

# Premis Catalunya 2015 Construcció



Col·legi d'Aparelladors, Arquitectes Tècnics i Enginyers d'Edificació de Barcelona

**Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75  
**Carles Cartaïa** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

PREMIS CATALUNYA CONSTRUCCIÓ 2015  
COL·LEGI D'APARELLADORS, ARQUITECTES TÈCNICS I ENGINYERS  
D'EDIFICACIÓ DE BARCELONA

## DOSSIER CANDIDATURES FINALISTES

### CATEGORIA DIRECCIÓ I GESTIÓ DE L'EXECUCIÓ DE L'OBRA

#### **1. Edifici corporatiu Torre Puig a la Plaça Europa de L'Hospitalet de Llobregat**

Candidatura: Josep Maria Forteza, Víctor Forteza, Marí Santana i Aleix Sampériz

Empresa: Tècnics G3



#### **Descripció**

L'edifici corporatiu de la Torre Puig ha entrat a formar part del conjunt d'edificis singulars de gran valor arquitectònic que s'agrupen a l'entorn de la Plaça Europa de L'Hospitalet de Llobregat. El projecte és del prestigiós arquitecte Rafael Moneo, Lucho Marcial i GCA Arquitectes. Amb més de 100 metres d'altura i 23.500 m<sup>2</sup> construïts, els treballs de direcció d'execució destaquen per la complexa coordinació de tots els agents de l'obra, l'estratègia de projecte i control d'execució que els ha permès obtenir el segell Leed Gold de construcció sostenible, l'alt nivell d'acabats de l'edifici, la participació activa dels industrials en la fase de projecte i la consecució dels objectius de temps i cost en una obra d'aquestes característiques.

Ubicació: Plaça Europa, 46-48 de L'Hospitalet de Llobregat

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaia** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

Promotor: Activos Macorp (Catalunya Caixa Immobiliària)  
Project management: Tècnics G3  
Projecte i direcció d'obra: GCA Arquitectes, Rafael Moneo i Lucho Marcial  
Direcció d'execució: Tècnics G3  
Coordinació de seguretat: Joan Pinell (INGEA)  
Constructor: COMSA (contractista principal)  
Cap d'obra: Germán Gomá

## **2. Nou Hospital d'Olot i Comarcal de la Garrotxa**

Candidatura: Ramon Sanabria, Francesc Sandalinas, Vidal Garcia, Josep M. Oller, Virgínia Otal i Enric Peña



### **Descripció**

El nou Hospital Comarcal de la Garrotxa s'ubica a la Vall del Ridaura, en un entorn forestal immillorable, bones vistes, sol i llum, als afores de la capital, Olot. Amb una superfície de més de 27.000 metres quadrats, es disposa en diferents volums fragmentats que aproximen la mida a l'escala humana. Atesa la seva ubicació en una zona de climatologia variable, s'han estudiat diferents processos constructius industrialitzats er tal de minimitzar el seu impacte en el termini d'execució i el cost econòmic. L'obra ha complert els terminis i cost gràcies a un control exhaustiu de la planificació i dels processos constructius.

Ubicació: Avinguda dels Països Catalans, 86, Olot  
Promotor: Infraestructures de la Generalitat de Catalunya  
Projecte: Ramon Sanabria i Francesc Sandalinas  
Direcció d'execució: Vidal Garcia, Josep Maria Oller, Virgínia Otal i Enric Peña  
Coordinació de seguretat: Carme Domènech  
Constructor: SACYR-TAU Ingeniería y Construcciones Especiales  
Caps d'obra: Rafael Esteve i Xavier Canyelles

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75  
**Carles Cartañá** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

### **3. Biblioteca Sant Gervasi-Joan Maragall de Barcelona**

Candidatura: Francesc Medina, Natàlia Crespo, David Baena, Toni Casamor, Manel Peribáñez i Maria Taltavull

Empreses: IDP Enginyeria, Medi Ambient i Arquitectura; SGS Tecnos; Baena-Casamor Arquitectes BCQ



#### **Descripció**

La Biblioteca Joan Maragall és una obra desenvolupada al districte de Sarrià-Sant Gervasi de Barcelona que ha estat justament batejat com a “Jardí de llum”. Es tracta d’una obra singular i complicada per la seva condició d’edifici semisoterrat en un lloc proper als treballs del metro i pròxim a edificis d’habitatges, la voluntat de mantenir en vida l’arbrat del jardí preexistent, la consideració de la coberta com a espai públic i l’adopció de sistemes de condicionament eficients i sostenibles. Els terminis d’obra es van complir d’acord amb el client i el pressupost final d’obra va ser lleugerament inferior al pressupost de projecte.

