



CURRICULUM VITAE D'OBRES REPRESENTATIVES

ESKUBI-TURRO ARQUITECTES S.L.P.

Juan Ignacio Eskubi Ugarte

2025

ESKUBI-TURRÓ ARQUITECTES S.L.P. és un estudi d'arquitectura amb més de 34 anys d'experiència, que desenvolupa projectes d'arquitectura d'obra nova, rehabilitació, i reforma i rehabilitació d'Edificis Patrimonials, a més, una part del despatx està especialitzat en el disseny i càlcul d'estructures.

El nostre estudi està constituït pels dos socis fundadors Juan Ignacio Eskubi Ugarte i Núria Turró i Bosch juntament amb un equip especialitzat de professionals en l'àrea de les estructures, Cristina Mas, Marta Marbà, Montserrat Robert com a arquitectes caps de projectes, Alireza Kharazian com a enginyer de camins i Núria Carbó arquitecta junior i Aniol Capdevila com a becari estudiant d'arquitectura.

Actualment Juan Ignacio Eskubi Ugarte, a part de dirigir l'equip d'estructures de l'estudi, imparteix classes de diferents assignatures a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona (Physics, Construcció 7, Estructures 2 i TFG) , és docent al Postgrau en disseny, càlcul i construcció d'estructures arquitectòniques a La Salle i ponent d'estructures a l'escola SERT del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

DADES PERSONALS

Nom i cognoms	JUAN IGNACIO ESKUBI UGARTE – NÚRIA TURRÓ BOSCH
Lloc de naixement	Amurrio (Alava) – Malgrat de Mar (Barcelona)
Carnet d'identitat	30.555.553 F – 77.607.460-D
Adreça professional	C/ Girona 62 Baixos local 1B 08009 Barcelona
Telèfon	93 – 246 93 14
E-mail	esk-nur@coac.net

DADES PROFESSIONALS Juan I. Eskubi Ugarte

Títol	ARQUITECTE
Especialitat	EDIFICACIÓ
Universitat	POLITÈCNICA DE CATALUNYA
Escola	TÈCNICA SUPERIOR D'ARQUITECTURA DEL VALLÈS
Data títol	MAIG DE 1.992
Projecte final	CENTRE DE DIA I OCUPACIONAL PER A PERSONES AMB PARÀLISIS CEREBRAL. (LOGRONYO)
Tribunal	JOSÉ ANTONIO MARTÍNEZ LAPEÑA President
Col·legi	OFICIAL D'ARQUITECTES DE CATALUNYA
Demarcació	BARCELONA
Societat	1.999 FORMACIÓ DE SOCIETAT S.L. AMB L' ARQUITECTA: NÚRIA TURRÓ BOSCH ESKUBI-TURRÓ ARQUITECTES S.L. C.I.F. B-62037486 2.008 MODIFICACIÓ PER ADAPTACIÓ A ESTATUTS SOCIALS ESKUBI-TURRÓ ARQUITECTES S.L.P.

Des de l'any 2008 MEMBRE DE L'ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'ESTRUCTURES (101.1)

ACTIVITAT EXTRA-ACADÈMICA I PROFESSIONAL

CURSOS, SEMINARIS I CONCURSOS

- 2.024 Formació en Prevenció de Riscos Laborals
Organitza: ASPY Prevención SLU
- 2.022 IV Congrés de Consultors d'Estructures
Organitza: A.C.E. Associació de consultors d'estructures
- 2.021 Presentació en el: 17th World Conference on Earthquake Engineering a Japó
Kimiro Meguro comitè organitzador
- 2.014-2.026 Doctorat d'estructures en curs, Títol de la tesi: "Comparison among design solutions for precast Building in medium-to-moderate seismicity zones of Spain".
Director de tesi: Dr. Francesc López Almansa
Escola Tècnica d'Arquitectura de Barcelona de la Universitat Politècnica de Catalunya
- 2.013 Curs "Construcció en fusta".
Organitzat per l'Institut Català de la Fusta.
- 2.012 Jornada tècnica sobre el terratrèmol de Lorca.
Promou: A.C.E. Associació de consultors d'estructures
Organitza: I.E.E.S.T. Institut d'estudis estructurals.
- 2.011 Participació V trobada professors del CAATEEB
Organitza: Col·legi aparelladors de Barcelona
- 2.009 Curs "Aplicació pràctica de la EHE 08".
Promou: A.C.E. Associació de consultors d'estructures
Organitza: I.E.E.S.T. Institut d'estudis estructurals. 47,50 hores presencials
- 2.008 Presentació de la "Instrucció de hormigón estructural EHE 2008".
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 2.008 II Congrés de consultors d'estructures
Organitzat per Asociación de consultores de estructuras.
- 2.006 I Congrés de consultors d'estructures
Organitzat per Asociación de consultores de estructuras.
- 2.005 Curset de: "Reforços estructurals amb fibra de carboni"
Organitzat pel Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona
- 2.004 XXVII Curset sobre la intervenció en el Patrimoni Arquitectònic de tècnica restauratòria, el debat pendent: les estructures històriques... substitució o conservació.
Organitzat per AADIPA C.O.A.C. 25 hores lectives.
- 2.003 Jornada presentació de la "Norma de construcción sismorresistente: Parte general y edificación NCSE-02".
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C. 3 hores presencials.
- 2.003 El pretesat i posttesat a les estructures edificatòries.
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C. 20 hores lectives
- 2.003 Càlcul pràctic de murs pantalla.
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C. 8 hores lectives
- 2.002 La nova instrucció per al projecte i l'execució de forjats unidireccionals de formigó estructural realitzats amb elements prefabricats EFHE 2.002
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 2.002 Curs d'especialització en Estructures Mixtes.
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 2.001 Jornada: "L'Especificació del forjat" (més breu presentació de l'EF-2001)
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 2.000 Jornada sobre la "aplicación de la instrucción de hormigón estructural EHE"
Organitzat pel Ministerio de Fomento.
- 2.000 Projecte d'estructures de formigó armat abocat en obra, d'acord amb l'EHE 98.
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 1.977-1.981 Cursos de dibuix i pintura.
Organitzat per l'Escola Municipal d'Arts d'Amurrio Diputació Foral d'Alava
- 1.999 Curs d'ARX- AutoCAD Runtime Extension
Organitzat per la Universitat Ramon Llull. La Salle.
- 1.999 Jornades tècniques sobre la instrucció del formigó estructural EHE-98 1ª. I 2ª. Part.
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert. C.O.A.C.
- 1.998 Curs de "Projecte de Fonaments i Sistemes de Contenció"
Organitzat per l'Escola de Pràctica Professional Josep Lluís Sert - Més de 40 hores lectives
- 1.997 Curs d'introducció a Internet
Organitzat pel C.O.A.C.
- 1.996 Concurs per la Seu Social del Club Nàutic de Tarragona
Arquitectes: J.I. Eskubi, Carlos Salazar i Núria Turró
- 1.993-1.997 Cursos de Doctorat
Realitzats els crèdits corresponents als següents cursos: (31 crèdits)

"Disseny i anàlisi d'estructures de fusta"
Professor: Albert Vives Escuder

- "Problemes i solucions especials en estructures metàl·liques I-II"
 Professor: Francisco López Almansa
- "Anàlisi, disseny i construcció d'estructures mixtes"
 Professor: Enrique Mirambell Arrizabalaga
- "Problemes i solucions especials en estructures de formigó i de fàbrica"
 Professor: Francisco López Almansa
- "Eines matemàtiques del càlcul d'estructures"
 Professor: Jaime Luís García Roig
- "Elements Finitis, anàlisi lineal"
 Professor: Javier López-Rey Laurens
- 1.993 Concurs per a la redacció d'un Projecte d'un Complex Esportiu a Amurrio (Álava).
 Equip: Juan-Ignacio Eskubi, Jesús M^a Iturrate i David Pinedo.
- 1.988 Curs de CAD de 2D
 Organitzat per la Jove Cambra de Terrassa. Generalitat de Catalunya. Àrea d'informàtica aplicada

