES DE VIVIENDAS EN MONTIGALÁ (Badalona). Arqs: M.Ruisánchez y X.Vendrell. 1996-2000. Exp: RBA-4471
377. CONJUNTO DE 150 VIVIENDAS EN VILLANUEVA y LA GELTRÚ. Arq: Victòria Giró. 1996-2000. Exp: RBA-4474
378. INSTITUTO DEL TEATRO DE BARCELONA. Arqs: R.Sanabria y Ll. Comeron. 1996-2003. Exp: RBA-4475, 4682, 4850, 4851, 4955, 7016 y 7504
379. CONSOLIDACIÓN DEL ESTUDIO MIRALLES-TAGLIABUE. Pasatge de la Pau (Barcelona). 1996-98. Exp: RBA-4478
380. SEDE CENTRAL DE CAIXA DE TERRASSA. Arq: Jan Baca y Joan Dalmases. 1996-2001. Exp: RBA-4479, 4801 y 7190
381. REHABILITACIÓN DEL PALACIO ALFONSO XIII DEL RECINTO FERIAL DE MONTJUIC, obra del arquitecto Puig y Cadafalch (Barcelona). Arq: Robert Brufau. 1996-1997. Exp: 4480 y 7018
382. PARQUE DE VALLPARADÍS, en TERRASSA. Arqs: Diversos. 1996-2002. Exp: RBA-4500 y 4542
383. REHABILITACIÓN DE LA CASA PICH y PONT, EN LA PLAZA CATALUÑA DE BARCELONA, en diversas etapas. (J.Mª Puig y Cadafalch). Arq: Jordi Romeu (1996-2005). Exp: RBA-4532, 7074 y 7598

- 384. REHABILITACIÓN DE LA CASA DE “Las PUNXES” (Josep M^a Puig y Cadafalch). Arq: Albert Pla y Francisco Asarta. 1996-99. Exp: RBA-4534**
- 385. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL MUSEO DE ZOOLOGIA DE LA CIUDADELA (Palacio de los tres dragones, Ll. Doménech y Montaner). Barcelona. Arq: Antonio Fontela. 1997-03. Exp: RBA-4544 y 4594**
386. CUBIERTA DEL ESTADIO OLÍMPICO DE BEISBOL DE VILADECANS. Arq: Lola Queralt. 1997. Exp: RBA-4545
- 387. REHABILITACIÓN DEL PABELLÓN GRANDE DE ACCESO AL PARK GÜELL (Antoni Gaudí). Arqs: Anna Ribas y M.Ll. Aguado. 1997-98. Exp: RBA-4551**
388. REHABILITACIÓN DE DIVERSOS PABELLONES Y PLAZAS EN EL MONASTERIO DE MONTSERRAT. (J.M. Puig y Cadafalch). Arqs: Arcadi Pla, Espinet & Ubach. 1997-2006. Exp: RBA-4552, 4315, 4552, 7075, 11305 y 11470
389. REHABILITACIÓN DEL PALACETE MINERVA. Diagonal-Rbla.Cataluña (Barcelona). Arq: Octavi Mestre. 1997-99. Exp: RBA-4577
390. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE DIVERSOS PABELLONES EN EL RECINTO FERIAL DE MONTJUIC. Diversos arquitectos. 1997-2003. Exp: RBA-4600, 4614
391. EDIFICIO CENTRAL DE CARBUROS METÁLICOS, en la calle Aragón (Barcelona). Arqs: Ll.Domenech & R.Amadó. 1997-2001. Exp: 4606
392. DIVERSAS INTERVENCIONES EN EL MERCADO DE LAS FLORES DE BARCELONA. Arquitectos diversos. 1997-2011. Exps: 4613, 11138, 11336, 11568 y 12208
393. REHABILITACIÓN DEL PALACETE DE CAN BUXERES EN EL HOSPITALET DE LLOBREGAT. Arq: Sergi López-Grado. 1997-99. Exp: RBA-4618 y C0396
394. PISCINA CUBIERTA DE LA ESPAÑA INDUSTRIAL (Barcelona). Arq: J.A..Dols y Francesc Lluciá. 1997-98. Exp: RBA-4624 y 4743
395. REHABILITACIÓN DE UN EDIFICIO NEOCLÁSICO COMO OFICINAS DE LA GENERALITAT. Pasatge de la Banca – Rambla de las Flors. Arqs: Fina Alomar, J.Barril. 1997-2002. Exp: RBA-4628 y 7090
396. REHABILITACIÓN DE UN RASCACIELOS EN EL EIX MACIÀ COMO SEDE DE LOS JUZGADOS DE SABADELL. Proyecto propio. 1997-2000. Exp: RBA-4633, 4800 y 4901
397. REHABILITACIÓN, EN DIVERSAS ETAPAS, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TERRASSA. Diversos arquitectos. 1991-2012. Exp.: RBA-4541, 4054, 7718 y A03051
- 398. BIBLIOTECECA DEL MILENARIO, en LLEIDA. Arq: Christian Gullichsen. 1997-02. Exp: RBA-4640**
- Concrete Construction Award, Finlandia, 2004
399. REHABILITACIÓN, EN DIVERSAS ETAPAS, DE LA FACULTAD DE MEDICINA, en el Hospital Clínico de Barcelona. Arqs: Espinet & Ubach. 1988-2004. Exp: RBA-4644
400. CONSOLIDACIÓN DE LAS MURALLAS DE LA SUDA y DE LA CATEDRAL VIEJA DE LLEIDA. Arqs: R.M.Puig y Carles Sáez. 1997-2009. Exp: RBA-4646, 7604 y 11066
401. SEDE CENTRAL DEL CLUB NATACIÓN SABADELL. Arq: Pere Molera. 1998-2003. Exps. RBA-4649 y 4758
402. HOSPITAL COMARCAL DE VALDEHORRAS. O BARCO (Ourense). Arq: Francesc Pernas. 1998-2003. Exp: RBA-4653 y 4999
- 403 MUSEO DE ARTE MODERNO DE “LA PANERA” DE LLEIDA. Arq: Ezequiel Usón. 1998-2000. Exp: RBA-4678, 7284 y 7559**

404. CONJUNTO RESIDENCIAL GRAN SARRIÀ (Barcelona). Arqs: E.Bonell, F.Rius y J.Ribas. 1998-2003. Exp: RBA-4692, 7024 y 7215
- 405. NAVE INDUSTRIAL “VALEO” (Sta. Perpètua de la Mogoda). Arqs: P.Riera, J.M.Gutiérrez y J.Sotorras. 1998-2000. Exp: RBA-4701**
- Premio Bonaplata EN LA mejor obra industrial de 2001
- 406.. ESCUELA I.E.S. TORRE-ROJA, EN VILADECANS. Arq: Rafael Cáceres, 1998-2001. Exp: RBA-4711 y 7021
407. DIVERSOS BLOQUES DE LA U.P.C. EN MANRESA. Arqs: Enric SÓria, Joan Sabaté, Enric Masip, Horacio Espeche. 1998-2003. Exp: RBA-4718
408. RASCACIELOS EN EL EIX MACIÀ DE SABADELL. Arq: Normann Cinnamon, 1998-2002. Exp: RBA-4720
409. ESTADIO DE FUTBOL MUNICIPAL DE L'HOSPITALET. Arqs: E.Bonell y J.MªGil, 1998-2001. Exp: RBA-4726
- 410. EDIFICIO CENTRAL DEL CLUB NATACIÓN BARCELONA EN LA BARCELONETA. Arq: Quim Pujol. 1998-2001. Exp: RBA-473, 7199. y 7396**
411. ESCUELA I.E.S. MARE DE DEU DE MONTSERRAT EN LA C./Castillejos. Arq: Xavier Franquet. 1998-2001. Exp: RBA-4741
412. SUPERMANZANA FERROVIAL DE VIVIENDAS. Arqs: G.Mora y C.Sanvicens. 1998-2001. Exp: RBA-4747
- 413. REHABILITACIÓN DEL CASINO DE TERRASSA (obra del arquitecto modernista Lluís Muncunill). Arqs: Francesc Bacardit, Ferran Pont y Jordi Badia. 1998-2000. Exp: RBA-4748 y 4942**
- 414. POLIDEPORTIVO DE CASTELLDEFELS. Arqs: Espinet & Ubach. 1998-2001. Exp: RBA-4759**
415. GRAN PANEL FOTOVOLTAIC EN LA MEDIANERA DEL MUSEO DE LA CIENCIA DE TERRASSA. Proyecto Propi. 1998-99. Exp: RBA-4760
- 416. REHABILITACIÓN DE CAN CASARRAMONA COMO CAIXA-FORUM DE BARCELONA. Arqs: Roberto Luna y Arata Isozaki. 1998-2003. Exps: RBA-4761, 7259, 7351 y A03074**
417. ESCUELA TABER, EN CAN CARALLEU (Barcelona). Arq: Marina Salvadó. 1998-2001. Exp: RBA-4762
418. CUARTEL DE LOS MOZOS DE ESCUADRA DE TÁRREGA. Arq: J.Isern. 1998-2000. Exp: 4771
419. CUARTEL DE LOS MOZOS DE ESCUADRA DE CERVERA. Arq: J.Isern. 1998-2000. Exp: 4772
420. CUARTEL DE LOS MOZOS DE ESCUADRA DE SOLSONA. Arq: J.Isern. 1998-2000. Exp: 4773
421. CUARTEL DE LOS MOZOS DE ESCUADRA DE VICH. Arq: J.Isern. 1998-2000. Exp: 4774 y 4859
422. PABELLÓN POLIDEPORTIVO DEL COLEGIO JESÚS MARÍA (Bosanova, Barcelona). Arqs. Estudio Borrell. 1998-99. Exp: RBA-4778
423. AULARI DE LA UNIVERSIDAD DE LLEIDA EN CAP PONT. Arqs: PLB (Winchester). 2998-2001. Exp: 4786
- 424. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA CATEDRAL ROMÁNICA DE LA SEU D'URGELL. Arq: Lluís Vidal Arderiu. 1998-99. Exp: RBA-4794**
- 425. REHABILITACIÓN DE LA CLINICA CREU BLANCA. Paseo Reina Elisenda de Montcada (Barcelona). Arq: Fina Alomar. 1998-99. Exp: RBA-4810**
- 426. REHABILITACIÓN DEL PALACIO DEL MARQUÉS DE BARBERÁ. Portal de l'Angel (Barcelona). Arqs: Pim Casals y Robert Brufau. 1998-2004. Exp: RBA-4815, 7452 y A04022.**