Ubicació: c/Sant Gervasi de Cassoles, 85, Barcelona

Promotor: Ajuntament de Barcelona i BIMSA

Projecte i direcció d’obra: David Baena, Toni Casamor, Manel Peribáñez i Maria Taltavull

Direcció d’execució: Francesc Medina

Coordinació de seguretat: Natàlia Crespo

Constructor: Contratas y Obras

Cap d’obra: José Antonio Méndez

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaia** [ccartaia@apabcn.cat](mailto:ccartaia@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

#### **4. Biblioteca pública Carles Rahola a Girona**

Candidatura: Arístides Pujalte, Lluís Moran i Sebastián Guerrico



#### **Descripció**

La biblioteca pública de Girona Carles Rahola multiplica per 7 la superfície de l'anterior biblioteca ubicada a la Casa de Cultura i es converteix en la biblioteca pública més gran de Catalunya. Ofereix interessants solucions tècniques en els capítols de les instal·lacions de climatització i ventilació o la tipologia constructiva per a l'estructura de façana. L'equip de direcció facultativa ha dut a terme una gestió de l'obra adequada per garantir la contenció de costos i el termini d'execució, planificació de fabricació i control de qualitat dels materials singulars emprats a l'edifici i actualització de les noves tecnologies al llarg de l'obra.

Ubicació: c/Emili Grahit, 4, Girona

Promotor: Gerència d'Infraestructures i Equipaments del Ministeri de Cultura, Educació i Esport

Projecte i direcció d'obra: Sebastián Guerrico, Lluís Moran i Mario Corea

Direcció d'execució: Arístides Pujalte

Coordinació de seguretat: Sonia Pastor

Constructor: COPCISA

Cap d'obra: Lluís Alvarez

#### **Més informació:**

**Josep Nieto [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75**

**Carles Cartañá [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10**

## PREMI A LA COORDINACIÓ DE SEGURETAT I SALUT

### **5. Hospital d'Olot i Comarcal de la Garrotxa**

Candidatura: Maria Carme Domènech

Empresa: Servei Prevenció Gaudí



#### **Descripció**

El nou Hospital Comarcal de la Garrotxa ocupa una superfície de més de 27.000 metres quadrats, tres vegades més gran que l'antic hospital de Sant Jaume i té una capacitat per donar servei a 60.000 persones. Durant el procés d'execució de l'obra s'hi ha dut a terme una intensa tasca en l'àmbit de la prevenció d'accidents laborals. La coordinació de seguretat i salut ha aconseguit la màxima implicació dels agents de l'obra, tot prioritzant la sensibilització de les empreses i treballadors, la planificació dels riscos amb previsió de proteccions per a cada fase de l'obra i la comunicació fluida entre tots els agents participants.

Ubicació: Avinguda dels Països Catalans, 86, Olot

Promotor: Infraestructures de la Generalitat de Catalunya

Projecte: Ramon Sanabria i Francesc Sandalinas

Direcció d'execució: Vidal Garcia, Josep Maria Oller, Virgínia Otal i Enric Peña

Coordinació de seguretat: Carme Domènech

Constructor: SACYR-TAU Ingeniería y Construcciones Especiales

Caps d'obra: Rafael Esteve i Xavier Canyelles

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaïa** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## **6. Desdoblament de la C-25 de Cervera a Caldes de Malavella**

Candidatura: Antonio García Blanco i Pablo González Huerta

Empresa: SGS Tecnos



### **Descripció**

La coordinació de seguretat i salut d'aquesta colossal obra civil pertanyent a l'Eix Transversal representa una tasca realitzada durant 3 anys i mig treballant per reduir i eliminar els riscos laborals tot coordinant fins a 20 projectes, molts d'ells d'execució simultània i amb la carretera en estat de servei. Es va requerir una important actuació per evitar que les afectacions de les obres posin en perill als usuaris de la via, al mateix temps que calia protegir els treballadors del risc d'atropellament causat pel trànsit de vehicles.