ACTIVITAT DOCENT

- 2.017-2.026 Professors del Curs de "Physics"
 a la Universitat Internacional de Catalunya.
- 2.013-2.026 Ponent de les sessions tècniques del curs de CÀLCUL ESTRUCTURAL EN REHABILITACIÓ, BIGUES I SOSTRES METÀL·LICS,
 organitzat per l'Escola SERT del Col·legi d'arquitectes de Catalunya. Curs impartit a Barcelona.
- 2.011-2.026 Membre de Tribunals de PFC
 de la Universitat Internacional de Catalunya.
- 2.011-2.026 Professor de l'assignatura de "Construcció VII"
 a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona.
- 2.011-2.026 Professor de l'assignatura d'Estructures III"
 a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona.
- 2.014 Ponent del curs DE REHABILITACIÓ D'ESTRUCTURES: TÈCNiques DE REFORÇ DE BIGUES
 organitzat per la Universitat de Deusto. Curs impartit a Bilbao.
- 2.013-2.014 Ponent de les sessions tècniques del curs, MASTER EN REHABILITACIÓ I PATOLOGÍES D'ESTRUCTURES BASAT EN INTERVENCIIONS REALS: REPARACIÓ I REFORÇ EN BIGUES I BIGUETES METÀL·LIQUES EN EDIFICIS AMB TIPOLOGÍA TÍPICA DE PRINCIPIS DEL SEGLE XX
 organitzat per Zigurat, l'Associació de consultors d'estructures i l'Institut d'Estudis Estructurals.
- 1.999-2.013 Professor de l'assignatura d' "Estructures II"
 a la Universitat Ramón Llull de Barcelona.
- 2.009-2.012 Ponent de les sessions tècniques del curs REHABILITACIÓ D'EDIFICIS D'HABITATGES. PATOLOGÍES ESTRUCTURALS QUE AFECTEN A LA SEGURETAT
 organitzat per l'Escola SERT del Col·legi d'arquitectes de Catalunya. Curs impartit a Barcelona, a Girona i a Tarragona
- 1.999-2.010 Professor de l'assignatura de "Construcció II"
 a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona.
- 2.001 Ponent de les sessions tècniques del curs CONSTRUCCIONS METÀL·LIQUES I. L'ESTRUCTURA,
 organitzat pel Col·legi d'aparelladors i arquitectes tècnics de Barcelona.
- 1.999-2.000 Professor de l'assignatura de "Construcció IV"
 a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona.
- 1.998-1.999 Professor de l'assignatura d' "Estructures I"
 a la Universitat Ramón Llull de Barcelona.
- 1.998-1.999 Professor de l'assignatura de "Construcció III"
 a la Universitat Internacional de Catalunya de Barcelona.

OBRA PRÒPIA

EDIFICIS PATRIMONIALS

Serveis de Direcció d'Obra de l'estructura dels projectes parcials de construcció de la Basílica de la SAGRADA FAMÍLIA de GAUDÍ

Any	-	2022-Actualitat
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arq. director	-	Jordi Faulí i Oller
Client	-	Junta Constructora del Temple Expiatori de la Sagrada Família
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 53-MH Patrimoni Mundial de UNESCO des de 1984



Estudi del camp estructural del Pla Director de restauració i conservació de la Façana del Naixement i claustres adossats de la SAGRADA FAMÍLIA de GAUDÍ

Any	-	2016-2018
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Brull i Alfonso Arquitectura i Patrimoni SLP
Client	-	Junta Constructora del Temple Expiatori de la Sagrada Família
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 53-MH



Diverses intervencions estructurals al PAVELLÓ MIES VAN DER ROHE de Barcelona

Any	-	2020-2026
Ubicació	-	Av. Francesc Ferrer i Guàrdia de Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Mies Van Der Rohe
Client	-	Fundació Mies Van Der Rohe
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 1978-MH



Projecte executiu de la intervenció artística "PSICOARQUITECTURA", de l'artista Oscar Abraham Pabón al PAVELLO MIES VAN DER ROHE de Barcelona

Any	-	2022
Ubicació	-	Av. Francesc Ferrer i Guàrdia de Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p
Client	-	Fundació Mies Van Der Rohe
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 1978-MH



Projecte de Rehabilitació de l'espai soterrani del GRAN TEATRE DEL LICEU

Any	-	2021-2022
Ubicació	-	La Rambla de Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Meritxell Inaraja
Client	-	Fundació Gran Teatre del Liceu
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 294-MH-EN



Diverses intervencions, nova escala, ascensor, sales tècniques, estructura de reforç estintolaments i projecte de condicionament a la CASA BATLLÓ de GAUDÍ

Any	-	2003-2020
Ubicació	-	Pg. de Gràcia de Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Client	-	Casa Batlló SLU
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN, des del 1969, BCIN – 60-MH-EN Inscrit a la llista de Patrimoni Mundial de la UNESCO des de l'any 2005.



Diverses intervencions al PARC GÜELL de GAUDÍ: Reforç estructural de pilars en el camí de la bugadera, consolidació del camí de les tres creus, estabilització de murs de rocalla, instal·lació de porta pivotant,...

Any	-	2005-2022
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Catalogació	-	Patrimoni de la humanitat per la UNESCO des de 1984. Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 58-MH-EN



Reforma i rehabilitació d'una ala del claustre de Santa Maria de Valldonzella per fer un ESPAI D'ÀMBIT RESIDENCIAL PER L'HOSPITAL DE SANT JOAN DE DÉU

Any	-	2016-2018
Ubicació	-	C/ del Císter, Barcelona
Superfície	-	1.250 m ²
PEM	-	1.500.000 €
Arquitectes	-	Lluís Barreiro i Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4014-I



Rehabilitació i Reforma de l'edifici CAL PUIGJANER al C. Creu Reial, 18 d'Olesa de Montserrat

Any	-	2018
Ubicació	-	Carrer Creu Reial, 18 d'Olesa de Montserrat
Superfície	-	1.018,29 m ²
PEC+IVA	-	920.266,12 €
Arquitecte	-	Josep Contreras i Janer
Client	-	Ajuntament d'Olesa de Montserrat
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 10982-I



Disseny i càlcul de l'estructura de la BIBLIOTECA MONTSERRAT ABELLÓ

Any	-	2015-2017
Ubicació	-	Barri de les Corts, Barcelona
Superfície	-	4.000 m ²
PEM	-	7.371.939 €
Arquitectes	-	Ricard Mercadé i Aurora Fernández Arquitectes slp
Catalogació	-	Bé amb Elements d'Interès, BEI - 2007
Premis	-	Premi Bonaplata 2018 per la rehabilitació de la fàbrica Benet i Campabadal



Disseny i càlcul de l'estructura de la Intervenció al CASTELL DE LA TOSSA a Santa Margarida de Montbui

Any	-	2014-2016
Ubicació	-	Santa Margarida de Montbui (Anoia)
Superfície	-	-
PEC	-	182.911,54 €
Arquitectes	-	Meritxell Inaraja
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 1407-MH



Disseny i càlcul de l'estructura de la Restauració de les muralles de la ciutat ibèrica d'Ullastret. Espai d'Acollida al Jaciment Ibèric.