427. **RECINTO FERIAL DE CAN PADROSA (Hospitalet). Arq: Ramon Farré-Escofet. 1998-2002. Exp: RBA-4816, 7360, A03001, A3032, A4014, 11545 y 11808**
428. INSTITUTO I.E.S. DE TORELLÓ (Barcelona). Arqs: Vila y Jordá. 1998-2001. Exp: RBA-4817
429. CENTRE COMERCIAL DECATHLON. BADALONA. Arqs: J.Moliner y A.Poch. 1998-2000. Exp: RBA-4827
430. **RESTAURANT BARCELONETA, en EL PUERTO de Barcelona. Arqs: Estudio Borrell. 1998-99. Exp: RBA-4835**
431. RECINTO FERIAL DE REUS. Arq: Jordi Batista. 1998-2003. Exp: RBA-4836 y 7040
432. HOSPITAL DA COSTA EN BURELA (Vigo). Arq: Francesc Pernas. 1998-2002. Exp: RBA-4842
433. POLIDEPORTIVO EN TARRAGONA. Arqs: Moisés Gallego y Pau Pérez. 1999-2001. Exp: RBA-4846
434. ESCUELA EN LA C./MOSEN ANTONI ROMEU (Badalona). Arqs: J.Moliner y A.Poch. 1999-2001. Exp: RBA-4867
435. SEDE CENTRAL DEL DIARIO DE TERRASSA. Arq: Jan Baca. 1999-2002. Exp: RBA-4874 y 7803
436. ESCUELA EN ALCARRAS (Lleida). Arq: R.Mª Puig. 1999-2001. Exp: RBA-4877
437. BIBLIOTECA DE CAN PEIXAUET. Santa Coloma de Gramenet. Arqs: Espinet & Ubach, 1999-2003. Exp: RBA-4888 y 7258
438. **CONSOLIDACIÓN DE DIVERSAS NAVES EN LA COMPLEJO DE POTASES DEL LLOBREGAT, en SALLENT. Arq: Enric Sala. 1999-2004. Exp: RBA-4823, 4993, 7084, 7146, 7184 y 7350**
439. FACULTAD DE MEDICINA DE ALBACETE. Arq: Lluís Cantallops. 1999-2003. Exp: RBA-4902
440. **REMODELACIÓN DE LA BIBLIOTECA DE LA ESCUELA INDUSTRIAL DE BARCELONA. Arqs: J.MªBrescó y F.Torrent, 1999-2001. Exp: RBA-4904 y 7530**
441. CONJUNTO DE VARIOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN SANT ANDREU DE LA BARCA. Arq: Manolo Ruisánchez. 1999-2005. Exp: RBA-4908
442. **CENTRO CIVICO DE LA LERETA (Lleida). Arq: Jaume Terés. 1999-2003. Exp: RBA-4915.**
443. PABELLÓN DE EXPOSICIONES PARA BCN REGIONAL. Arq: Alfons Soldevila. 1999. Exp: RBA-4917
444. ESCUELA RAMON FUSTER EN BELLATERRA. Arq: Gabriel Mora. 1998-2004. Exp: RBA-4002, 4920 y 7238
445. RESIDENCIA UNIVERSITARIA DE CAP PONT EN LLEIDA. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria. 1999-2002. Exp: RBA-4922
446. **NUEVO HOSPITAL DE SANT PAU, en Barcelona. Arqs: E.Bonell, F.Rius, J.L.Canosa y S.BarberÁ. 1999-2009. Exp.: RBA-4931, A04039, A04049, 12224 y 12648**
- Premio Nacional de Cultura de la Generalidad de Cataluña, 2010
447. POLIDEPORTIVO DE BAYONA (Pontevedra). Arq: J.A. Dols. 1999-2002. Exp: RBA-4936
448. ESCUELA EN PINEDA DE MAR (Barcelona). Arq: Lluís Nadal. 1999-2003. Exp: RBA-4962 y 7280
449. PISCINA CUBIERTA EN VILASAR (Barcelona). Arqs: Ademá, Canela y Comella. 1999-2005. Exp: 4977
450. PISCINES MUNICIPALES EN MANRESA. Arq: MariÁ Franco. 1999-2005. Exp: RBA-4985

451. CENTRO CIVICO EN PONS (Lleida). ARQS: AdemÀ, Comella y Canela. 1999-2003. Exp: RBA-4991
452. **ESCUELA-GUARDERIA EN CASTELLDEFELS. Arqs: Espinet & Ubach 1999-2001. Exp: RBA-4996**
- Premio de la Diputación de Barcelona EN LA equipament de cualidad, 2002
453. **CENTRO DE CONVENCIONES Y PALACIO DE CONGRESOS DEL FÓRUM-2004 (Barcelona). Arq: Josep Lluís Mateo. 2000-04.**
- Premio C&IT London, en LA mejor Centre de ConvenCIONES 2008
454. **CENTRO DE RELAJACIÓN EN TORREBLANCA (ALICANTE). Arq: Toyo Ito, 2001-2006. Exp: 6034**
455. **HOTEL AC FORUM-2004 (Barcelona). Arq: Josep José Luis Mateo. 1999-2003. Exp. 6068 y C03082**
456. **EDIFICIO D'OFICINES CZF A LA ZONA FORUM-2004. Arq: Josep Lluís Mateo. 2001-04. Exp: 6165**
457. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO FECSA PARA RECONVERTIRLO EN EL HOTEL CASA FUSTER, en la C./Major de Gracia (Barcelona). Arq: GCA, Josep Juanpere. 1999-2004. Exp: 6089, 11086 y 11419
-
501. COMISARIA DE LOS MOZOS DE ESCUADRA, EN BALAGUER (Lleida). Proyecto propio. 1999-2002. Exp: RBA-7006
502. ESCUELA EN POLIÑÀ (Barcelona). Arqs: Manuel Ruisánchez y Xavier Vendrell. 1999-2002. Exp: RBA-7012
503. **ARCHIVO HISTÓRICO DE LA CIUDAD DE BALAGUER (Lleida). Arqs: H.Costas y M.Gómez. 1999-2002. Exp: RBA-7013 y 7465**
- 503'. HOSPITAL DE SANT LLORENS, EN VILADECANS (Barcelona). Arqs: Ventura Valcarce y Eldar Alon. 1999-01. Exp: 7023
504. EDIFICIO INSTITUCIONAL EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BELLATERRA. Arq: Eduard Bru. 1999-2003. Exp: RBA-7025
505. CONJUNTO INDUSTRIAL LINDE CARRETILLAS. Arqs: Bañares & Wortmann. 1999-2002. Exp: RBA-7032
506. COMISARIA DE LOS MOZOS DE ESCUADRA, EN BORGES BLANQUES (Lleida). Arqs: H.Costas & M.Gómez. 1999-2001. Exp: RBA-7037
507. COMISARIA de los LOS MOZOS DE ESCUADRA EN MOLLERUSA (Lleida). Arq: Francesc Pernas. 1999-2001. Exp: RBA-7038
508. EDIFICIO SOCIAL-DEPORTIVO EN LA UNIVERSIDAD DE BELLATERRA. Arqs: J.L.Mateo y J.A.Dols. 1999-2003. Exp: RBA-7046
509. COMPLEJO DE VIVIENDAS EN LA ZONA DE TECLA SALA, EN L'HOSPITALET DE LLOBREGAT. Arqs: E.Bonell y J.MªGil. 1999-2004. Exp: RBA-7057
510. VARIOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA PLAZA KARL MARX DE BARCELONA. Arq: Manuel Ruisánchez. 1999-2003. Exp: RBA-7058
511. **DIVERSAS INTERVENCIONES DE CONSOLIDACIÓN EN EL PALACIO MOJA, EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. Diversos arquitectos. Exp: RBA-7077 y 10832**
512. **CONSOLIDACIÓN DE LA PUERTA MIRALLAS en el Paseo Manuel Girona de Barcelona. (Antoni Gaudí). Arq: José Luis Sanmartín. 2000-01. Exp: RBA-7080**

513. COMISARIA DE LOS MOZOS DE ESCUADRA D'IGUALADA. Proyecto propio. 2000-2002. Exp: RBA-7092
514. POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE SÚRIA (Barcelona). Arq: Enric Sala. 2000-05. Exp: 7081 y 7889
515. CONJUNTO DE VARIOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN EL PARQUE DEL NORD DE TERRASSA. Arqs: Francesc Bacardit, Jaume Armengol y Manuel Ruisánchez. 2000-2005. Exp: RBA-7084, 7106, 7514, 7653 y 7906
516. EDIFICIO SEDE DEL ORFEÓN LLEIDATÁ, en Lleida. Arq: Josep Mª Puigdemasa. 2000-2006. Exp: RBA-7098 y 12989
517. CONJUNTO DE BLOQUES DE VIVIENDAS EN MANRESA. Arqs: Parès & Mancíneiras y Jordi Ludevid. 2000-03. Exp: RBA-7100
- 518. REHABILITACIÓN DEL “COBERT DEL BATRE” EN SANT FRUITÓS DEL BAGES (Barcelona). Arq: Jordi Garcia Vilaplana. 2000-... Exp: 7101 y A03070**
- 519. HOTEL HESPERIA EN L’HOSPITALET (Barcelona). Arqs: Richard Rogers y Alonso & Balaguer. 2000-05. Exp: 7108 y A3004**
520. CUBRICIÓN DE LOS PATIOS DEL COLEGIO DE LA SALLE BONANOVA COMO PÓLIDEPORTIVO AL AIRE LIBRE. Barcelona. Arqs: Canela, Comella y Ademá. 2000-01. Exp: RBA-7110 y 7780
521. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA EN CAP PONT (Lleida). Arq: Ramon Fité y Julio Mejón. 2000-03. Exp: RBA-7111 y 7256
522. CIUDAD DEPORTIVA DEL R.C.D.ESPAÑOL, en Sant Adriá (Barcelona). Arq: Rafael Marañón. 2000-02. Exp: 7112 y 7347
523. POLIDEPORTIVO METROPOLIS EN SEVILLA. Arq: Alonso & Balaguer. 2000-03. Exp: RBA-7113
- 524. PARQUE DE LAS PALABRAS “MARTÍ y POL”. Roda de Ter (Girona). Arq: Manuel Ruisánchez. 2001. Exp: RBA-7116**
- 525. INSTITUTO MIQUEL CRUSAFONT EN SABADELL. Arq: Manuel Ruisánchez. 2000-2004. Exp: RBA-7118 y B04026**
526. HOTEL EN ALP (Cerdaña). Arq: Lluís Vidal Arderiu. 2000-02. Exp: RBA-7128
527. CENTRO DE ENSEÑANZA PRIMARÍA DE ALCARRÁS. Arqs: Artigas & Solé. 2000-02. Exp: RBA-7131
528. CONJUNTO DE BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA BÓVILA ALMIRALL DE TERRASSA. Arqs: Llonch, Figuerola y Batlle, y Jordi Torredemer. 2000-03. Exp: RBA-7133
529. NAVE INDUSTRIAL STILL S.A. Arqs: Wortmann & Bañares. 2000-02. Exp: RBA-7136
- 530. REHABILITACIÓN DE LA “CASA DE LAS PUNXES” EN BARCELONA (Puig y Cadafalch). Arqs: Albert Pla y Paco Asarta. 2000-04. Exp: RBA-7138**
531. CENTRO CIVICO-CULTURAL EN CARDEDEU (Barcelona). Arqs: Solé & Lloveras. 2000-02. Exp: RBA-7139
532. CONJUNTO DE PABELLONES SEAT-WOLKSWAGEN POR TODO EL MUNDO. Arq: Alfred Arribas. 2000-06. Exp: RBA-7140 y 7141
- 533. REHABILITACIÓN DE CAN FABRA COMO BIBLIOTECA MUNICIPAL DE SANT ANDREU (Barcelona). Arqs: Gallego & Morató. 2001-07. Exp: RBA-7143 y 13008**
534. CONJUNTO DE VARIOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN BERGA. Arq: Josep Novellas. 1998-2003. Exp: RBA-7149