Ubicació: Carretera C-25 des de Cervera fins a Caldes de Malavella

Promotor: CEDINSA Eix Transversal

Project manager: Jordi Solanes

Projecte i direcció d'obra: Ramón Ramírez (IDOM), Àlex Contijoch (PROSER), Josep Espinosa (tec4), Jordi Villalta (CENSA), Josep Serra (Payma Cotas), Josep Secanell (AUDING), Jordi Redó (INTRAESA) i Jordi Pradas (TYPSA)

Direcció d'execució: Beatriz Domingo, Marc Soler i Albert Guillem

Coordinació de seguretat: Antonio García, Pablo González i Mauricio Ferreira

Constructors: FCC – COPCISA – COPISA – COMSAEMTE – RUBAU – ACSA

Caps d'obra: Oscar Badias, Jorge Vinyals, Jaime Bello, Jordi Pirretas, Jordi Cardenal, Javier García i Oscar Escribà

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartañá** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## **7. Reforma d'edifici industrial al Port de Barcelona**

Candidatura: Javier Rodríguez, Lidia García, Sergio Pino, Ignacio Medrano i Joan López-Pinto



### **Descripció**

Es tracta d'una obra singular de modificació d'una nau industrial amb un procés de desconstrucció i construcció que va reportar gran dificultat i exigències a la coordinació de seguretat i salut durant la seva execució, degut a diversos factors com ara la concurrència de treballadors i empreses diverses treballant simultàniament en espais reduïts i coincidents, termini de lliurament de l'obra molt limitat, simultaneïtat amb els treballs de manteniment, treballs en atmosfera amb risc d'explosió i necessitats d'emmagatzematge temporal de peces, sistemes, elements estructurals i equips junt amb els elements procedents de la desconstrucció.

Ubicació: Sector 3 i Sector 4 del Moll Oest del Port de Barcelona

Promotor: BUNGE IBÉRICA

Project manager: Jordi Virolés

Projecte: Nicolás Parpal, Arturo Gallén, Noemí Incinillas, Francesc Gual i Oriol Capdevila

Direcció d'execució: Nicolás Parpal, Sonia Montón, Noemí Incinillas i Leonardo Arbues

Coordinació de seguretat: Javier Rodríguez, Lidia García, Sergio Pino, Ignacio Medrano i Joan López-Pinto

Constructors: ACSA Obres i Infraestructures, Obras Eléctricas, ABANTIA

Instalaciones, EIVAR Obras e Ingeniería, CROWN i Protecciones Colectivas

Caps d'obra: Albert Llopis, Miguel Esmeralda, Sergi Massip, Fernando Oliveira, Chris Fisher i Anser Méndez

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartañá** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10



## **8. Escola Sant Llàtzer de Tortosa**

Candidatura: Oscar Gracia



### **Descripció**

La construcció del CEIP Sant Llàtzer de Tortosa ha estat complexa des de la seva concepció, atès que el solar havia d'alçar-se degut a la seva proximitat a un dels canals de l'Ebre, la volumetria variada amb mòduls discordants i jàsseres nues que va implicar l'aplicació multidiversa de proteccions col·lectives i la modificació que es va produir del sistema de fonamentació. La distància que separava la promotora, el coordinador i la direcció d'obra va ser una altra dificultat afegida que va motivar la incorporació per part del coordinador dels principis legals de la directiva francesa, que ofereix més bases administratives de control que no pas el decret 1627/97.

Ubicació: c/Robí, Tortosa

Promotor: Infraestructures de la Generalitat de Catalunya

Projecte i direcció d'obra: Eduard Calafell, Marta Puig, Laia Oroval i Ivan Perez Barés

Direcció d'execució: Joan Josep Piñol

Coordinació de seguretat: Oscar Gracia

Constructor: Constructora de Calaf

Cap d'obra: Joan Vallés

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

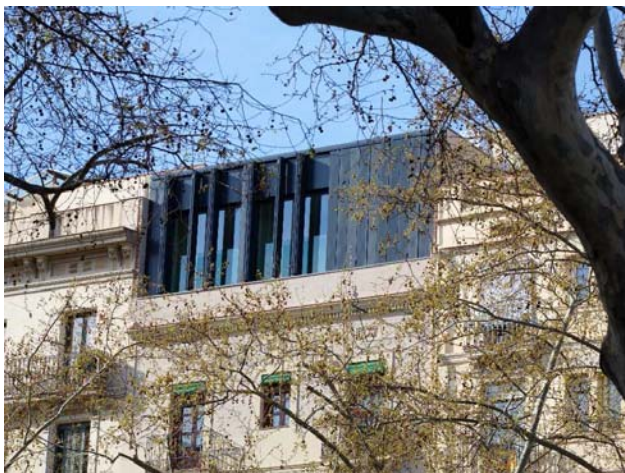
**Carles Cartaïa** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## PREMI A LA INNOVACIÓ EN LA CONSTRUCCIÓ