Any - 2014-2016
Ubicació - Ullastret, Girona
Superfície - -
PEM - -
Arquitectes - Meritxell Inaraja
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN - 4239-ZA-EN**



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte d'adequació i ampliació del PAVELLÓ DE SANT MANEL en el recinte històric de l'HOSPITAL DE LA STA. CREU I SANT PAU, per a la Seu de la Universitat de les Nacions Unides

Any - 2012-2015
Ubicació - Barcelona
Superfície - 2.660 m²
PEM - 7.724.742 €
Arquitectes - Argentí arquitectes s.l.p., José Luis González i Albert Casals
Catalogació - **Patrimoni de la humanitat el 1997 per la UNESCO. Medalla d'or de la Generalitat de Catalunya. Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 59-MH-EN**



Disseny i càlcul de l'estructura de la restauració de l'antiga FÀBRICA DE LA MONEDA "LA SECA" PER A SER L'ESPAI ESCÈNIC BROSSA

Any - 2007-2015
Ubicació - Barcelona
Superfície - 1.750 m²
PEM - 1.924.093 €
Arquitectes - Meritxell Inaraja
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 7404-I**



Proves de càrrega gravitatòria vertical del terra del balcó, càrrega horitzontal de la barana, informe de la capacitat resistent de la balconada de la planta primera de la façana principal de la SEU DEL DISTRICTE DE GRÀCIA i projecte de reforç.

Any - 2015
Ubicació - Plaça de la Vila de Gràcia, Barcelona
Superfície - 11 m²
PEC - 1.605 €
Arquitectes - Eskubi-Turró Arquitectes slp
Client - Ajuntament de Barcelona, Districte de Gràcia
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4126-I**



Diagnosi de l'estat actual de la FAÇANA DE LA SEU DEL DISTRICTE DE SANTS-MONTJUIC de Barcelona i projecte de Rehabilitació de la Torre del rellotge de la mateixa

Any - 2011-2012
Ubicació - Barcelona
Superfície - 998 m²
PEC - 157.392,08 €
Arquitectes - Eskubi-Turró Arquitectes slp
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4030-I**



Informe relatiu a la comprovació del forjat i disseny del reforç del mateix pel recolzament de la llosa llastre per les BANDERES INSTITUCIONALS DE L'EDIFICI DE L'AJUNTAMENT de la Plaça Sant Jaume

Any - 2011-2012
Ubicació - Barcelona
Superfície - 998 m²
PEC - 5.614 €
Arquitectes - Eskubi-Turró Arquitectes slp
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4135-I**



Disseny i càlcul de l'estructura del MUSEU TÈXTEL A LA FÀBRICA "CAN MARFÀ" del patrimoni municipal

Any	-	2006-2012
Ubicació	-	Mataró
Superfície	-	3.645 m ²
PEM	-	3.048.582 €
Arquitectes	-	Serveis Tècnics de l'Ajuntament Mataró
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 3035-I



Disseny i càlcul de l'estructura de la reforma i ampliació del MUSEU DEL GAS a Sabadell i confecció d'informe previ de l'edifici

Any	-	2008-2012
Ubicació	-	Sabadell
Superfície	-	3.850 m ²
PEM	-	3.332.306 €
Arquitectes	-	VARIS arquitectes s.l.p.
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 1473-I
Premis	-	Premis Bonaplata: Accèssit en la categoria de rehabilitació



Disseny i càlcul de l'estructura de l'ampliació del MUSEU PICASSO

Any	-	2007-2012
Ubicació	-	C/ Montcada de Barcelona
Superfície	-	1.720 m ²
PEM	-	5.200.000 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 7528-I
Premis	-	Obra Seleccionada Premi Dècada 1999 - 2009 Obra Finalista als Premis FAD 2012



Disseny i càlcul de l'estructura per la transformació del PALAU GOMIS A MUSEU EUROPEU D'ART MODERN (MEAM)

Any	-	2007-2011
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	1.388 m ²
PEM	-	579.052 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 3982-I



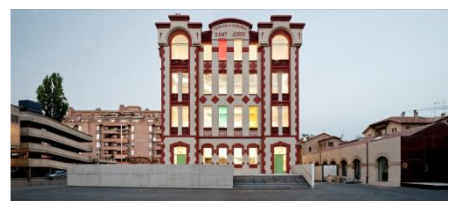
Disseny i càlcul de l'estructura del CENTRE CÍVIC I CULTURAL, FEDERACIÓ OBRERA de Molins de Rei

Any	-	2007-2011
Ubicació	-	Molins de Rei, Barcelona
Superfície	-	2.630 m ²
PEM	-	2.558.000 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 666-I
Premis	-	Obra Seleccionada als Premis Catalunya Construcció 2012



Disseny i càlcul de l'estructura per a la rehabilitació del CENTRE D'ARTS VISUALS LA FARINERA (ESCOLA DE DIBUIX I PINTURA MUNICIPAL DE VIC)

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Vic
Superfície	-	2.736 m ²
PEM	-	2.200.000 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 8779-I



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de reforma integral del MERCAT DE LA PLAÇA DE CUBA a Mataró (Barcelona)

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Mataró
Superfície	-	4.451 m ²
PEM	-	4.324.833 €
Arquitectes	-	G56 S.A.
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 3000-I



Estudis previs del projecte de rehabilitació del MONUMENT A COLOM de Barcelona

Any	-	2009-2010
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes slp
Client	-	Ajuntament de Barcelona
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4116-I



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte d'ampliació de la CASA DE LA VILA de Vilanova i la Geltrú

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Superfície	-	1.864 m ²
PEM	-	1.626.457 €
Arquitectes	-	Ajuntament de Vilanova i la Geltrú
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 8001-I



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de Reparació Estructural del MUSEU ROMÀNTIC CAN PAPIOL de Vilanova i la Geltrú

Any	-	2010
Ubicació	-	Vilanova i la Geltrú
Superfície	-	588 m ²
PEM	-	839.488 €
Arquitectes	-	Ana Maria Isabel Fuentes, arquitecta municipal
Client	-	Ajuntament de Vilanova i la Geltrú
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 7949-I



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació de la MASIA DE "CAN COLOM" PER A CENTRE D'ATENCIÓ I INFORMACIÓ A LA DONA (CAID)

Any	-	2008-2009
Ubicació	-	L'Hospitalet de Llobregat
Superfície	-	976 m ²
PEM	-	1.745.343 €
Arquitectes	-	Meritxell Inaraja
Client	-	GISA. Generalitat de Catalunya, Dept. de Justícia
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 1584-I



Disseny i càlcul de l'estructura de la reforma i ampliació de la CLÍNICA OLIVÉ-GUMÀ de Barcelona

Any	-	2000-2009
Ubicació	-	Torrent de l'Olla 1 amb Carrer Còrsega 347,
Superfície	-	Barcelona
PEM	-	3.025 m ²
Arquitectes	-	4.400.000 €
Catalogació	-	Costa Serra s.c.p.
		Béns amb Elements d'Interès, BEI – 2536



Disseny i càlcul de l'estructura de la rehabilitació d'un edifici per convertir-lo en l'HOTEL OPERA GARDEN i ampliació del mateix en una segona fase

Any	-	2007-2008
Ubicació	-	C/Boqueria de Barcelona
Superfície	-	2.124 m ²
PEM	-	1.135.890 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Béns culturals d'interès local, BCIL – 192



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació del PARANIMF DE L'ESCOLA INDUSTRIAL de Barcelona

Any	-	2007
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	7.258 m ²
PEM	-	6.035.020 €
Arquitectes	-	Bosch-Tarrús arquitectes s.c.p.
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 4021-I



Disseny i càlcul de l'estructura de la reforma del teatre de LA SALA de Vilanova i la Geltrú per a futur CENTRE CULTURAL

Any	-	2007
Ubicació	-	Vilanova i la Geltrú
Superfície	-	4.090 m ²
PEM	-	3.011.270 €
Arquitectes	-	Víctor Argentí
Catalogació	-	Edifici inclòs a l'Inventari del Patrimoni Històric, Arquitectònic i Ambiental de Vilanova i la Geltrú Element 205, protecció BPU