535. REHABILITACIÓN DEL “CERCLE EGARENC” (TERRASSA). Arqs: Francesc Badia y Pepe Moran. 2000-01. Exp: RBA-7156
536. ESCUELA POMPEU FABRA EN VALLIRANA (Barcelona). Arqs: Llongueras & Clotet. Exp: RBA-7159
537. ESCUELA EN LA U.P.C. EN MANRESA. Arqs: Enric Soria, Parés & Mancíñeira, Jordi Ludevid. 2000-03. Exp: RBA-7174
- 538. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA CATEDRAL DE MANRESA. Arq: Paco Asarta. 2001-07. Exp: RBA-7178, 7273, 7563, A03027 y 10211**
539. CAIXAFORUM DE TARRAGONA. Arqs: Espinet & Ubach. 2001-03. Exp: 7180
540. INSTITUTO DE ESTUDIOS SECUNDARIOS “NARCISO OLLER”, en VALLS. Arq: Francesc Pernas. 2000-03. Exp: 7183
541. CONJUNTO DE 4 BLOQUES DE VIVIENDAS PREFABRICADOS EN EL “POLVORÍN” DE MONTJUIC. Arq: Pich-Aguilera. 2001-03. Exp: RBA-7192
542. TEATRO “LA AMISTAD” EN MOLLERUSA (Lleida). Arq: Melitó Camprubí. 2000-04. Exp: RBA-7195
543. CLUB NATACIÓN SICORIS (Lleida). Arqs: Ramón Fité y Julio Mejón. 2000-04. Exp: RBA-7198
544. COMPLEJO LUDICO EN TARANTO (Italia). Arq: Alfredo Arribas. 2000-05. Exp: RBA-7211
- 545. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL HOTEL ORIENTE EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. Proyecto propio. 2000-08. Exp: RBA-7230, 7070, B03151 y B05054**
546. RECONVERSIÓN DEL EDIFICIO DEL FRENTE DE JUVENTUDES EN EDIFICIO DE OFICINAS LAYETANA, C/Mestre Nicolau. Barcelona. Arqs: J.Pascual y B-720. 2001-04. Exp: RBA-7232 y 7535
547. CONSULTORIA ESTRUCTURAL DEL NUEVO MUSEO DE LA CIÉNCIA DE BARCELONA. Arqs: Robert y Esteve Terrados. 2001-04. Exp: RBA-7236
- 548. AMPLIACIÓN DEL MUSEO THYSSEN DE MADRID. Arqs: BOBPAA y Manolo Baquero. 2001-05. Exp.: RBA-7237 y 7486**
549. INSTITUTO EN MOLLERUSA-MIRALCAMP (Lleida), con Miquel Llorens. Arq: Carme Pinós. 2001-03. Exp: RBA-7248
550. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL PALACIO DE CRISTAL (Lleida). Proyecto propio. 2001-02. Exp: RBA-7249
- 551. AYUNTAMIENTO DE MOLLET (Barcelona). Arqs: E.Serra, Ll.Vives y J.Cartagena. 2000-04. Exp: RBA-7261**
552. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE SANT JOAN DESPÍ. Arq: F.J.Aguilar. 2000-03. Exp: RBA-7264
- 553. TORRE AGBAR, Plaza de las Glorias (Barcelona). Arqs: Jean Nouvel y b720. 2000-2006. Exp: 7268, C04020, C04052, 11030, 11988, 12265, 12676, 12844 y 12914**
554. INSTALACIONES DEPORTIVAS DEL NUEVO ESTADIO DE MONTIGALÁ, EN BADALONA. Arq: Dominique Perrault y GRUPO AA. 2000-04. Exp: RBA-7271, 7524 y 7528
- 555. POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE LA SEU D’URGELL. Arqs: Enric Sòria. Parés & Mancíñeira. 2001-04. Exp: RBA-7290**
- 556 CONJUNTO DE RASCACIELOS “SIGLO XXI” EN TERRASSA. Arq: A.Más y J.Garcés. 2000-03. Exp: 7299 y 7106**
557. VARIOS PABELLONES EN EL CIRCUITO AUTOMOVILISTICO DE LA IDIADA. Tarragona. Arqs: Ademá, Comella y Canela. 2000-2005. Exp: RBA-7308

558. HOTEL NOVOTEL EN SANT JOAN DESPÍ (TV3). Arq: Constructora Bouygues. 2000-03. Exp: RBA-7319
559. MANZANA FERROVIAL DE VIVIENDAS EN EL PUEBLO NUEVO (Barcelona). Arqs: Durall & Gimenez. 2001-04. Exp: RBA-7320
560. **NUEVO AYUNTAMIENTO DE CENTELLAS (Barcelona). Arq: G.Orriols. 2001-03. Exp: RBA-7322**
561. EDIFICIO GERIATRICO EN LA FEIXA LLARGA (L'Hospitalet). Arqs: Ros & Sutrias. 2001-05. Exp: 7330
562. JUZGADOS EN FIGUERES. Arq: Costas & Gómez. 2001-03. Exp: RBA-7331
563. **PABELLÓN POLIDEPORTIVO DEL ONCE DE SEPTIEMBRE. Lleida. Arqs: Mejón & Fité. 2001-03. Exp: RBA-7334 y 7363**
564. **CONJUNTO DE RASCACIELOS Y BLOQUES EN ISOZAKI ATEA (Bilbao). Arqs: Arata Isozaki y Iñaki Aurrekoetxea. 2001-06. Exp: 7344, A03019 y 10776**
565. **REHABILITACIÓN DE LA ESCUELA DE NÁUTICA Y NAVEGACIÓN EN EL PUERTO DE BARCELONA. Arq: UPC. 2001-05. Exp: RBA-7348**
566. **REHABILITACIÓN DEL HOTEL AVENIDA. BILBAO. Arq: BOBPAA. 2001-03. Exp: RBA-7352 y A03071**
567. **CENTRO DE TALASOTERAPIA. CLUB MARÍTIMO. BARCELONA. Arq: Salvador Matas. 2001-03. Exp: RBA-7354**
568. CENTRO DE ENSEÑANZA PRIMARÍA JAUME BALMES. CERVERA (Lleida). 2001-04. Exp: RBA-7357
569. BIBLIOTECA DE BLANES. Arqs: R.Artigas y R.Sanabria. 2000-04. Exp: RBA-4716 y 7372
570. **MUSEO DE LA PESCA. PALAMÓS. Arqs: D.Freixas, V.Miranda, J.Bou y A.Arias. 2001-2003. Exp: RBA-7385**
- Premio European Museum of the year Award (EMYA), 2005
571. ESCUELA JOAN MIRÓ, EN BADALONA. Arqs: Dau-3. 2001-04. Exp: RBA-7397
572. NUEVA SEDE DE FECSA-ENHER EN EL PUEBLO NUEVO (Barcelona). Arq: G.García-Ventosa. 2001-05. Exp: RBA-7400 y B03177
573. **FUNDACIÓN JOAN ORÓ, en GARDEÑ (Lleida). Arq: Josep Mª Puigdemasa. 2001-07. Exp: RBA-7412**
574. **REHABILITACIÓN DEL MUSEO DE MONTSERRAT. Arq: Arcadi Pla. 2001-04. Exp: RBA-7413**
575. **REHABILITACIÓN DE LA "TORRE D'EN GORGS", en BARBERÁ DEL VALLÉS. Arqs: Lloveras & Soler. 2001-04. Exp: RBA-7416 y 7762**
576. **BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BELLATERRA. Arqs: Espinet & Ubach. 2001-06. Exp: RBA-4378,7419, 7716 y 7920**
577. AYUNTAMIENTO DE SALOU (Tarragona). Arqs: Espinet & Ubach. 2001-07. Exp: 7421
578. **DIVERSOS BLOQUES PARA LA SEDE SOCIAL DEL BANCO DE SABADELL. Arq: Jaume y Eugeni Bach. 2001-11. Exp: 7424, 11078 y 11847**
579. **REHABILITACIÓN DEL TEATRO FLETA DE ZARAGOZA. Arq: Basilio Tobias. 2001-..... Exp: 7425 y A3030**
580. **REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL, EN VARIAS FASES, DEL PARLAMENTO DE CATALUÑA, EN EL PARQUE DE LA CIUTADELLA. Arq: Josep Mª Casanovas. 2001-07. Exp: RBA-7431, 790, A3035, B04115, 10156 y 12046**

581. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARIA EN LA PLAZA SANLLEHY. Barcelona. Arq1: Francesc Pernas. 2001-04. Exp: RBA-7438
582. REFUERZO ESTRUCTURAL DEL TEATRO DE LA FARÁNDULA. SABADELL. Arqs: Josep M^aGil y Josep Palacio. 2000-02. Exp: RBA-7441
583. REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL DEL HOTEL RITZ. BARCELONA. Arq: Proyecto propio. 2001-02. Exp: RBA-7447
584. ESCUELA AGORA EN SANT CUGAT DEL VALLÉS. Arqs: Dau-3. 2001-04. Exp: RBA-7454
585. RECONVERSIÓN DE UN VIEJO PALACIO EN HOTEL NERI, en la plaza de San Felipe Neri (Barcelona). Arqs: Damián Ribas. 2001-04. Exp: 7472
586. PARQUE DE BOMBEROS EN EL PUEBLO NUEVO (Barcelona). Arq: Manolo Ruisánchez. 2001-03. Exp: RBA-7473
587. HOTEL CARIBE, EN PORT AVENTURA (Tarragona). Arq: Alonso & Balaguer 2001-04. Exp: 7481
- 588 CENTRO LÚDICO-COMERCIAL DE LA PLAZA DE TOROS DE LAS ARENAS EN BARCELONA. Arq: Richard Rogers, Alonso & Balaguer. 2001-09. Exp: 7482, A3005 y 11100**
- Premio ACHE en la mejor estructura española del período 2009-11
- 589. EDIFICIO CENTRAL DEL FORUM DE LAS CULTURAS. Arqs: Herzog & De Meuron. 2001-04. Exp: 7487, 10725, 11270, 12254, 12298**
- 590 MERCADO DE SANTA CATERINA, EN LA PLAZA DE LA CATEDRAL DE BARCELONA, CON José M^a Velasco y Miquel Llorens. Arqs: E.Miralles y B.Tagliabue. 2001-04. Exp: RBA-7488 y A04027**
- Premio Ciudad de Barcelona, 2005
 - Premio Nacional de Patrimonio Cultural de la Generalitat, 2004
 - Premio ASCER de construcción cerámica española, 2004
 - Premio SALONI de construcción cerámica española, 2006
591. VARIOS BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA BARCELONETA. Arq: Juan Carlos Cardenal. 2001-03. Exp: RBA-7493
592. EDIFICIO NUEVO PEL INSTITUTO VALENCIANO DEL ARTE MODERNO (IVAM). Arqs: SANAA (Sajima y Nisishawa) y E.Giménez. 2001-... Exp: 6199 y A03003
593. GASOLINERA EN LA C./ ALI-BEY (Barcelona). Arqs: JS, Arquitectos. 2001-02. Exp: RBA-7494
594. ESCUELA OFICIAL DE IDIOMAS DE LLEIDA. Arqs: R. Artigas y R.Sanabria. 2001-03. Exp: RBA-7497
595. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARIA DE TORELLÓ. Arqs: Joan Pallejá y Angeles Leon. 2001-04. Exp: RBA-7503
596. CONSOLIDACIÓN DE LA IGLESIA DE SAN PEDRO EN FRAGA (Huesca). Arq: Luis Gálcia-2001-04. Exp: RBA-7505
597. COMPLEJO INDUSTRIAL SCHMIDT IBÉRICA. Arqs: Workmann & Bañares, Moro y Soucheiron. 2001-04. Exp: RBA-7506
598. CONSOLIDACIÓN DEL HOTEL INTERNACIONAL, EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. Exp: RBA-7520
599. CONSOLIDACIÓN DE LA IGLESIA ROMÁNICA DE SANTA MARÍA DE ORGAÑÁ (Lleida). Arq: Joan Agelet. 2001-03. Exp: RBA-7550 y 10504
- 600. HOTEL CONSTANZA EN EL COMPLEJO DE LA ILLA DE BARCELONA. Arqs: Rafael Moneo, Manel de Solá-Morales y Lucho Marcial. 2001-06. Exp: 7522 y 10367**
601. RECONVERSIÓN DEL EDIFICIO DEL FRENTE DE JUVENTUDES EN BLOQUE DE OFICINAS DE LAYETANA, en Barcelona. Arq: Fermín Vázquez. 2001-04. Exp: RBA-7535

602. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE MONTMELÓ. Arqs: Llongueras & Clotet. 2001-03. Exp: RBA-7541
603. NUEVO HOSPITAL CLÍNICO DE BARCELONA. Arqs: J.M. Pascual y F. de los Santos. 2001-2014. Exp: RBA-7542
604. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE FIGUERAS. Arq: Rosa Basols. 2001-03. Exp: RBA-7546
605. COMPLEJO DE OFICINAS EN EL PARQUE TECNOLÓGICO DE DERIO (Biscaia). Arq: Iñaki Aurrekoetxea. 2001-05. Exp: RBA-7552
- 606. TORRE LLACUNA (Gran Vía, Barcelona). Arq: Eduard Gascón. 2001-04. Exp: 7560**
607. PISCINA MUNICIPAL DE SANT CUGAT. Arqs: J.Pallejá y A.Leon. 2001-04. Exp: RBA-7572
- 608. PABELLÓN MUNICIPAL DE BARRIS NORD, PARA EL CAPRABO-LLEIDA DE BASQUET. Arqs: R.Brufau, M.A.Sala y E.Usón. 2001-02. Exp: RBA-7575 y B03175**
609. CENTRO COMERCIAL IKEA EN MONTIGALÁ. Arqs: A.Poch y J.Moliner. 2001-04. Exp: 7576
- 610. REHABILITACIÓN DEL MONASTERIO ROMÁNICO DE SANT BENET DEL BAGES. Arqs: F.Asarta, J.M.Esquius y R.Brufau. 2001-06. Exp: RBA-7582, 7869, 7895, A03028 y A04046**
611. INSTITUTO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA DE FERRERIAS (MENORCA). Arqs: Joan Enric Vilardell. 2001-03. Exp: RBA-7583
612. TANATORIO DE BARBERÁ DEL VALLÉS. Arq: Josep Val. 2001-03. Exp: RBA-7591
- 613. INSTITUTO DE ESTUDIOS ILERDENCOS (Lleida). Arq: R. Doménech. 2001-02. Exp: RBA-7597**
614. POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE SANT CUGAT. Arqs: Pallejá & Leon. 2002-04. Exp: RBA-7623
615. COMPLEJO DEPORTIVO MUNICIPAL EN TORRENTE (València). Arq: Joaquim Pujol. 2002-04. Exp: RBA-7630 y 7668
- 616. RASCACIELOS DEL HOTEL HABITAT-SKY EN BARCELONA (HOTEL “ME”). Arq: Dominique Perrault. 2002-06. Exp: RBA- 7527, 7638, 7722, 10546, 11687 y 13121**
617. RESIDENCIA DE ESTUDIANTES EN LA CALLE SIRACUSA (Gracia, Barcelona). Arqs: Costas & Gómez. 2002-05. Exp: RBA-7652
618. CONJUNTO DE 20 NAVES INDUSTRIALES EN EL COMPLEJO DE LA FERIA DE MUESTRAS DE CAN PADROSA (Barcelona). 2002-05. Exp: RBA-7658
- 619. CALCULO DE DOS ESTRUCTURAS GIGANTES DE JORGE OTEIZA, EN BILBAO y SAN SEBASTIAN. Arqs: Bacardit y Ruisánchez. 2002-03. Exp: RBA-7671 y 7698**
620. ESCULTURA EN EL VESTÍBULO DEL AEROPUERTO DE TORONTO. Esc: Jaume Plemsa. 2002. Exp: 7682
621. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA PERE VIRGILI, EN VALLCARCA (Barcelona). Arqs: Costas & Gómez. 2002-04. Exp: RBA-7686
622. EDIFICIO DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN “BIERZO”. 2002-07. Exp: 7697
623. PABELLÓN POLIDEPORTIVO DE VILANOVA DEL VALLÉS. Arqs: Nogué, Roig y Onzoin. 2002-04. Exp: RBA-7714
- 624. BALNEARIO-HOTEL RA, EN EL VENDRELL, EN EL ANTIGUO SANATORIO ANTITUBERCULOSO. Arqs: Espinet & Ubach. 2002-04. Exp: 7715**
- Premio APCE de rehabilitación, 2004
 - Premio QUATRIUM del GRUPO VIA, a la mejor rehabilitación del 2004
625. PISCINA MUNICIPAL DE TARREGA. Arq. Moisés Gallego. 2002-04. Exp: RBA-7746

626. PISCINA EN EL ARENAL. PALMA DE MALLORCA. Arq: Joaquim Pujol. 2002-05. Exp: RBA-7752
627. RASCACIELOS PARA VIVIENDAS EN EL “EIX MACIÀ” DE SABADELL. Arqs: Norman Cinnamon y A.Sala. 2002-07. Exp: 7759
- 628. PABELLÓN POLIDEPORTIVO EN COJEDES (VENEZUELA) para 5000 espectadores. Arq: Oscar Tenreiro. 2002-03. Exp: RBA-7760, 7761**
629. CONSULTORIA ESTRUCTURAL DE LA REHABILITACIÓN DE LA CATEDRAL DE BARCELONA, con Pere Roca. Arqs: Mercé Zazurca y Josep Fosas. 2002-2009. Exp: 7763, D03031 y 11069
630. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA TORRE MADRID. GRUPO GODÓ. DIAGONAL. Arqs: Cinnamon & Sala & Torrentó. 2002-04. Exp: RBA-7769
631. CENTRO PARA LA TERCERA EDAD “ABAD MARCET”, en TERRASSA. Arq: Francesc Bacardit. 2002-04. Exp: RBA-7771
632. PISCINA Y PABELLÓN POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE SANT CELONI (Barcelona). Arq: Moisés Gallego. 2002-05. Exp: RBA-7794
633. CONJUNTO DE 8 BLOQUES DE VIVIENDAS EN LA C./ EDUARD MARISTAÑ (Badalona). Arqs: Robert y Esteve Terradas. 2002-04. Exp: 7830
634. PABELLÓN POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE TORREFARRERA (Lleida). Arq: Miguel Angel Soriano. 2002-05. Exp: RBA-7836
635. GRAN HOTEL COSTA CALERO EN LANZAROTE (CanÁries). Arqs: Joan Busquets y Joan Francesc Serra. 2002-04. Exp: RBA-7840
- 636. CONSOLIDACIÓN DEL HOTEL CAP SA SAL, EN S'AGARÓ (Girona). Arq: Rosina Gallego. 2002-03. Exp: 7881 y A3022**
637. INSTITUTO ENSEÑANZA SECUNDÁRIA DE CUBELLAS (Barcelona). Arqs: Dau-3. 2002-04. Exp: RBA-7887
638. TANATORIO DE ARNEDO (La Rioja). Arq: Josep Val. 2002-03. Exp: RBA-7907

BOMA SLP (Brufau, Obiol, Moya y Asociados)

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Agustín Obiol Sánchez, Luis Moya Ferrer, Miquel Àngel Sala, Juanjo Martínez, Joan Francesc García, Ignacio Costales, Carlos Jaén, Xavier Aguiló, Josep Ramón Solé, Toni Ortí, Àlícia Huguet, Clara Bretón, Anabel Lázaro, Ferran Llabería, Silvia Hernández, Susana Noguera, Albert Brufau, Jordi Fillet, Jordi Cestero, Diego Martín, Paulino Vicente, Marta Pubill, David Codinach, Carlos Pozo, Jordi Velásquez, Sandra Cursà, Rodrigo Martín, Lidia Montiel, Lucrecia Calderón, Miriam Molina, Laia Marín, Núria Jallé, Sergi Pérez Cobo, Lara Pelegrini, Guillem Baraut, Abel Bruch, Astrid Grabiela, Lidia Martín, Samuel Molist, Albert Solà, Josep M^a García Fuentes, Quim Brufau, Camilo Gastelbuondo, Carlos Ferro, Jairo de la Cruz, Oriol Pujol, Gerard Claveria, Christian Pérez Fernández, Jaume Vallés, Sebastià Fernández, Daniel Obiol, Xavier Aguiló, Joseph Ramon Solé, Blanca Boira, Silvia Hernández, M^a José Camporro, Martín Ocampo, Hugo Díez, María Ibars, Roger Orriols, Ramón Gimeno, Jaume Gomà, Ana Lisbona, Ana Jiménez, Gerant Bordón, Xavier Guardiola, Ana Farrando, Anna Mestre, Iñigo Martínez, Roger Señis, Patricia Blanco, Clara Sastre, Lluís Escudero, Carlos Muñoz, Àlícia Soler, Josep Picarín, Jordi Payola, Miquel Àngel Ferrer, Marta Morales, Marta Balaguer, Manuel Suazo, Vanesa Peña,

- 701. CIUDAD JUDICIAL DE BARCELONA. Arqs: David Chipperfield y B-720. 2003-08. Exp: A03002 y 11425**
- 702. HOTEL MIRAMAR EN MONTJUIC. Barcelona. Arqs: Oscar Tusquets y Carlos Díaz. 2003-07. Exp: A03010 y 10012**