### **9. La Casa por el Tejado, millora i completament d'edificis a l'Eixample de Barcelona**

Candidatura: Joan Artés, Enric Peña i Jordi Valls

Empreses: La Casa por el Tejado, Tesgat Arquitectes, Serveis d'Arquitectura i Enginyeria AT3 Oller-Peña



#### **Descripció**

El projecte de millora i completament d'edificis existents, àtics nous en edificabilitat vacant, de *La Casa por el Tejado* suposa la combinació de l'adaptació de tecnologies existents amb el desenvolupament d'altres de noves, la qual cosa ha permès posar en marxa una empresa nova amb un producte nou, en una època en que el sector de la construcció pateix els efectes d'una de les seves crisis més profundes, prolongades i transformadores. Els aspectes d'innovació duts a terme abasten la definició de producte, metodologia de treball, tècniques constructives, processos de gestió i control a distància, així com qualitat ambiental.

Ubicació: Carrers Girona, 81 i Passeig de Sant Joan, 59

Promotor: La Casa por el Tejado (Flatsintop)

Project managers: Enric Pena i Jordi Valls

Projecte i direcció d'obra: Oriol Cugat i Joan Artés,

Direcció d'execució: Enric Pena i Jordi Valls

Coordinació de seguretat: Ruben Gonzalez

Constructor: Flatsworks (Girona 81) i Construccions del Vallès (Passeig de Sant Joan 59)

Caps d'obra: Angel Piedra (Girona 81) i Onofre Vegas Casado (Passeig de Sant Joan 59)

Prefabricadors (modular): MODULTEC

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaïà** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## **10. Centre de Recerca ICTA-ICP de la Universitat Autònoma de Barcelona**

Candidatura: David Lorente, Josep Ricart, Xavier Ros , Roger Tudó, Claudi Aguiló, Albert Domingo, Neus Duplà, Ramon Roca i Enric Ros

Empresa: HARQUITECTES + DATAAE + Neus Duplà & Associats



### **Descripció**

L'edifici ICTA-ICP ubicat al campus de la UAB és un centre de recerca en ciències ambientals i paleontologia. En coherència amb els seus camps d'investigació, els usuaris van apostar per un edifici preparat per donar una resposta ambiciosa als reptes de la sostenibilitat. Algunes de les seves característiques són l'aprofitament tèrmic, qualitat de la llum i ventilació natural, estructura amb inèrcia tèrmica, pell exterior bioclimàtica, aprofitament passiu de l'energia, minimització d'energies no renovables, elecció de materials d'origen orgànic, desmuntables i reciclables i optimització de l'ús de l'aigua, entre d'altres.

Ubicació: UAB Cerdanyola del Vallès

Promotor: Universitat Autònoma de Barcelona

Projecte i direcció d'obra: David Lorente, Josep Ricart, Xavier Ros, Roger Tudó, Claudi Aguiló i Albert Domingo

Direcció d'execució: Neus Duplà, Ramon Roca i Enric Ros

Coordinació de seguretat: Luz Helena Cano

Constructor: Ferrovial-Agroman

Caps d'obra: David Amo i José Ignacio González

Cap de grup: Pedro Mínguez

### **Més informació:**

**Josep Nieto [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75**

**Carles Cartañá [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10**

## **11. Edifici Verge de Montserrat al Col·legi Teresianes de Barcelona**

Candidatura: Felip Pich-Aguilera, Teresa Batlle i Antoni Floriach

Empresa: PICHARCHITECTS / GPCAT



### **Descripció**

El nou edifici de l'escola de les Teresianes es distingeix per l'aplicació de sistemes innovadors tant pel que fa a la construcció com a l'eficiència energètica, tot aportant confort i eficiència econòmica. L'edifici deixa vistos els diversos sistemes i materials i permet entendre el procés de muntatge dels elements també com a vessant pedagògica dels alumnes del centre. Destaca l'alliberament d'espais per a pistes esportives, la il·luminació correcta d'aules i passadissos tot estalviant energia amb una envoltant eficient, la neteja d'aire exterior amb vegetació i l'elecció de nous sistemes que permeten resoldre l'arquitectura amb una vocació contemporània.