Càlcul de l'estructura d'un EDIFICI D'HABITATGES PLURIFAMILIAR SITUAT AL 22@

Any	-	2004-2007
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	15.700 m ²
PEM	-	3.832.000 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé amb elements d'Interès, BEI – 3251
Premis	-	Obra seleccionada al XI Premi d'Arquitectura del Totxo 2009-2011 1r Premi a Premios Arquitectura Plus 2012 1r Premi a Premis Bonaplata 2011 Obra selecc. als Premis FAD d'Arq. i Urb. 2011 Obra seleccionada a XI Bienal Espanyola d'Arquitectura i Urbanisme 2011



Projecte de consolidació, reforç estructural i adequació del MONUMENT A LA VERGE DE LA ANTIGUA Guanyadors del concurs d'idees i adjudicació del projecte

Any	-	2004-2006
Ubicació	-	Orduña
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Client	-	Ajuntament d'Orduña
Catalogació	-	Patrimoni Històric de Bizkaia



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació de L'EDIFICI de la CASA GARRIGA NOGUÉS per a la FUNDACIÓ GÒDIA

Any	-	2004-2006
Ubicació	-	C/ Diputació de Barcelona
Superfície	-	8.050 m ²
PEM	-	6.500.000 €
Arquitectes	-	Jordi Garcés
Catalogació	-	Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 57-MH



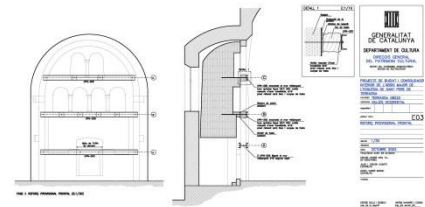
Disseny i càlcul de l'estructura de la rehabilitació del TEATRE D'ARGENTONA

Any - 2003-2005
Ubicació - Argentona, Barcelona
Superfície - 5.000 m²
PEM - 3.654.000 €
Arquitectes - Víctor Argentí
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Local, BCIL – 1034-I**



Projecte de buidat i consolidació interior de l'absis major de l'ESGLÈSIA VISIGÒTICA DE SANT PERE

Any - 2002
Ubicació - Terrassa
Superfície - -
PEM - -
Arquitectes - Eskubi-Turró arquitectes slp
Catalogació - **Candidatura a Patrimoni de la Humanitat de la UNESCO. Patrimoni Històric i Artístic Català. Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 1973-MH**



Disseny i càlcul de l'estructura d'una part de la rehabilitació de l'edifici de les "CAPUCHINAS DE HUESCA"

Any - 2000
Ubicació - Osca
Superfície - -
PEM - -
Arquitecte - Antonio Sanmartín
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN**



Diferents intervencions en el PAVELLÓ MIES VAN DER ROHE

Any - 1993-2021
Ubicació - Barcelona
Superfície - -
PEM - -
Arquitectes - Isabel Bachs - Laura Ramos
Catalogació - **Bé Cultural d'Interès Nacional, BCIN – 1978-MH**



CIVILS

Càlcul de l'estructura de diferents peces de mobiliari i noves particions per a les sales d'exposicions del Museu d'Art Contemporani de Barcelona (MACBA), assessorament en el muntatge de diferents escultures i exposicions per a artistes contemporanis, modificació entrada i accés general al museu,...

Any	-	1996-2026
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	14.300 m ²
PEM	-	-
Arquitectes	-	Isabel Bachs – Eskubi-Turró arquitectes slp
Client	-	MACBA



Càlcul de l'estructura d'una biblioteca a Síria (Barcelona)

Any	-	2022-2025
Ubicació	-	Síria (Barcelona)
Superfície	-	1.800 m ²
PEM	-	-
Arquitectes	-	Javier de las Heras
Client	-	Ajuntament de Síria



Càlcul de l'estructura del teatre de Llodio: Ludio Antzokia.

Any	-	2021-actualitat
Ubicació	-	Llodio (Àlava)
Superfície	-	2.416,30 m ²
PEM	-	5.180.863,11 €
Arquitectes	-	Javier de las Heras
Client	-	Ajuntament de Llodio



Càlcul de l'estructura del projecte de nova construcció d'un equipament sociocultural i Seu del Districte de Sant Martí.

Any	-	2018-2026
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	6.200 m ²
PEM	-	9.375.295 €
Arquitectes	-	Jorge Vidal
Client	-	BIMSA



Reforma i rehabilitació de l'edifici modernista "Torre Vermella" de Cerdanyola del Vallés (Barcelona)

Any	-	2017-2022
Ubicació	-	Cerdanyola del Vallés
Superfície	-	660 m ²
PEM	-	1.335.473 €
Arquitectes	-	UTE Eskubi-Turró arquitectes slp i Ros-Sutrias i associats arquitectes slp
Client	-	Ajuntament de Cerdanyola del Vallés



Càlcul de l'estructura del projecte de reforma i ampliació de l'equipament Casal de Barri Ateneu la Bòbila a la plaça Sòller, Barcelona

Any	-	2018-2021
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	1.822 m ²
PEM	-	2.194.312,59 €
Arquitectes	-	Barrio-Peraire arquitectes slp
Client	-	BIMSA



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de La Getxo Antzokia i Musika Eskola de Getxo, Bizkaia

Any	-	2008-2018
Ubicació	-	Getxo, Bizkaia
Superfície	-	18.136,13 m ²
PEM	-	41.048.242,10 €
Arquitectes	-	LMU Luis Maria Uriarte Arkitektura
Client	-	Ajuntament de Getxo



Consolidació estructural de l'edifici del MOLÍ NAUS A, B I C PER A FUTURA BIBLIOTECA

Any	-	2014-2019
Ubicació	-	Molins de Rei
Superfície	-	5.150 m ²
PEM	-	3.771.685 €
Arquitectes	-	Serveis Tècnics de l'Àrea Metropolitana de Barcelona
Premis	-	Obra Finalista als premis FAD 2020



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació de L'ESGLÉSIA DE SANT VICENÇ DEL MORROCURT

Any	-	2016
Ubicació	-	Font-Rubí, Alt Penedès
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecta	-	Meritxell Inaraja
Client	-	Diputació de Barcelona



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de FUTUR CENTRE dins del DIPÒSIT DEL REI MARTÍ

Any	-	2015
Ubicació	-	Districte de Sarrià-Sant Gervasi de Barcelona
Superfície	-	1.012 m ²
PEM	-	1.027.692 €
Arquitectes	-	Archikubik
Client	-	Ajuntament de Barcelona
Premis	-	Pavelló espanyol de la Biennial de Venècia 2016 (Lleó d'or)
	-	Best Project 2017
	-	Obra seleccionada premi Catalunya Construcció 2018



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte pel PÀRKING SOTERRAT I TEATRE GETXO-ANTZOKIA

Any	-	2008-2012
Ubicació	-	Getxo, Vizcaya
Superfície	-	16.900 m ² + 4.590 m ² (Urbanització)
PEM	-	25.678.170 €
Arquitectes	-	Luis M ^a Uriarte



Disseny i càlcul de l'estructura de l'ampliació del MUSEU DE LA VIDA RURAL a l'Espluga de Francolí i de L'AMPLIACIÓ posterior

Any	-	2006-2012
Ubicació	-	Espluga de Francolí (Tarragona)
Superfície	-	3.500 m ² + 765 m ² = 4.265 m ²
PEM	-	4.514.496 €
Arquitectes	-	VARIS arquitectes s.l.p.
Client	-	Fundació Lluís Carulla



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de la BIBLIOTECA PENITENTS

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Districte de Gràcia de Barcelona
Superfície	-	1.500 m ²
PEM	-	3.900.000 €
Arquitectes	-	Illa Arquitectes s.c.p.