703. COMPLEJO LÚDICO-DEPORTIVO DE LA CIUDAD DEL BÁSQUET DE BADALONA. Arqs: Andreu Ponsirenas y A.Sió. 2003-07. Exp: A03012 y 11486
704. **CIUDAD DEPORTIVA DE BLANES (Girona). Arqs: Arata Isozaki, M.A.Sala y R.Brufau. 2003-09. Exp: A03017, 4928, 7750 y A3017**
705. **TANATORIO DE SANT GERVASI (Barcelona). Arq: Marina Salvador. 2003-06. Exp: A3021**
706. **EDIFICIO DEL “ORFEO MARTINENC”. Av. Meridiana (Barcelona). Arq. Jordi Romeu. 2003-07. Exp: A3033 y 11159**
707. EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA PLAZA VIZCAYA (Bilbao). Arq: Federico Soriano. 2003-07. Exp: A03034
708. CENTRO DE TERCERA EDAD DE LA COMPAÑÍA FIATC, EN CORNELLÁ. Arq: Jordi Frontons, 2003-06. Exp: A03048
709. **COMPLEJO DE OFICINAS “DISTRITO 38” DE BARCELONA. Arqs: Arata Isozaki y FOA (A.Zaera Polo y Z.Moushavi). 2003-10. Exp: 3037, 3038, A0037, A0038 y 10907**
710. VILLA NURBS, EN EMPURIABRAVA (Girona). Arq: Enric Ruíz-Geli. 2003-..., Exp: A03043
711. BLOQUES DE OFICINAS EN LA C./PERE QUART (Barcelona). Arq: Claudi Carmona. 2003-07. Exp: A3041
712. **REMONTA DE UNA PLANTA ENTERA EN UN EDIFICIO DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE TERRASSA. Arq: Robert Brufau. 2003-11. Exp: A03051**
713. **BODEGAS FERRER-BOBET EN FALSET (Tarragona). Arqs: Espinet & Ubach. 2003-06. Exp: B03199**
714. CENTRO TECNOLÓGICO DE LA RIOJA, Arq: FOA, Alejandro Zaera-Polo, 2003-09, Exp: A03063
715. CONJUNTO DE VIVIENDAS EN CAN CARALLEU (Barcelona). Arq: Estudio Borrell. 2003-07. Exp: B04020, 11363
716. EDIFICIO DE OFICINAS Y APARCAMIENTOS EN LA PLAZA DE LAS GLORIAS. Arq: Federico Soriano. 2003-... Exp: A03077
717. **REHABILITACIÓN DEL CAFÉ DE LA ÓPERA, en las Ramblas de Barcelona. Arq: Antoni de Moragas. 2003-04. Exp: B3208**
718. CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRÓNICA DEL CSIC (Bellaterra). Arq: Guillermo Sánchez Gil. 2003-06. Exp: A03078
719. CIUDAD JUDICIAL DE LAS PALMAS. Arq: Lanzagorta. 2004-12. Exp: A04013 y 10951
720. NUEVAS BODEGAS PROTOS, en Peñafiel. Arqs: Richard Rogers y Alonso&Balaguer. 2004-09. Exp: A04026, 11376 y 12829
721. EDIFICIO CORPORATIVO COPISA (Plaza d’Europa, L’Hospitalet, Barcelona). 2004-07. Arqs: Oscar Tusquets y Carles Díaz. 2004-08. Exp: A04030.
722. CASA BRUNO FIGUERAS (Barcelona). Arq: FOA, Alejandro Zaera-Polo. 2004-05. Exp: A04037
723. EDIFICIO DE OFICINAS INDRA (22@, Barcelona). Arq: b720, Fermín Vázquez. 2004-07. Exp: A05001
724. **CONSOLIDACIÓN DE DIVERSOS EDIFICIOS EN LA COLÓNIA GÜELL. Varios arquitectos. 2004-09. Exp: A3054**
725. NUEVO HOSPITAL COMARCAL DE IGUALADA (Barcelona). Arq: Emili Donato. 2004-08. Exp: A04008 y 10836

726. REHABILITACIÓN DE UN EDIFICIO DEL ARQ. GUTIERREZ SOTO, CON CONSTRUCCIÓN DE 5 NUEVOS SOTANOS. Paseo de la Castellana, Madrid). 2004-09. Exp: A5004 y E05001
727. EDIFICIO DE OFICINAS Y PARKING EN EL WORLD TRADE CENTER DE CORNELLÁ. Arq: Josep Lluís Mateo. 2004-09. Exp: A05006 y B05006
- Premio APPLUS, GRUPO VIA, 2010
728. EDIFICIO DE LA NUEVA FILMOTECA DE CATALUÑA, en El Raval (Barcelona). Arq: Josep Lluís Mateo. 2004-10. Exp: A04050, A05007, 11284 y 12388
728. EDIFICIO DE LOS JUZGADOS DE VILANUEVA Y LA GELTRÚ. Arqs: Espinet&Ubach. 2004-08. Exp: B03002
729. ESCUELA CEIP EN EL ROC BLANC (TERRASSA). Arqs: Felipe Pich-Aguilera. 2004-07. Exp: B04005
731. EDIFICIO CENTRAL DE LA INSTITUCIÓN IESE, en Pedralbes (Barcelona). Arq: Josep Ribas González. 2004-08. Exp: B04028
732. RESIDÉNCIA DE ESTUDIANTES EN BELLATERRA. Arq: Eduard Bru. 2004-08. Exp: B04070
733. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA DE ALMACELLAS (Lleida). Arq: Jaume Terés. 2004-07. Exp: B04120
734. CONJUNTO DE 4 BLOQUES DE VIVIENDAS EN TORRESANA (TERRASSA). Arqws: Manuel Solá-Morales y Lucho Marcial. 2004-08. Exp: B05007, 10926, 11215, 11625 y 11673
735. NUEVA CLÍNICA QUIRÓN, Ronda de Dalt, Barcelona, Con Manuel Arguijo. Arqs: Manuel Brullet y Albert de Pineda. 2004-08. Exp: B04145 y D-04053
736. COMPLEJO LÚDICO-RESIDENCIAL DEL SIGLO XXI, en TERRASSA. Arqs: Antoni Mas y Enric Garcés. 2005-09. Exp: B05031
737. MERCADO DE LA BARCELONETA. Arq: Josep Mias. 2005-08. Exp: C04154
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 2008
738. INTERVENCIONES DE CONSOLIDACIÓN DEL PALACIO EPISCOPAL DE LLEIDA. 2005-06. Exp: B04069
739. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA EN BARBERÁ DEL VALLÉS (Barcelona). Arq: Felipe Pich-Aguilera. 2005-08. Exp: C05021
740. MUTUA FIATC EN ESPLUGUES /Barcelona). Arq: Jordi Frontons. 2004-07. Exp: A03059 EN A03061
741. ESTUDIO DE LA ESTABILIDAD DE VARIOS PABELLONES DEL HOSPITAL DE SANT PAU DE BARCELONA, obra del arquitecto modernista Doménech y Muntaner. 2004-2013. Exp: D04018 y D04019, D04054, 10574, 10841, 11677, 11799, 11876, 13006 y 13007
742. PARQUE URBNO DEL POBLE NOU (Barcelona). Arq: Jean Nouvel. 2005-08. Exp: C05029
743. REHABILITACIÓN DE LAS ESTACIONES DE TELECABINAS DE MONTJUIC (Barcelona). Arq: Joan Forgas, 2005-06. Exp: C05047
744. AMPLIACIÓN DEL HOSPITAL VIRGEN DE LA CINTA, COMARCAL DE TORTOSA. 2005-12. Exp: B05052
745. EDIFICIO DE OFICINAS EN EL PARQUE TECNOLÓGICO DE DERIO-ZAMUDIO (Bilbao). Arq: Iñaki Aurrecoetxea. 2005-07, Exp: D04035, 10593
746. CONJUNTO DE CINCO RASCACIELOS EN LA PLAZA EUROPA DE L'HOSPITALET (Barcelona). Arqs: Alonso & Balaguer, Helio Piñón y altres. 2005-09. Exp: A4040, A4041, 10467 y 12816
747. EDIFICIO FOREDECK PARA LA COPA AMÉRICA DE VELA (Puerto de València). Arqs: David Chipperfield y B-720. 2005-2008. Exp: 10038 y C04093

748. COMPLEJO HOTELERO EN EL MONASTERIO DE SANT BENET DEL BAGES. Arq: Espinet&Ubach. 2005-09. Exp: 10052
749. CONSOLIDACIÓN DE LA NAVE OLIVA-ARTÉS EN LA ZONA 22@ DE BARCELONA. Arq: Jordi Badia, BAAS. 2005-13. Exp:10138, 11133 y 12073
750. REHABILITACIÓN DEL HOTEL LE MERIDIEN EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. 2005-07. Exp: A04023 y A04045
- 751. REHABILITACIÓN DEL PALACIO DE LA GENERALIDAD DE CATALUÑA EN DIVERSAS ETAPAS. Arqs: Fina Alomar, Carles Solsona, Paco Asarta. 2005-2013. Exp: 10157, 11151, 11379, 11477 y 11697**
752. REHABILITACIÓN DE LA VELLA SEDE DE GAS NATURAL EN EL PORTAL DEL ÀNGEL (Barcelona). Arqs: Jordi Querol y Christian Cirici. 2005-11. Exp: 10166 y 11430
- 753. CENTRO CULTURAL DE LA LLOTJA DE LLEIDA. Arq: Mecanoo architects. 2005-09. Exp: 10171, 11457 y 11572**
754. PISCINAS MUNICIPALES DE PAIPORTA Y ALBORAYA (València). Arqs: Pallejá&León, 2005-09. Exp: 10226 y 10293
755. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA ESCUELA I.P.S.I, AFECTADA POR GRAVES PATOLOGÍAS (Barcelona). Arq: Robert Brufau. 2006-07. Exp: 10237 y 10948
756. 156 VIVIENDAS SOCIALES PREFABRICADAS EN ZABALGANA (Biscaia). Arq: Felipe Pich-Aguilera. 2006-08. Exp: 10240 y 11059
757. BODEGAS COSINÉ EN VILOSELL (Lleida). Arq: Julio Mejón. 2006-07. Exp: 10243
758. AMPLIACIÓN DEL MUSEO DE AMPÚRIAS (Girona). 2006-2007. Exp: 10295
759. RECONVERSIÓN DE LA CENTRAL TELEFÓNICA DE LA C./SENTMENAT EN EDIFICIO DE VIVIENDAS. Arq: Jordi Artigas, Barcelona. 2006-09. Exp: A04018 y 10170
760. REHABILITACIÓN DEL HOTEL INTERNACIONAL EN LAS RAMBLAS DE BARCELONA. Arq: Robert Brufau y J.F.García. 2006-11. Exp: 10253 y RBA-7520
- 761. AUDITORIO DE AGUILAS (Múrcia). Arqs: Barozzi & Veyga. 2006-09. Exp: 10277**
762. COMISARIA DE REUS (Tarragona). Arqs: Costas & Gómez. 2006-08. Exp: 10287
- 763. EDIFICIO DEL BANCO DE SANGRE, EN LA ZONA DEL 22@ DE BARCELONA. Arq: Joan Sabaté. 2006-09. Exp: 10306**
764. EDIFICIO CRIT EN LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DEL VALLÉS (Sant Cugat). Arq: García-Solera. 2006-07. Exp: A03073
765. REHABILITACIÓN DE UN EDIFICIO PARA RECONVERTIRLO EN LA SEDE DE MUTUA MADRILEÑA (Barcelona). Arq: Octavi Mestre. 2006-08. Exp: 10311
- 766. PARQUE CON PASARELA PEATONAL EN FIGUERES (Girona). Arqs: Miquel Batlle & Michele Orliac 2006-07. Exp: 10312**
- Premio FAD del Jurado, en la modalidad de espacios exteriores, 2011
 - Premio FAD de la Opinión en la modalidad de espacios exteriores, 2011
767. EDIFICIO DE OFICINAS EN EL RECINTO DE LA EXPO-2008 DE ZARAGOZA. Arq: Basilio Tobias. 2006-2008. Exp: 10314
768. TEATRO EN ESTEPONA (Málaga). Arq: Iñaki Aurrekoetxea. 2006-... Exp:10383
769. COMISARIA DE LA VERNEDA (Barcelona). Arqs: Espinet & Ubach. 2005-10. Exp: 10384 y 11605
770. REHABILITACIÓN DEL PARADOR NACIONAL DEL ROSER (Lleida). Arq: Carles Sáez. 2006-12. Exp: 10391 y 10986

771. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA EN MATARÓ (Barcelona). Arqs: Espinet & Ubach. 2006-2010. Exp: 10410, 11255, 11525, 11612 y 11863
772. SPIRALLING TOWER EN LA ZONA FORUM (Barcelona). Arq: Zaha Hadid. 2006-... Exp: 10419
773. MUSEO DEL FLAMENCO, en Jerez. Arq: Herzog & De Meuron, 2006-... Exp: A04032
774. REHABILITACIÓN DE UN EDIFICIO DE VIVIENDAS EN LA C./VILLANUEVA (Madrid), CON construcción de 2 nuevos sótanos añadidos. Arq: F.Espinosa de los Monteros. 2006-11. Exp: 10437, 12401, 12773
775. REHABILITACIÓN DE LA RECTORIA (siglo VI) DEL CONJUNTO DE LAS IGLESIAS ROMÁNICAS DE SANT PERE, EN TERRASSA. Arq: Pere Riera. 2006-08. Exp: A04016
- Premio Cataluña Construcción 2010
776. EDIFICIO GAES (Barcelona). Arqs: Mizien y G56. 2006-10. Exp: 10438 y 11779
777. EDIFICIO MEDIA-TIC EN LA ZONA 22@ DE BARCELONA. Arq: Enric Ruíz-Geli. 2005-09. Exp: 10480 y 10635
- Mención especial para el Premio FAD de Arquitectura, 2011
778. MUSEO HUB DEL DISEÑO EN LA PLAZA DE LAS GLÓRIAS (Barcelona). Arqs: Bohigas, Martorell y MacKay. 2002-2011. Exp: 10505 y RBA-7542 y A05014
779. REHABILITACIÓN DEL TURÓ DE GARDEÑ (Lleida). Arqs: F.Pich-Aguilera y J.Mª Puigdemasa. 2006-11. Exp: 10506
780. DIVERSAS ETAPAS DE AMPLIACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL HOSPITAL DE CAN RUTI (Badalona). Arqs: Llongueras & Clotet y otros. 2006-13. Exp: 10512, 11368
781. BODEGAS EL LLOAR-TORRES. Arqs: Espinet & Ubach. 2006-10. Exp: 10528
782. CENTRO PENITENCIARIO DEL CATLLAR (Tarragona). Arqs: J.M.Pascual y Roger Páez. 2006-13. Exp: 10525
783. BIBLIOTECA GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES. Arq: J.Vidal. 2007-... Exp: 10526
784. DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LAS TIERRAS DEL EBRO, GENERALIDAD DE CATALUÑA (Tortosa). Arq: Carme Pinós. 2006-... Exp: 10556
785. DOS BLOQUES DE VIVIENDAS PARA EL FORUM DE MANRESA. Arqs: A.Montes y L.Domenech 2007-13. Exp: 10559 y 10571
786. EDIFICIO DE OFICINAS EN EL PARQUE TECNOLÓGICO DONOSTI. Arq: Joaquin Montero. 2007-10. Exp: 10593 y 11134
787. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL EDIFICIO BANESTO EN LA ESQUINA DE LA PLAZA CATALUÑA / PASEO DE GRÁCIA (sede de APPLE Cataluña). Arq: Joan Pascual. 2007-13. Exp: 10624, 10920, 12190 y 12371
788. INTERVENCIONES DE REHABILITACIÓN EN LA CATEDRAL DE PARMA (ITALIA). Arqs: Estudio Bach. 2005-07. Exp: 10732
- Premio de Arquitectura por la adaptación del Presbiterio, 2005
789. CASA DEL TIBET EN BARCELONA. Arqs: Estudio Bach 2007-08. Exp: 10733
790. EDIFICIO DE OFICINAS EN LA PLAZA MOYUA (Bilbao). Arq. Manuel Salinas. 2007-10. Exp: 10737 y 12784
791. CONSULTORIA ESTRUCTURAL PARA LA REHABILITACIÓN DE LAS MURALLAS ROMANAS DE TARRAGONA. Arqs: J.Gavaldá y J.Figuerola. 2007. Exp: 10740 y 10862

792. ESCUELA BENEFICA DEL “NEN DEU” EN EL PASEO MARAGALL. Barcelona. Arq: Mercé Zazurca. 2007-09. Exp: B04148 y 10819
793. COMISARIA Y VIVIENDAS EN LOS CUARTELES DE SANT ANDREU (Barcelona). Arq: Manuel Ruisánchez, M.de Solá-Morales y Lucho Marcial. 2007-11. Exp: 10750, 10826, 11125, 11355 y 11421
794. EDIFICIO “DE LA SED” EN LA EXPO-2008 DE ZARAGOZA. Arq: Enric Ruíz Geli. 2007-08. Exp: 10752
795. EDIFICIOS DE OFICINAS INTECO EN LA LASTRA (LEON). Arqs: Vives, Ayesta y Daban. 2007-10. Exp: 10759
- 796. SEDE DEL CONSEJO REGULADOR DE LOS VINOS DE LA RIBERA DEL DUERO. Arqs: Barozzi & Veyga. 2007-11. Exp: 10775**
- 797. CUBIERTA DE UN ESPACIO LÚDICO EN EL CLUB DE TENIS BARCINO (Barcelona). Arq: Toni Gironés. 2007. Exp: 10782**
- Premio Nacional “Vivir con madera”, 2007
798. CONSOLIDACIÓN DEL EDIFICIO DE LA CLÍNICA ASEPEYO. Via Augusta. Barcelona. Arq: Ventura Valcarce. 2007-09. Exp: B04153
- 800. RECONSTRUCCIÓN DE “EL MOLINO” EN EL PARALELO (Barcelona). Arqs: BOPBAA. 2007-09. Exp: 10849**
801. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA EN BALAGUER (Lleida). Arqs: Joan Sabaté y Horacio Espeche. 2007-2009. Exp: 10918
802. CENTRO DE ACTIVIDADES CIUDADANAS EN CÓRDOBA. Arq: García de Paredes & Pino. 2007-10. Exp: 10983
- 803. NAVE INDUSTRIAL “DIAGONAL 80” EN GUADALIX (Madrid). Arqs: Efrén García Grinda y Cristina Diaz. 2007-10. Exp: 10984**
- Premio Opera Prima del Colegio de Arquitectos de Madrid, 2010
 - Premio Architectural Review Emerging Architecture, 2010
 - Primer Premio NAPISA, 2010 como mejor edificio industrial
 - 11th International Architecture Award. New Generation
- 804. REHABILITACIÓN DE CAN FRAMIS COMO MUSEO DE LA FUNDACIÓN VILA-CASAS, en la zona del 22@ de Barcelona. Arq: BAAS, Jordi Badia. 2007-09. Exp: 10994, 11200, 11772 y 11819**
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanisme, 2010
 - Premio FAD de la Opinión, 2010
 - Premio Nacional de Arquitectura Española, 2009
805. NUEVA SEDE DEL ORFEÓN DONOSTIARRA. Arq: Joaquín Montero. 2007-10. Exp: 11007
- 806. REHABILITACIÓN DE LAS MURALLAS DE LA CATEDRAL VIEJA DE LLEIDA. Arqs: R.M.Puig y C.Sáez. 2007-... Exp: 11016**
807. PASARELA DE AUTOPISTA “PORTA DE BARCELONA”. Arqs: Carles Báguena y J.MªCartañá. 2007-2008. Exp: 11020
- 808. COMPLEJO DE OFICINAS PARA LA EDITORIAL RBA. (Diagonal, Barcelona). Arqs: Bohigas, Martorell, MacKay y Gual. 2007-10. Exp: 11104**
809. EDIFICIO DEL JUZGADO DE MENORES EN LA CIUDAD DE LA JUSTÍCIA (Madrid). Arqs: Alejandro Zaera Polo y Jaume Duró., 2007-12. Exp: 11108
810. CIUDAD DEPORTIVA DE LLORET DE MAR. Arq: Joaquim Pujol. 2007-12. Exp: 11119
- 811. NUEVA SEDE DE “I GUZZINI” EN RUBI (Barcelona). Arq: Josep Mias. 2008-2012. Exp: 11136**

- 813. REHABILITACIÓN DEL CANÓDROMO MERIDIANA DE BARCELONA PARA SU RECONVERSIÓN EN CENTRO DE ARTE (Obra del arquitecto Bonet Castellana) Arqs: I. de Lecea y X.Monteys. 2008-2012. Exp: 11150, 11975**
814. CONSULTORIA ESTRUCTURAL PARA LA REHABILITACIÓN DEL CELLER COOPERATIVO DE ROCAFORT DE QUERALT (Obra del arquitecto modernista Cesar Martinell). 2008-09. Exp: 11152
815. ASISTENCIA TÉCNICA EN LA PUESTA EN OBRA DEL CENTRO LÚDICO-CULTURAL DE LA ALHONDIGA (Bilbao). Arq: Philippe Stark. 2008-11. Exp: 11185 y 11577
- 816. NUEVA REHABILITACIÓN DE LA FUNDACIÓN TAPIES (Barcelona). Arq: Abalos & Sinkiewicz. 2008-11. Exp: 11216, 11229 y 11329**
- Premio FAD de Rehabilitación, 2011
817. REHABILITACIÓN DEL PALACIO DE LA PLAZA DEL REY, COMO AYUNTAMIENTO DE SAN FERNANDO. Arqs: Paco Márquez, Juan Cascales y María Albarreal, 2008-... Exp: 11240
- 818. TORRE JULIA, DE 16 PLANTES PARA GENTE DE LA TERCERA EDAD, EN LA VIA FAVÉNCIA (Barcelona). Arqs: Pons, Vidal y Galiana, 2008-11. Exp: 11301**
- Premio Ciudad de Barcelona de Arquitectura y Urbanismo, 2011
819. CENTRO TECNOLÓGICO LEIDAD (TERRASSA). Arq: Doménech & Amadó. 2008-11. Exp: 11302 y 11583
- 820. NUEVA ESCUELA MASSANA EN LA PLAZA DE LA GARDUÑA (Barcelona). Arq: Carme Pinós. 2007-... Exp: 11344 y 11610**
- Premio Nacional de Cultura de la Generalidad de Cataluña, 2008
821. CENTRO CIVICO-CULTURAL Y BIBLIOTECA EN LA C./URGEL (Barcelona). Arq: Victor Rahola. 2008-12. Exp: 11375
822. EDIFICIO CENTRAL DE LA CAMARA DE COMERCIO DE BARCELONA. Arq: TAC y Xavier Ferrés. 2008-... . Exp: 11397, 11422
- 823. REHABILITACIÓN DE LA COMISARIA DE LA VIA LAYETANA (Barcelona). 2008-09. Exp: 11415**
- 824. FILARMÓNICA DE SZCZECZYN (POLÓNIA). Arqs: Barozzi & Veyga. 2008-13. Exp: 11428**
- Premio Mies van der Rohe a la mejor arquitectura europea, 2015
- 825. BIBLIOTECA GENERAL DE NAVARRA, EN PAMPLONA. Arq: Manuel Ferrer. 2008-11. Exp: 11453**
826. FUNDACIÓN GINER DE LOS RÍOS (Madrid). Arqs: Efrén García Grinda y Cristina Díaz. 2008-12. Exp: 11461
827. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO GÓTICO DE LA REAL ACADEMIA DE LAS BUENAS LETRAS (Barcelona). 2008-2013. Exp: 11478
828. AMPLIACIÓN DEL RESTAURANTE HISPÁNIA EN ARENYS DE MAR (Barcelona). Arqs: Espinet & Ubach. 2008-09. Exp: 11509
- 829. CONSOLIDACIÓN DE LA TORRE DE BELLASGUARD, OBRA DE ANTONI GAUDÍ (Barcelona). Arqs: R.Brufau, D.García y M.Cabestany, 2009-10. Exp: 11543**
830. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO MODERNISTA DE "LA ROTONDA" EN LA C./BALMES (Barcelona). Arqs: Alonso & Balaguer. 2009-... Exp: 11581
831. PASARELA SOBRE LA N-2, EN IGUALADA. Arqs: Pere Puig y Guillem Baraut. 2009-11. Exp: 11603
832. PARQUE DE BOMBEROS EN LA RONDA LITORAL. Arq: Manuel Ruisánchez. 2009-11. Exp: 11604