Ubicació: c/ Escoles Pies 42-46, Barcelona

Promotor: Fundació Escuela Teresiana

Project manager: Actioproject

Projecte i direcció d'obra: Felip Pich-Aguilera i Teresa Batlle

Direcció d'execució: Antoni Floriach

Coordinació de seguretat: Toni Floriach

Constructor: Teyco

Caps d'obra: Gemma Feliu i Lluís Sahuquillo

### **Més informació:**

**Josep Nieto [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75**

**Carles Cartañá [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10**

## **12. Programari Altra E3 de suport a la diagnosi d'edificis**

Candidatura: Enric Heredia

Empresa: Altra Software



### **Descripció**

El programari ALTRA E3 impulsa la innovació en els processos de la inspecció tècnica dels edificis existents. ALTRA e3 acilita l'accés al coneixement a través d'una base de rehabilitació, simplifica els processos administratius connectant via Internet amb la seu electrònica del cadastre i millora l'organització de les tasques prèvies a les visites d'inspecció. L'estructuració de la informació adopta la filosofia Building Information Modeling (BIM), està especialment dissenyat per satisfer tant a tècnics especialistes com no especialistes en rehabilitació, permet un ús simplificat de gestió del reconeixement dels edificis i també la resolució d'una diagnosi complexa. El programari Altra E3 ha estat aplicat a nombrosos informes ITE a Catalunya i a la diagnosi de 150 habitatges a Argèlia.

Promotor: Altra Software

Autor: Enric Heredia

Col·laboradora del projecte: Minerva Embuena

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaia** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

### **13. Sistema de Bioconstrucció Modular Casa S Low**

Candidatura: Sandra Martín i Angel Estévez

Empresa: Casa S\_Low



#### **Descripció**

El Sistema de Bioconstrucció Modular S\_Low (SBM S\_Low) és un mètode constituït per una estructura d'entramat de fusta i tancament de tapial que conforma un mur mixt de fusta i terra crua, segons un sistema resultant d'una investigació duta a terme amb el suport del laboratori de Materials de l'EPSEB. El sistema inventat innova en el procés de construcció amb terra, facilita la posada en obra i el fa rigorós, eficient, econòmic i segur. Els seus valors han estat provats i contrastats amb la construcció de l'edifici Eretore, edifici multifuncional per a la comunitat Massai d'Arkària a Tanzània.

Ubicació de l'obra: Aldea d'Arkaria. Monduli, Arusha. Tanzània  
Promotor: Fundació Carpio-Perez. i Associació local Eretore  
Projecte i direcció: Sandra Martín, Lara Moreno i Àngel Estévez  
Constructor: Robert, Ema, Luis i comunitat massai d'Arkaria

#### **Més informació:**

Josep Nieto [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

Carles Cartaïa [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## PREMI A LA INTERVENCIÓ EN EDIFICACIÓ EXISTENT

### **14. Rahabilitació de l'antic convent de Santa Anna a Alcover**

Candidatura: Joan Figuerola, Joan C. Gavaldà, Jordi J. Romera, Joan Alonso i Joan Batet



#### **Descripció**

El projecte consisteix en la rehabilitació i restauració d'una part de l'antic convent franciscà de Santa Anna d'Alcover del segle XVII, amb l'objectiu de transformar un edifici pràcticament en ruïna en un centre d'activitat artística amb una sala de programació estable que permet l'activitat teatral, musical i expositiva. Es recuperen els valors que defineixen la seva arquitectura renaixentista, es restauren i conserven els elements decoratius que encara queden i s'incorporen tots els elements tecnològicament necessaris per obtenir un centre amb un alt estàndard funcional.

Ubicació: Carretera de Mont-ral, s/n, Alcover

Promotor: Ajuntament d'Alcover

Projecte i direcció d'obra: Joan Figuerola, Joan C. Gavaldà i Jordi J. Romera

Direcció d'execució: Joan Alonso i Joan Batet

Coordinació de seguretat: Joan Figuerola, Joan C. Gavaldà i Jordi J. Romera

Constructors: Constecnia (1<sup>a</sup> etapa), UTE Azuche 88 i Construccions Josep Arenas (2<sup>a</sup> etapa)

Caps d'obra: Josep Lluís Garriga i Grabiell Tell

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaïà** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## **15. Biblioteca de Can Manyer a Vilassar de Dalt**

Candidatura: Lluís Dilmé, Xavier Fabré i Francesc Xairó



### **Descripció**

A partir d'un edifici industrial que ja no pot albergar l'activitat per a la qual va ser concebut i on el seu valor patrimonial aconsellava la seva conservació, la proposta pretén recuperar el principal atribut de l'arquitectura, és a dir, el seu servei i l'ús que d'ella se'n deriva. És a partir de dotar l'edifici d'una activitat diametralment oposada a la d'origen on es fa palès el respecte per l'arquitectura industrial, reconeixent el seu valor monumental i mostrant-lo, fent-lo públic, alhora que la nova activitat de biblioteca, lluny de posar-se d'esquena a un passat hostil, sorollós i fosc, hi dóna valor afegit i posa de manifest que la reutilització del patrimoni arquitectònic és del tot adequada.