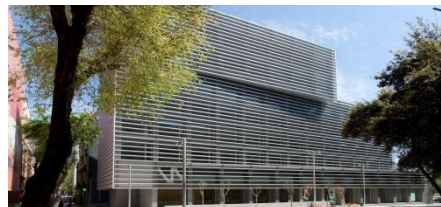
Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de reforma i ampliació del CENTRE CULTURAL DE BECEITE

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Beceite, Teruel
Superfície	-	1.822 m ²
PEM	-	1.176.645 €
Arquitectes	-	Taller d'arquitectura de Blai Pérez



Disseny i càlcul de l'estructura de L'EDIFICI PER A LA SEGURETAT SOCIAL en el barri del Raval

Any	-	2007-2010
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	6.291 m ² + 821 m ² (aparcament)
PEM	-	10.512.607 €
Arquitectes	-	Baena-Casamor Arquitectes BCQ, S.L.P



Disseny i càlcul de l'estructura del PLANETARI D'OSCA

Any	-	2009-2010
Ubicació	-	Oscà
Superfície	-	1.190 m ²
PEM	-	1.560.000 €
Arquitectes	-	Juan Ignacio Lacarte i Jose Maria Fanlo



Disseny i càlcul de l'estructura del CENTRE DE CIÈNCIES a Benasque

Any	-	2007-2008
Ubicació	-	Benasque
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	B. Fernández, I. Pascual arquitectes s.l.



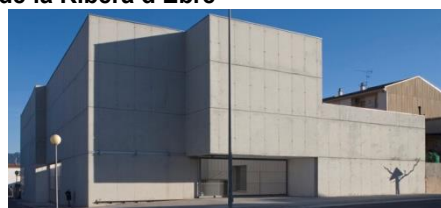
Disseny i càlcul de l'estructura del CENTRO DE LA PREHISTÒRIA TITO BUSTILLO

Any	-	2004-2007
Ubicació	-	Ribadesella, Asturias
Superfície	-	5.224 m ²
PEM	-	8.000.000 €
Arquitectes	-	AV 62 arquitectos s.l.



Disseny i càlcul de l'estructura de L'ARXIU HISTÒRIC COMARCAL de la Ribera d'Ebre

Any	-	2004-2007
Ubicació	-	Mora d'Ebre, Ribera d'Ebre
Superfície	-	1.570 m ²
PEM	-	1.206.847 €
Arquitectes	-	Meritxell Inaraja



Disseny i càlcul de l'estructura de L'ARXIU COMARCAL DEL MONTSIÀ a Amposta

Any - 2006
Ubicació - Amposta
Superfície - 1.850 m²
PEM - 1.260.000 €
Arquitectes - Meritxell Inaraja



Disseny i càlcul de l'estructura del CENTRE CULTURAL D'EMPURIABRAVA a Castelló d'Empúries

Any - 2006
Ubicació - Castelló d'Empúries
Superfície - 2.010 m²
PEM - 1.425.000 €
Arquitectes - Meritxell Inaraja



Disseny i càlcul de l'estructura de L'ARXIU HISTÒRIC COMARCAL DEL GARRAF a Vilanova i la Geltrú

Any - 2006
Ubicació - Garraf, Vilanova i la Geltrú
Superfície - 1.680 m²
PEM - 1.230.000 €
Arquitectes - Meritxell Inaraja



Disseny i càlcul de l'estructura del MUSEU DE LA MINERIA DEL PAÍS BASC

Any - 2005-2006
Ubicació - Gallarta, Bizkaya
Superfície - 1.996 m² + superfície d'urbanització = 3.779 m²
PEM - 3.476.804 €
Arquitectes - IMB Arquitectos



Disseny i càlcul de l'estructura del MUSEU DE LA PREHISTÒRIA a Cerdanyola

Any - 2005-2006
Ubicació - Cerdanyola, Barcelona
Superfície - 1.200 m²
PEM - 1.300.000 €
Arquitectes - AV 62 arquitectos s.l.



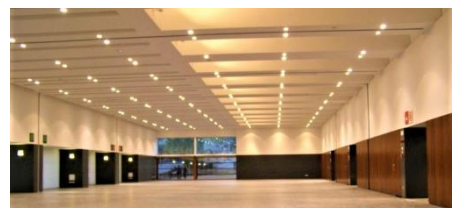
Disseny i càlcul de la reforma del CENTRE ARTESÀ TRADICIONARIUS de Barcelona

Any - 2005
Ubicació - Barcelona
Superfície - 1.500 m²
PEM - 1.566.000 €
Arquitectes - Víctor Argentí



Disseny i càlcul del CENTRE DE CONVENCIONS EN LA "FÀBRICA" COLÒNIA SANT BENET. Monestir de Sant Benet a Sant Fruitós de Bages

Any - 2005
Ubicació - Sant Fruitós de Bages
Superfície - 9.700 m²
PEM - 6.750.000 €
Arquitectes - RQP arquitectura s.l.
Promotor - Caixa Manresa



Disseny i càlcul de l'estructura de la BIBLIOTECA CENTRAL de Sant Boi de Llobregat

Any - 2002
Ubicació - Sant Boi de Llobregat, Barcelona
Superfície - 11.156 m²
PEM - 7.500.000 €
Arquitectes - AV 62 Arquitectes s.l.
Premis - Guanyadors del concurs d'idees i adjudicació d'obra



Disseny i càlcul de l'estructura de l'Ampliació del MUSEU DE BELLES ARTS DE BILBAO

Any - 1998-2002
Ubicació - Bilbao, Vizcaya
Superfície - 7.250 m²
PEM - 10.800.000 €
Arquitectes - Luís María Uriarte, Borja Arana, José Ramón Foraster i Patxi Pagazaurtundua



Disseny i càlcul del reforç estructural d'un edifici catalogat a Bilbao

Any - 1999
Ubicació - Gran Via de Bilbao
Superfície - 2.361 m²
PEM - 2.704.554 €
Arquitecte - AV 62 arquitectes sl



HABITATGES, RESIDENCIALS I HOTELERS

Disseny i càlcul de l'estructura del projecte d'habitatges plurifamiliar a Sant Pere de Ribes

- Any - 2023-en construcció
- Ubicació - Ronda de la Masia Nova, Sant Pere de Ribes
- Superfície - 8.015,67 m² + 2.286,49 m² d'aparcaments
- PEM - 9.855.322,67 €
- Arquitectes - Ikkora
Projecte realitzat mitjançant tecnologia BIM



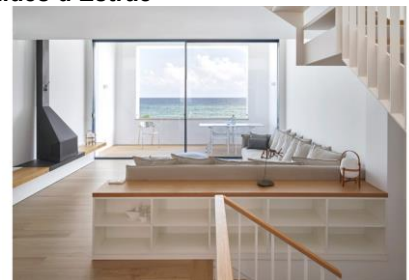
Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació d'un edifici per habitatges al carrer Nàpols a Barcelona.

- Any - 2020-2023
- Ubicació - C/ Nàpols, Barcelona
- Superfície - 2.317 m²
- PEM - 2.718.181 €
- Arquitectes - Joan Manuel Nicolàs i Monsonís



Disseny i càlcul de l'estructura d'un HABITATGE UNIFAMILIAR a Caldes d'Estrac

- Any - 2021
- Ubicació - Caldes d'Estrac
- Superfície - 350 m²
- PEM - -
- Arquitectes - Llamazares Pomés Arquitectura



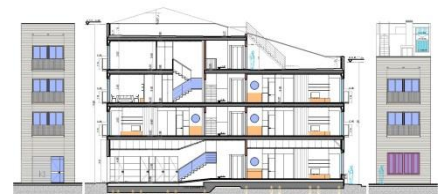
Reforma i ampliació del Pavelló de Santa Anna i Sant Ricard dins del Parc sanitari de St. Boi de Llobregat, per L'HOSPITAL DE SANT JOAN DE DÉU

- Any - 2018-2019
- Ubicació - Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
- Superfície - 2.333 m²
- PEM - 1.500.000 €
- Arquitectes - Lluís Barreiro i Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de 5 APARTAMENTS a Badalona

- Any - 2018-2020
- Ubicació - Badalona
- Superfície - 395 m²
- PEM - 639.000 €
- Arquitectes - Lluís Barreiro



Projecte d'habitatge unifamiliar en tester i jardí. Sr. Palau

- Any - 2018-2020
- Ubicació - Palafolls (Barcelona)
- Superfície - 396 m²
- PEM - -
- Arquitectes - Eskubi-Turró arquitectes slp



Càlcul de l'estructura d'un edifici d'habitatges dotacionals per a gent gran, centre d'estances diürnes i altres locals socials a Es Molinar, Palma de Mallorca.