833. REHABILITACIÓN DEL MERCADO DEL NINOT (Barcelona). Arq: José Luis Mateo y BCA. 2009-... Exp: 11608
834. NUEVO MERCADO DE LOS ENCANTES EN LA PLAZA DE LAS GLORIAS (Barcelona). Arq: b720, Fermín Vázquez. 2009-2013. Exp: 11618
835. ESTACIÓN DEL TGB DE PERPIGNAN (França). Arq: L-35. 2009-12. Exp: 11655 y 11656
836. PALACIO DE LA FIESTA DEL VALLE DEL JERTE (Cáceres). Arqs: Efrén García Grinda y Cristina Díez. 2009-.... Exp: 11689
837. CENTRO TECNOLÓGICO TEKNIKER, EN EIBAR. Arq: Joaquin Montero. 2009-12. Exp: 11690, 12667
838. REHABILITACIÓN DEL TEATRO AVENIDA (Madrid). Arq: Enrique Ramos. 2009-11. Exp: 11696 y 12027
839. REHABILITACIÓN DEL HOTEL MAJESTIC (Barcelona). 2009-13. Exp: C03115, 12501
840. CENTRO OPERATIVO REPSOL EN SINES (Portugal). Arq: Wortmann Architects. 2009-11. Exp: 11710
841. CENTRO UNIVERSITARIO DEL CICRIT (Zona Universitaria, Barcelona). Arqs: Espinet & Ubach. 2009-... Exp: 11717
842. CAIXA-FORUM DE ZARAGOZA. Arq: Carme Pinós. 2009-2013. Exp: 11726, 11899
- Premio ACHE a la mejor estructura española del período 2011-13
843. RECONVERSIÓN DEL EDIFICIO INDUSTRIAL DE CAN TRINXET EN CONSERVATORIO DE MÚSICA DE L'HOSPITALET (Barcelona). Arq: Marina Salvadó. 2009-... Exp: 11744
844. REHABILITACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL EDIFICIO BAKE-EDER, en Guecho (Bilbao). Arq: González Cavia y Cabrera. 2009-12. Exp: 11775
845. NUEVO EDIFICIO PARA LA SALA 4 DEL AUDITORIO DE BARCELONA. Arqs: Rafael Moneo y Lucho Marcial. 2009-11. Exp: 11785
846. AMPLIACIÓN DEL HOSPITAL CLÍNICO DE BARCELONA. Arqs: Pascual & De los Santos. 2009-.... Exp: 11791, RBA-7543 y 11791
847. CENTRO DE ASISTENCIA PRIMARÍA 11 DE SETEMBRE (Lleida). Arq: Julio Mejón. 2009-2012. Exp: 11835
848. REHABILITACIÓN DEL CONJUNTO INDUSTRIAL DE FABRA y COATS (Barcelona). Arqs: Manuel Ruisánchez y Francesc Bacardit. 2009-2013. Exp: 11866
849. MUSEO THYSSEN DE PINTURA CATALANA EN SANT FELIU DE GUIXOLS. Arqs: BOPBAA, 2010-... Exp: 11868
850. MUSEO DEL MEDIO AMBIENTE Y EL CLIMA (Lleida). Arq: Toni Gironés. 2010-... Exp: 11880
851. AMPLIACIÓN DEL CONJUNTO DE "LA RICARDA" EN EL PRAT DE LLOBREGAT (Barcelona), obra del arquitecto Bonet Castellana. Arqs: Doménech & Amadó. 2009-13. Exp: 11895
852. PARQUE DE BOMBEROS DE MANRESA. Arq: Manuel Ruisánchez. 2010-2013. Exp: 11926
853. REHABILITACIÓN DE VARIAS DEPENDENCIAS DEL MONASTERIO ROMÁNICO DE RIPOLL (Girona). Arq: Josep M^e Esquiús. 2010-13. Exp: 11995
854. REHABILITACIÓN DE LA CIUDAD ROMANA DE IESO (GUISONA, Lleida). Arq: Toni Gironés. 2010-13. Exp: 12060
855. MUSEO DEL TÚMULO DE SERÓ (LLEIDA). Arq: Toni Gironés. 2010-13. Exp: 12061

Premio FAD de Arquitectura, 2013

856. ESPACIO ARQUEOLÓGICO DE CAN TACÓ. Arq: Toni Gironés, 2010-2012. Exp: 12062

Premio FAD de la Opinión, 2013
Premio de la Bienal Española de Arquitectura, 2013

856. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL ANTIGUO EDIFICIO JUDICIAL DE VIA LAYETANA, 2 (Barcelona). Arq: Sánchez Villanueva. 2010-13. Exp: 12101

857. TORRE PROMOCAIXA EN LA PLAZA DE EUROPA. L'Hospitalet (Barcelona). Arq: Rafael Moneo y Lucho Marcial. 2010-13 Exp: 12429 y 10875

858. RESIDENCIAS PROMOMED. La Pleta de Font Romeu (Francia). Arqs: Jean Nouvel, Josep Ribas, 2010-...

BOMA-INPASA

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau Niubó, Agustín Obiol Sánchez, Luis Moya Ferrer, Joan Franco, Joan Massana, Josep Enric Clariana, Miquel Angel Sala, Ignacio Costales, Carlos Jaén, Xavier Aguiló, Josep Ramón Solé, Toni Ortí, Alcía Huguet, Clara Bretón, Anabel Lázaro, Ferran Llabería, Silvia Hernández, Susana Noguera, Jordi Cestero, Diego Martín, Paulino Vicente, Marta Pubill, Rodrigo Martín, Lidia Montiel, Laia Marín, Núria Jallé, Guillem Baraut, Abel Bruch, Astrid Grabiela, Camilo Gastelbuondo, Gerard Claveria, Christian Pérez Fernández, Jaume Vallés, Sebastià Fernández, Daniel Obiol, Xavier Aguiló, Blanca Boira, Hugo Díez, Jaume Gomà, Laura Guitart, Ana Lisbona, Gerant Bordón, Xavier Guardiola, Anna Mestre, Iñigo Martínez, Patricia Blanco, Lluís Escudero, Carlos Muñoz, Alcía Soler, Josep Picarín, Jordi Payola, Vanesa Peña,

859. CENTRO INTERNACIONAL DE CONVENCIONES DE BOGOTÁ. Arqs: Daniel Bermúdez y Juan Herreros. 2010-... Exp: 12637

860. EDIFICIOS PARA EL CENTRO DE CONTROL DEL C.E.R.N. (Ginebra). Arq: Octavi Mestre. 2010-... Exp: 12687 y 13265

861. REHABILITACIÓN DE 5 EDIFICIOS AFECTADOS POR ASENTAMIENTOS EN ONDÁRROA (Guipúzcoa). Arq: Diego Martín. 2010-2014. Exp: 12098, 12207, 13285

862. CONSOLIDACIÓN DEL "PUENTE NUEVO" ROMÁNICO EN MANRESA. Arq: R.Brufau y G.Baraut. 2011-... Exp: 12661

863. ESTADIO NACIONAL DE FUTBOL DE ANDORRA. Arq: Javier Sánchez-Villanueva. 2011-... . Exp: 12903

864. MERCADO MUNICIPAL EN EL BARRIO DE LA FLORIDA (L'Hospitalet, Barcelona). Arq: Antonio Montes 2011-... Exp: 12904

865. VELÓDROMO DE MEDELLIN (COLOMBIA). Arq: Grupo Mazzanti. 2011-... Exp: 13082

866. CONSOLIDACIÓN, EN DIVERSAS FASES DEL ACUEDUCTO DEL SIÓ (Agramunt, Lleida). Varios Arquitectos. 1986-2014. Exp: ... y 13204

867. EDIFICIO ICTA-ICP EN EL CAMPUS UNIVERSITARIO DE BELLATERRA. Arqs: Grupo H-Arquitectos. 2011-2015

BBG

Socios y colaboradores principales: Robert Brufau, Joan Ramon Blasco, Cristina Gil, Sergi Diaz, Marc Serra, Marc Roca, Martina Fabré, Eduard Gascón, Quim Escoda, Sergi Illa, Iván Masses, Albert Noya, Clara Alsedà, Marta Galisteo, Pedro Melero. Ocasionalmente: Xavier Gimferrer, Pep Tornabell, Quique Soriano, Gererd Bertomeu, Lidia Martin y Nacho Costales.

868. RECONVERSIÓN DE UN CLUB DEPORTIVO DE CERDANYOLA EN BIBLIOTECA MUNICIPAL. Arq: Marina Salvadó, 2014-2016. Exp: BBG-8013

869. REMODELACIÓN INTEGRAL DEL CASAL DE JÓVENES DE SANT FELIU DE LLOBREGAT. Arq: Marina Salvadó, 2014-2017. Exp: BBG-8014
870. REMODELACIÓN DEL MERCADO DE TRES TORRES, EN LA BONANOVA (BARCELONA). Arq: Mercé Zazurca, 2014-2015. Exp: BBG-8015
- 871. RECONVERSIÓN DE LA SEDE CENTRAL DEL BBK EN CENTRO COMERCIAL, EN LA GRAN VIA DE BILBAO. Arq: Iñaki Aurrekoetxea, Diego Martín. 2014-2017. Exp: 8019**
872. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL PARA EL BCN WORLD, EN PORT AVENTURA. Arq: Eduard Gascón (TAC). 2014. Exp: 8021
873. REHABILITACIÓN DE UN CONJUNTO DE NAVES INDUSTRIALES EN CAN TRINXET (ELHOSPITALET). 2014-2016. Exp: 8022
874. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL PABELLÓN POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE CORBERA (Barcelona). 2014-2016. Exp: 8023
875. PLAN DE REPARACIÓN DEL CONJUNTO DE NAVES INDUSTRIALES DE LAS FALLULLES, A SANT VICENS DELS HORTS. 2014-2016. Exp: 8027
876. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL PARA LA RECONVERSIÓN DE LA NAVE DE LOS MOLINOS EN BIBLIOTECA MUNICIPAL DE MOLINS DE REI. Arq: Antonio Montes. 2014-15. Exp: 8029
- 877. RECONVERSIÓN DE LOS CINES ALEXANDRA EN UN GRAN CENTRO COMERCIAL, EN LA RAMBLA DE CATALUNYA DE BARCELONA. Arq: Estudi Borrell, 2014-2016. Exp: 8031**
878. RECONSTRUCCIÓN DE LAS FACHADAS DEL EDIFICIO PAU CLARIS 174 (BARCELONA). Arq: Antonio Mañes. 2014-2016. Exp: 8032
- 879. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE DIVERSOS EDIFICIOS DE LA PLAZA DE LA GARDUNYA (BARCELONA). Arq: Carme Pinós, 2014-2018. Exp: 8036**
880. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL CLUB MARÍTIMO EN EL PASEO MARÍTIMO (BARCELONA). 2014-2015. Exp: 8039
881. CONSOLIDACIÓN DE UNA CHIMENEA INDUSTRIAL EN SANTA PERPÈTUA DE LA MOGODA (BARCELONA). 2014-2015. Exp: 8049
- 882. REMODELACIÓN INTEGRAL DEL ESTADIO MUNICIPAL DE CALAFELL, PARA LOS JUEGOS DEL MEDITERRÁNEO. Arq: Joan López Vilà. 2014-2017. Exp: 8052**
- 883. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL ACONDICIONAMIENTO TERRASSENÇ, OBRA DE LL. MUNCUNILL. Arq: Anna Busquí. 2015-2016. Exp: 8054**
884. REMODELACIÓN DEL POLIDEPORTIVO C.E.I.P. DE GAVÀ (BARCELONA). Arq: Marina Salvadó, 2015-2017, Exp: 8057
885. CONSOLIDACIÓN DE LA PLAZA MARIA M. MARSAL, SOBRE DEL POLIDEPORTIVO DE LA ESCUELA IPSI (BARCELONA). Arq: Carles Enrich, Martin Camacho, 2015-2018. Exp: 8058
886. INTERVENCIÓN ESTRUCTURAL EN LA CUBIERTA DE LA CASA BATLLÓ, DE GAUDÍ, EN EL PASEO DE GRÀCIA (BARCELONA). Arq: Mercè Zazurca, 2015-2017. Exp: 8060
887. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PEATONAL SOBRE LA AUTOPISTA AP-7 EN BARBERÀ DEL VALLÉS. Arq: Francesc Pla i Eva Serrat, 2015-2016, Exp: 8065
888. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL, EN VARIAS FASES, DEL AYUNTAMIENTO DE SANT JOAN DESPÍ (BARCELONA). Arq: Juan Manuel Bermúdez, 2015-2017. Exp: 8071