Ubicació: Plaça Miquel Martí i Pol, s/n Vilassar de Dalt

Promotor: Ajuntament Vilassar de Dalt

Projecte i direcció d'obra: Lluís Dilmé i Xavier Fabré

Direcció d'execució: Francesc Xairó

Coordinació de seguretat: Francesc Xairó

Constructor: Fuentes Ariza / IMVAUR / ATYCA

Caps d'obra: Sergio Ariza, Maximiliano Pfister i Josep Zapata

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartaïà** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10



## **16. Remodelació del Passeig de Sant Joan de Barcelona**

Candidatura: Lola Domènech i Teresa Galí



### **Descripció**

La proposta de remodelació d'aquesta via principal de la ciutat de Barcelona es planteja dos objectius fonamentals: prioritzar l'ús dels vianants i convertir-lo en el nou corredor verd urbà que connecti amb el Parc de la Ciutadella. El projecte incorpora innovacions tècniques i constructives que permeten assolir nous reptes plantejats en el disseny de l'espai urbà. Així mateix, el passeig incorpora el seu valor social com a espai públic i esdevé un nou corredor verd urbà, biodivers i sostenible.

#### Ubicació:

Passeig de Sant Joan entre l'Arc de Triomf i plaça Mossen Cinto Verdaguer. Barcelona

#### Promotor:

Ajuntament de Barcelona (Proeixample i BIMSA)

#### Project managers:

Jordi Burguera, Carlos Loscertales i Gabriela Ferrari

#### Projecte

Lola Domènech, Teresa Galí, Cimex enginyeria i Signalia enginyeria

#### Direcció d'obra:

CICSA enginyeria, Paymacotas, Victor Obradors, Lola Domènech, Francesc Julvé i Joan Piñol

#### Direcció d'execució:

Paymacotas, Gabriela Ferrari

#### Coordinació de seguretat:

Angel Muñoz i Miguel Angel Saez

Constructors: FCC Fomento de Construcciones y Contratas (fase 1) i UTE

Sacyr-Scrinsler / Romero Polo (fase 2)

Cap d'obra: Carlos Loscertales

#### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartañá** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10

## **17. Museu de les Cultures del Món a Barcelona**

Candidatura: Lluís Camí, Albert Lacasa, Josep Benedito, Xavier Farré, Roger Marín i Lídia Carmona

Empreses: Qestudi & RQP Arquitectura & OP-Team Arquitectura



### **Descripció**

L'obra de la nova seu del Museu de Cultures del Món s'ubica al carrer de Montcada, que constitueix avui el nucli d'arquitectura civil medieval més important de la ciutat de Barcelona. La intervenció es basava en restaurar dos palaus gòtics de gran valor patrimonial, el Palau Marqués de Lió i el Palau Nadal, aquests dos edificis havien sofert múltiples intervencions durant el llarg dels anys que no havien posat en valor la singularitat i els elements patrimonials dels edificis, i fins i tot afectant negativament en els elements patrimonials. L'equip de direcció facultativa ha realitzat una feina rigorosa, amb un control exhaustiu de tots els processos d'obra i de manera molt especial les que fan referència als d'intervenció patrimonial.

Ubicació: c/ Montcada 12-14. Barcelona

Promotor: Institut de Cultura de Barcelona / BIMSA

Project managers: Albert Lacasa i Lluís Camí

Projecte i direcció d'obra: Josep Benedito & Xavier Farré

Direcció d'execució: Albert Lacasa, Roger Marín i Lidia Carmona

Coordinació de seguretat: Santiago Ayuso

Constructors: UTE Constructora CRC & Constructora de Calaf

Caps d'obra: Montserrat Tort i David Miret

---

### **Més informació:**

**Josep Nieto** [jnieto@ipcomunicacion.com](mailto:jnieto@ipcomunicacion.com) Telèfon 93 414 31 75

**Carles Cartañá** [ccartanya@apabcn.cat](mailto:ccartanya@apabcn.cat) Telèfon: 93 393 37 10