Any - 2020-2024
Ubicació - Es Molinar (Palma de Mallorca)
Superfície - 4.770 m²
PEM - 6.125.376 €
Arquitectes - Javier de las Heras



Disseny i càlcul de l'estructura de l'edifici d'11 HABITATGES ENTRE MITGERES de promoció pública a Badalona per REGESA

Any - 2009-2012
Ubicació - Badalona (Barcelona)
Superfície - 2.875 m²
PEM - 1.023.027 €
Arquitectes - Meritxell Inaraja



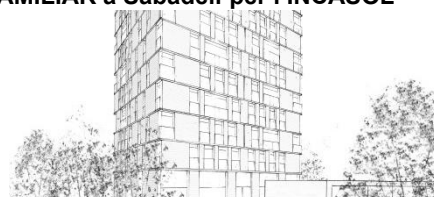
Disseny i càlcul de l'estructura d'un HABITATGE UNIFAMILIAR per a Víctor Valdés

Any - 2010
Ubicació - Gavà (Barcelona)
Superfície - 2.000 m²
PEM - -
Arquitectes - Joaquín Torres, A-CERO, Jordi Roca



Disseny i càlcul de l'estructura d'un edifici d'HABITATGES PLURIFAMILIAR a Sabadell per l'INCASOL

Any - 2009
Ubicació - Sabadell (Barcelona)
Superfície - 5.353 m²
PEM - 4.209.075 €
Arquitectes - Bosch-Tarrús arquitectes S.C.P.



Disseny i càlcul de l'estructura d'un edifici d'HABITATGES PLURIFAMILIAR a Santa Coloma de Gramenet

Any - 2009
Ubicació - Santa Coloma de Gramenet (Barcelona)
Superfície - 4.660 m²
PEM - 3.404.115 €
Arquitectes - Bosch
Tarrús arquitectes S.C.P.



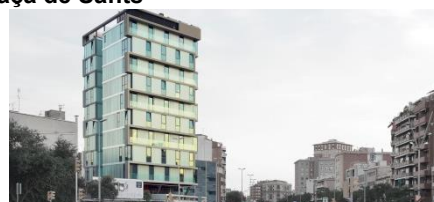
Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de transformació d'edifici d'habitatges plurifamiliar a HOTEL

Any - 2008-2009
Ubicació - Gran Via de les Corts Catalanes 678, Barcelona
Superfície - 6.200 m²
PEM - 3.010.883 €
Arquitectes - Maria del Mar Ramis



Disseny i càlcul de l'estructura d'un EDIFICI D'HABITATGES a la plaça de Sants

Any - 2004-2008
Ubicació - Barcelona
Superfície - 5.100 m²
PEM - 2.300.000 €
Arquitectes - ARCHIKUBIK



Disseny i càlcul de l'estructura d'un EDIFICI D'HABITATGES PLURIFAMILIAR a Alcarràs

Any	-	2007
Ubicació	-	Alcarràs (Lleida)
Superfície	-	6.100 m ²
PEM	-	2.281.000 €
Arquitectes	-	Juan Ignacio Lacarte i Jose Maria Fanlo



Disseny i càlcul de l'estructura d'HABITATGES EN FILERA de Protecció Oficial al sector Mas Bertran

Any	-	2007
Ubicació	-	Reus (Tarragona)
Superfície	-	11.741 m ²
PEM	-	5.980.685 €
Arquitectes	-	Baena-Casamor Arquitectes BCQ, SLP



Disseny i càlcul de l'estructura de 10 EDIFICIS D'HABITATGES "CAN RASPAIS" a Eivissa

Any	-	2007
Ubicació	-	Eivissa
Superfície	-	56.500 m ²
PEM	-	13.111.314 €
Arquitecte	-	Víctor Rahola



Disseny i càlcul de l'estructura d'uns edificis d'HABITATGES DE PROTECCIÓ OFICIAL a Areta

Any	-	2003-2006
Ubicació	-	Areta, Alava
Superfície	-	20.950 m ²
PEM	-	7.413.000 €
Arquitectes	-	Luís Maria Uriarte



Projecte i direcció de les obres d'habitatge unifamiliar a Malgrat de Mar. Dr. Gómez

Any	-	2.002
Ubicació	-	Malgrat de Mar
Superfície	-	550 m ²
PEM	-	-
Arquitectes	-	Eskubi-Turró Arquitectes slp



Projecte i direcció d'obra de 20 CASES EN FILERA a Malgrat de Mar

Any	-	2.000
Ubicació	-	Malgrat de Mar
Superfície	-	4.200 m ²
PEM	-	203.130.000 pts
Arquitectes	-	Eskubi-Turró Arquitectes slp
Promotors	-	Bal-Pineda S.L.



Projecte i direcció d'obra d'un edifici d'HABITATGES PLURIFAMILIAR a Malgrat de Mar

Any	-	2.000
Ubicació	-	Malgrat de Mar
Superfície	-	6.400 m ²
PEM	-	300.760.000 pts
Arquitectes	-	Eskubi-Turró Arquitectes SLP
Promotors	-	Bal-Pineda S.L.



Projecte i direcció d'obra de 26 CASES EN FILERA a Malgrat de Mar

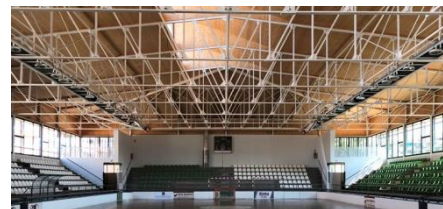
Any - 1.999
Ubicació - Malgrat de Mar
Superfície - 4.200 m²
PEM - 252.414.000 pts
Arquitectes - Eskubi-Turró Arquitectes SLP
Promotors - Bal-Pineda S.L.



ESPORTIUS

Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de rehabilitació i nova imatge del PAVELLÓ POLIESPORTIU CAN XARAU

Any	-	2017-2018
Ubicació	-	Cerdanyola del Vallés (Barcelona)
Superfície	-	2.400 m ²
PEC	-	1.181.278 €
Arquitectes	-	AR47 Estudio de Arquitectura



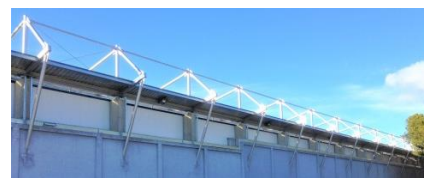
Projecte de canvi de coberta i reforç estructural del PAVELLÓ MUNICIPAL d'esports de Malgrat de Mar

Any	-	2013-2015
Ubicació	-	Malgrat de Mar (Barcelona)
Superfície	-	2.120 m ²
PEC	-	889.757,54 €
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.



Disseny i càlcul de l'estructura de les graderies per l'ampliació de coberta i reforma de L'ESTADI DE FUTBOL "EL ALCORAZ" a Osca

Any	-	2009-2011
Ubicació	-	Osca
Superfície	-	3.450 m ²
PEM	-	1.116.956 €
Arquitectes	-	Juan Ignacio Lacarte i Jose Maria Fanlo



Disseny i càlcul de l'estructura d'un POLIESPORTIU a Olot

Any	-	2007-2009
Ubicació	-	Olot (Girona)
Superfície	-	4.070 m ²
PEM	-	3.014.000 €
Arquitectes	-	BCQ arquitectes S.L.