889. REMODELACIÓN DE UNA ANTIGUA CASA PAIRAL, DEL ARQUITECTO ROBERT TERRADAS, EN CABRERA. Arqs: Meritxell Vaquer, Daniel Booschardt. 2015-2018. Exp: 8075
890. REMODELACIÓN DEL HOTEL REGÈNCIA, EN LA PLAZA DE LA CATEDRAL (BARCELONA). Arqs: Lluís i Laia Vives. 2015- , Exp: 8076
891. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE UN CENTRO COMERCIAL MANGO AEN EL PORTAL DEL ÀNGEL (BARCELONA). Arq: Jesús Arcos. 2015-2016, Exp: 8077
892. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE UNA PASARELA PEATONAL, PARA ACCEDER AL HOSPITAL COMARCAL DE SANT CUGAT (BARCELONA). Arq: F.Pla i E.Serrat. 2015-2016. Exp: 8081
893. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL DEAMBULATORIO PARA SOPORTAR LOS CAÑONES DEL CASTILLO DE MONTJUIC (BARCELONA). 2015-2016. Exp: 8085
894. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DEL EDIFICIO DEL MUSEO DEL DEPORTE EN BAKÚ (TURKMENISTAN). Arq: Joaquim Pujol. 2015. Exp: 8082
895. CONSOLIDACIÓN DE LA PLAZA DEL MIG, ENCIMA DEL PARKING MUNICIPAL, EN MONTJUIC.(BARCELONA). Arq: Mònica López. 2015-2017. Exp: 8093
896. CONSOLIDACIÓN DE LA PLAZA JOAN PELEGRÍ, ENCIMA DEL PARKING MUNICIPAL, EN SANTS (BARCELONA). Arqs: Oscar Magriñà, Jordi Robert. 2015-2017. Exp: 8094
897. CONSOLIDACIÓN DEL EDIFICIO CORE DEL HOSPITAL DE BELLVITGE (EL HOSPITALET). Arq: Carles Giribet i Emili Sans, 2016-2018, Exp: 8096
898. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL PARA EL NUEVO PALACIO BLAUGRANA. Arq: Eduard Gascón (TAC) 2016-2017. Exp: 8104
- 899. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL AYUNTAMIENTO DE SAN FERNANDO (CADIZ). Arqs: P.Márquez, J.Cascales, M.J.Albarreal, ... 2016-2018. Exp: 8108**
900. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL COLEGIO DE LOS ESCOLAPIOS DE BALMES / TRAVESSERA DE GRÀCIA. Arq: Manuel Sánchez Villanueva. 2016-2018, Exp: 8112
901. DIVERSAS INTERVENCIONES DE URBANIZACIÓN DEL COMPLEJO DEL HOSPITAL DEL VALLE DE HEBRON (BARCELONA). Eng: Josep Serra, 2016-2018. Exp: 8117
902. REPARACIÓN DE LAS FACHADAS I BALCONES DE TRES BLOQUES EN LA CALLE JOAN OLIVER, EN SANT CUGAT. 2016-2017. Exp: 8124
903. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE LA NUEVA SEDE DE LA POLICÍA LOCAL DE BARBERÀ DEL VALLÈS. Arq: Antonio Montes, 2016-2017. Exp: 8126
- 904. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL CONJUNTO DE CAN BAGARÍA, EN CORNELLÀ (BARCELONA). Arq: Marina Salvadó. 2016-2017. Exp: 8127**
- 905. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL TEATRO DEL ODEON DE CANET DE MAR (BARCELONA). Arqs: Xavier Fabré i Lluís Dilmé, 2016-2018. Exp: 8128**
906. INTERVENCIONES ESTRUCTURALES EN LA AZOTEA DE LA PEDRERA, DE GAUDÍ. 2017, Exp: 8129
- 907. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DEL PARAGUAS DE POLA DE SIERO. Ing: Antonio Aguado i A. De la Fuente. 2017-2018. Exp: 8130**
908. CUBRICIÓN DEL POLIDEPORTIVO DE LES PLANES (BARCELONA). Arq: Bernat Colomé. 2017-2018, Exp: 8134
909. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE LA NAVE INDUSTRIAL DE CAN COSTA, EN TARADELL. 2017-... Exp: 8141

910. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE UN EDIFICIO DE USOS MÚLTIPLES EN SANTA COLOMA DE GRAMENET. Arqs: Coll & Leclerc, Baillo & Rull, 2017. Exp: 8142
911. AMPLIACIÓN DE LA ESCUELA VEDRUNA, EN GRÀCIA (BARCELONA). Arq: Estudi Borrell. 2017-..., Exp: 8145
912. REHABILITACIÓN DE LA PLANTA BAJA DE LA CASA ELIZALDE (BARCELONA). Arq: Mercé Zazurca, 2017-2018. Exp: 8148
913. AMPLIACIÓN DEL CENTRO DEPORTIVO EUROFITNESS SAN MIGUEL (BARCELONA), DESDOBLANDO LA PLANTA BAJA. Arq: Ferran Navarro. 2017-2018, Exp: 8150
914. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DEL COMPLEJO HOTELERO DE SAN MIGUEL (EIVISSA). Arq: A/A, 2017-2018. Exp: 8151
915. CONSOLIDACIÓN ESTRUCTURAL DE DIVERSAS ZONAS DEL CASTILLO-MONASTERIO DE ESCORNALBOU (TARRAGONA). 2017-... Exp: 8159
916. DIVERSAS INTERVENCIONES DE CONSOLIDACIÓN EN LA SALA DE FIESTAS DE LA PALOMA (BARCELONA). 2017-... Exp: 8161
917. CONSOLIDACIÓN DE UNA LARGA FACHADA EN LA CALLE BEJAR DE TERRASSA. Arq: Sara Roig. 2017-2018, Exp: 8165
918. REHABILITACIÓN INTEGRAL DEL CLUB DEPORTIVO DE CAN CARALLEU (BARCELONA). Arqs: M.Benedito i J.Sans, 2017-... Exp: 8166
919. DIVERSAS INTERVENCIONES DE REFUERZO EN LAS INSTALACIONES INDUSTRIALES DE FRIGI-COLL, EN SANT JUST DESVERN (BARCELONA). Eng: A.Arnó, 2017-2018. Exp: 8167
920. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO DEL CLUB DEPORTIVO DE CATALANA-OCCIDENTE EN SANT CUGAT DEL VALLÉS. Arqs: A.Mas i J.Garcès. 2017-... Exp: 8173
921. REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO DEL PASEO MARÍTIMO, EN LA PLAYA DE LOS PESCADORES DE BADALONA. Arq: Moisés Martínez_Lapeña. 2017-... Exp: 8178
922. REHABILITACIÓN DEL CASTILLO DE BENDINAT, EN MALLORCA. Arq: Lupe Álvarez (TAC). 2017-... Exp: 8179
- 923. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DEL COMPLEJO DE OFICINAS DEL BANCO DE SABADELL, EN SANT CUGAT DEL VALLÉS. Arq: Estudi Bach. 2017-.... Exp: 8180**
924. CONSOLIDACIÓN INTEGRAL DE UN EDIFICIO DE VIVIENDAS EN LA CALLE TEODORA LAMADRID (BARCELONA). Arq: Julio Garnica. 2017-.... Exp: 8181
925. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DE UN CONJUNTO DE VIVIENDAS EN LA PINEDA SUR DE CALDAS DE MALAVELLA (BARCELONA). Arq: Jaume Prous. 2017-.... Exp: 8186
926. CONSULTORIA ESTRUCTURAL PARA EL MUSEO DE LOS SILOS, EN OSLO (NORUEGA). 2017. Exp: 8188
927. CONSOLIDACIÓN DE LOS SÓTANOS DEL EDIFICIO DE OFICINAS DE LA CALLE DE LOS FERROCARRILES CATALANES, 171, EN CORNELLÀ. Arq: Oscar Magriñà. 2017-... Exp: 8189
928. REHABILITACIÓN DEL CASAL CANALS I JUNYENT, EN VALLCARCA (BARCELONA). Arq: Carles Enrich, 2017-... Exp: 8190
929. REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL DE DIVERSAS NAVES DEL VAPOR CORTÉS (TERRASSA). Arq: Miquel Lloveras, 2017-... Exp: 8196 i 8208
930. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL PARA LA NAVE INDUSTRIAL MOTHERSHIP EN LA ZONA FRANCA DE BARCELONA. Arq: Carles Gelpí, 2017. Exp: 8200

931. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL PARA UN CENTRO CULTURAL EN CARRENCÀ-MARTORELLES (BARCELONA). Arqs: Nil Brullet i María Morillo, 2018, Exp: 8204
932. ESTUDIO DE VIABILIDAD DE LA REMODELACIÓN DEL CONJUNTO INDUSTRIAL DE CAN BROS, EN MARTORELL (BARCELONA). 2018, Exp: 8210
933. INFORME DE LA CAPACIDAD ESTRUCTURAL DE LA MASIA FREIXA (OBRA DE LLUIS MUNCUNILL) DE TERRASSA. Arq: Anna Busqui. 2018, Exp: 8212
934. CONSULTORÍA SOBRE LA POSIBILIDAD DE EMPLAZAR UNA GRAN NAVE INDUSTRIAL SOBRE LOS TÚNELES DEL FERROCARRIL, EN LA VIA TRAJANA (BARCELONA), 2018, Exp: 8213
935. ESTUDIO DE REMUNTA DE UN EDIFICIO SOBRE LOS BUNKERS DEL HOSPITAL TRIAS I PUJOL DE BADALONA. 2018, Exp: 8215
- 936. REHABILITACIÓN INTEGRAL DE LA PLAZA DE LOS PAISES CATALANES (SANTS, BARCELONA). Arq: David Viaplana. 2018-... Exp: 8220**
937. CONSULTORÍA ESTRUCTURAL DEL CONJUNTO DEL CAMPING DE MAS GUINEU, EN CUBELLES (BARCELONA). Arqs: Serra, Vives i Cartagena, 2018, Exp: 8222
-