Disseny i càlcul de l'estructura d'una PISTA DE PATINATGE a Olot

Any	-	2007-2009
Ubicació	-	Olot (Girona)
Superfície	-	1.846 m ²
PEM	-	1.393.000 €
Arquitectes	-	BCQ arquitectes S.L.



Disseny i càlcul de l'estructura del pavelló poliesportiu en el CEIP MARE DE DÉU DE MONTSERRAT

Any	-	2007
Ubicació	-	Castellbisbal (Barcelona)
Superfície	-	1.500 m ² (construït) + 1.980 m ² (urbanització)
PEM	-	1.965.252 €
Arquitectes	-	Quiñoa i associats s.l.



Disseny i càlcul de l'estructura de l'EQUIPAMENT ESPORTIU CAN MELICH a Sant Just Desvern

Any	-	2005
Ubicació	-	Sant Just Desvern
Superfície	-	15.000 m ²
PEM	-	15.000.000 €
Arquitectes	-	Josep A. Dols



DOCENTS

Càlcul de la nova escola Madrenc a Vilablareix

Any	-	2021-2022
Ubicació	-	Vilablareix (Girona)
Superfície	-	3.524 m ²
PEM	-	4.848.000 €
Arquitectes	-	BCQ Arquitectes SLP



Disseny i càlcul de l'estructura de la REFORMA DEL COL·LEGI MAJOR DE LESTONNAC

Any	-	2018 -2019
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	2.050 m ²
PEM	-	2.864.000 €
Arquitectes	-	Lluís Barreiro



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de coberta parcial del pati de planta baixa L'ESCOLA SAGRAT COR del C/Diputació

Any	-	2017 -2020
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	1.300 m ²
PEM	-	1.935.000 €
Arquitectes	-	Lluís Barreiro



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de coberta parcial del pati de planta baixa L'ESCOLA LESTONNAC del C/Pau Claris

Any	-	2016-2017
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	612 m ²
PEM	-	1.095.000 €
Arquitectes	-	Lluís Barreiro



Disseny i càlcul de l'estructura del I.E.S. MONTSERRAT MIRÓ a Montcada i Reixac

Any	-	2011-2012
Ubicació	-	Montcada i Reixac (Barcelona)
Superfície	-	10.500 m ²
PEC	-	5.814.961 €
Arquitectes	-	F451 ARQUITECTURA S.L.P.



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte pel nou CEIP de Cervelló

Any	-	2010-2012
Ubicació	-	Cervelló (Barcelona)
Superfície	-	2.974 m ²
PEM	-	2.442.874 €
Arquitectes	-	BCQ Arquitectes SLP



Disseny i càlcul de l'estructura de L'ESCOLA DE MÚSICA DEL LICEU

Any - 2005-2010
Ubicació - C/Tapies de Barcelona
Superfície - 10.600 m²
PEM - 5.039.900 €
Arquitectes - VARIS arquitectes s.l.p.
Client - Fundació Liceu



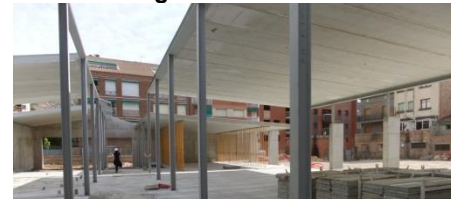
Disseny i càlcul de l'estructura del projecte per a nova escola infantil a Urduliz

Any - 2008-2009
Ubicació - Urduliz, Vizcaya
Superfície - 690 m²
PEM - 1.300.000 €
Arquitectes - I2G Iñigo Barbena



Disseny i càlcul de l'estructura d'ampliació CEIP ELS RAIERS de La Pobla de Segur

Any - 2007
Ubicació - La Pobla de Segur (Lleida)
Superfície - 3.144 m²
PEM - 3.162.628 €
Arquitectes - 3Sierra-Rozas Arquitectes SCP



Disseny i càlcul del CEIP JOC DE LA BOLA a Lleida

Any - 2006-2010
Ubicació - Lleida
Superfície - 420 m² (Obra nova) + 2.379 m² (Reforma)
+ 7.057 m² (Urbanització)
PEC - 2.916.780 €
Arquitectes - Sergi Serra i Marta Adroer



Disseny i càlcul de l'estructura de L'ESCOLA BRESSOL DE Sant Boi de Llobregat

Any - 2006-2008
Ubicació - Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
Superfície - 800 m² + 1.586 m² (Urbanització)
PEM - 1.200.000 €
Arquitectes - AV 62 Arquitectos s.l.



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte per a la BIBLIOTECA MUNICIPAL DE Sant Pol de Mar

Any - 2006-2008
Ubicació - Sant Pol de Mar (Barcelona)
Superfície - 825 m²
PEM - 1.154.000 €
Arquitectes - AV 62 Arquitectos s.l.



Disseny i càlcul de l'estructura per a una nova ESCOLA BRESSOL a Cerdanyola del Vallès

Any - 2006-2008
Ubicació - Cerdanyola del Vallès, Barcelona
Superfície - 827 m² + 573 m² (Urbanització)
PEM - 1.170.000 €
Arquitectes - AV 62 Arquitectos s.l.



Disseny i càlcul de l'estructura de la rehabilitació de L'IES VALLS

Any - 2003-2007
Ubicació - Tarragona
Superfície - 4.978 m²
PEM - 2.573.059 €
Arquitectes - Xavier Olivé i Xavier Romani



Disseny i càlcul de la 3^a fase de L'INSTITUT CATALÀ D'INVESTIGACIONS QUÍMIQUES (ICIQ)

Any - 2006
Ubicació - Tarragona.
Superfície - 4.832 m²
PEM - 2.929.552 €
Arquitectes - Javier San José



Disseny i càlcul de l'estructura de la reforma i ampliació del CENTRE ESCOLAR GANDASEGUI a Galdakano

Any - 2004-2006
Ubicació - Galdakano
Superfície - 3.700 m²
PEM - 6.200.000 €
Arquitectes - Luis María Uriarte



Disseny i càlcul de l'estructura de la reforma i ampliació del I.E.S. MERIDIANA, ESCOLA D'HOSTALERIA I TURISME DE BARCELONA

Any - 2004-2006
Ubicació - Barcelona
Superfície - 3.360 m²
PEM - 4.492.000 €
Arquitectes - Víctor Argentí



Disseny i càlcul de l'estructura de l'ampliació de l'I.E.S. PALAU de Sant Andreu de la Barca

Any - 2005
Ubicació - Sant Andreu de la Barca (Barcelona)
Superfície - 8.616 m²
PEM - 5.608.790 €
Arquitectes - Víctor Argentí



Disseny i càlcul de l'estructura de l'ampliació de L'I.E.S. DR. FERRAN I CLUA de Barcelona

Any - 2005
Ubicació - Barcelona
Superfície - 3.400 m²
PEC - 3.760.000 €
Arquitectes - Xavier Bonet



Disseny i càlcul de l'estructura del I.E.S. BONAVIDA a Tarragona

Any - 2002
Ubicació - Tarragona
Superfície - 4.974 m²
PEM - 4.633.662 €
Arquitectes - Xavier Olivé



Disseny i càlcul de l'estructura del I.E.S. LA JONQUERA

Any - 2002
Ubicació - Girona
Superfície - 4.850 m²
PEM - 2.600.000 €
Arquitectes - J. Iñiguez i C. Lladó



SANITARIS

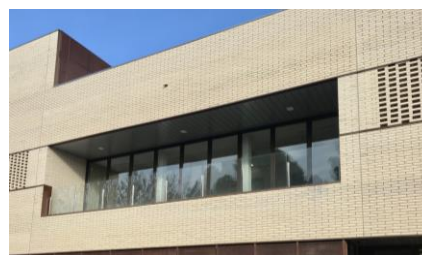
Disseny i càlcul de l'estructura del projecte del nou CAP a Gavà

Any	-	2022 – en construcció
Ubicació	-	Gavà
Superfície	-	4.643,03m ²
PEC	-	11.215.995,79 €
Arquitectes	-	Jala Moreno Arquitectes Projecte redactat amb tecnologia BIM.



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte del nou CAP al Papiol

Any	-	2021 - 2022
Ubicació	-	Carrer del Dr. Trueta, El Papiol, Barcelona
Superfície	-	729,23 m ²
PEC	-	1.351.394,49 €
Arquitectes	-	Mònica Moreno, Jordi Sutrias i Hèctor Jala Projecte redactat amb tecnologia BIM.



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de Reforma i Rehabilitació d'un edifici esportiu per convertir-lo en l'Hospital CIMA-SANITAS

Any	-	2014-2015
Ubicació	-	Pg. Manel Girona de Barcelona
Superfície	-	7.420 m ²
PEM	-	5.055.026 €
Arquitectes	-	Lluís Tejero i arquitectes associats s.l.p.



Disseny i càlcul de l'estructura del CENTRE POLIVALENT a Roquetes

Any	-	2012
Ubicació	-	Roquetes (Tarragona)
Superfície	-	3.300m ²
PEM	-	2.296.147 €
Arquitectes	-	Bosch-Tarrús arquitectes S.C.P.



Disseny i càlcul de l'estructura del CAP del Prat del Llobregat

Any	-	2008-2012
Ubicació	-	El Prat del Llobregat (Barcelona)
Superfície	-	4.394 m ²
PEM	-	5.949.520 €
Arquitectes	-	Baena-Casamor BCQ arquitectes S.L.P



Disseny i càlcul de l'estructura del C.A.P. de Campdevàrol

Any	-	2006
Ubicació	-	Campdevàrol (Girona)
Superfície	-	629 m ²
PEM	-	1.205.000 €
Arquitectes	-	Joan Iñiguez i Carles Lladó



Disseny i càlcul de l'estructura del C.A.P. d'Uldecona

Any	-	2006
Ubicació	-	Uldecona (Tarragona)
Superfície	-	2.000 m ²
PEM	-	2.578.920 €
Arquitectes	-	Santiago Ibarra i Javier Osarte



Disseny i càlcul de l'estructura del C.A.P. de Riudarenes

Any	-	2005
Ubicació	-	Riudarenes (Girona)
Superfície	-	270 m ²
PEM	-	481.000 €
Arquitectes	-	Joan Íñiguez i Carles Lladó



Disseny i càlcul de l'estructura del C.A.P. de Can Serra a l'Hospitalet de Llobregat

Any	-	2004
Ubicació	-	L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)
Superfície	-	1.702 m ²
PEM	-	2.136.452 €
Arquitectes	-	J. M. Nicolàs



INTERVENCIONS URBANES

Direcció facultativa de les obres d'arranjament del Parc Firal de Montornés del Vallés i els seus entorns.

Any	-	2022 – 2023
Ubicació	-	Montornés del Vallés (Barcelona)
Superfície	-	8.110 m ²
PEM	-	459.560 €
Arquitectes	-	HIHA Studio SCP
Client	-	METROVACESA – Ajuntament de Montornés del Vallés



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte dels espais exteriors del Nou Camp Nou

Any	-	2018 - 2020
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	Espinàs i Tarrasó SCP
Client	-	FC Barcelona



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte dels entorns de la masia Can Soler al barri de Sant Genís dels Agudells a Barcelona

Any	-	2018 - 2020
Ubicació	-	Barri de Sant Genís dels Agudells a Barcelona
Arquitectes	--	Espinàs i Tarrasó SCP
Client	-	BIMSA, Barcelona d'Infraestructures Municipals



Disseny i càlcul de l'estructura del projecte de remodelació dels espais urbans del barri de la Ciutat Cooperativa a Sant Boi de Llobregat

Any	-	2016 - 2018
Ubicació	-	Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
Superfície	-	2.106 m ²
PEM	-	-
Arquitectes	-	AR47 Estudi d'arquitectura
Client	-	AMB-Ajuntament de Sant Boi



Projecte d'execució i muntatge del MOMUMENT A SALVADOR ESPRIU als Jardins Salvador Espriu de l'artista Frederic Amat

Any	-	2013
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	155.630 €
Artista	-	Frederic Amat
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Client	-	Ajuntament de Barcelona



Projecte de REHABILITACIÓ DEL MUR MEDIEVAL BELLESGUARD

Any	-	2008
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	Anna Ribas (Ajuntament de Barcelona)
Client	-	Ajuntament de Barcelona



Projecte de construcció per a la restitució de les 4 COLUMNES DE MONTJUÏC

Any	-	2008-2010
Ubicació	-	Av. Reina Maria Cristina de Barcelona
Superfície	-	-
PEM	-	1.800.000 €
Arquitectes	-	Eskubi-Turró Arquitectes s.l.p. i Rosselló-Sangenís arquitectes s.l.p.
Client	-	Ajuntament de Barcelona



Disseny i càlcul de l'estructura de diferents ESCALES MECÀNIQUES I ASCENSORS a Santa Coloma de Gramenet

Any	-	2006-2009
Ubicació	-	Coloma de Gramenet (Barcelona)
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitectes	-	J. Bellmunt i X. Andreu
Client	-	Ajuntament de Santa Coloma de Gramenet



Disseny i càlcul de l'estructura d'una ESCALA PÚBLICA A L'AVINGUDA ZUMALAKARREGUI de Llodio

Any	-	2000
Ubicació	-	Llodio, Vizcaya
Superfície	-	-
PEM	-	-
Arquitecte	-	Luís María Uriarte
Client	-	Ajuntament de Llodio
Premis	-	PREMI COAVN 2.005 DE ESPACIOS PÚBLICOS



ALTRES

Projecte executiu de la restauració i consolidació de la xemeneia de obra de fàbrica situada al centre comercial ALCAMPO de Vilanova i la Geltrú.

Any	-	2021 – 2022
Ubicació	-	Vilanova i la Geltrú
Superfície	-	-
PEM	-	38.700 €
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Client	-	Alcampo



Remodelació i ampliació de les OFICINES CENTRALS DE “SEMILLAS FITÓ”. Construcció d'un nou altell dins de la nau existent a Barcelona

Any	-	2011-2013
Ubicació	-	Barcelona
Superfície	-	600 m ²
PEM	-	1.066.000 €
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.
Client	-	Semillas Fitó S.A.



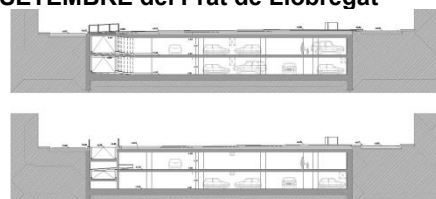
Refugi de muntanya Ernest Mallafré a Pnaies-Espot al Pallars Sobirà (Lleida)

Any	-	2019
Ubicació	-	Pnaies-Espot. Pallars Sobirà
Superfície	-	454 m ²
PEM	-	-
Arquitectes	-	Eskubi-Turró arquitectes s.l.p.



Disseny i càlcul de l'estructura d'un PÀRKING A LA PLAÇA 17 DE SETEMBRE del Prat de Llobregat

Any	-	2006
Ubicació	-	El Prat de Llobregat (Barcelona)
Superfície	-	3.550 m ²
PEM	-	3.436.905 €
Arquitectes	-	BCQ arquitectes S.L.



Disseny i càlcul de l'estructura de la NAU YORGA a VALÈNCIA

Any	-	2002
Ubicació	-	Paterna (València)
Superfície	-	10.000 m ²
PEM	-	3.000.000 €
Arquitectes	-	AV62 arquitectos s.l.p.



Barcelona, 2025

ESKUBI-TURRÓ ARQUITECTES S.L.P.