

MEMORIA 2025

CONSTRUYENDO SOSTENIBILIDAD

CONSTRUMAT



CONSTRUMAT


Fira Barcelona

Comité organizador

| | |
|-------------------|--|
| Presidente | Sr. Xavier Vilajoana Eduardo |
| Director | Sr. Roger Bou |
| Vocales | Sr. Jaume Alsina Sra. Marta Angerri i Feu Sr. Josep Antoni Martínez Zaplana Sr. Pere Calvet Tordera Sr. Guim Costa i Casalmiglia Sr. Francisco Diéguez Lorenzo Sr. Pedro Fernández Alén Sr. Salvador Fernández Capó Sr. Xavier Font i Mach Sra. Rosario Gelabert Sr. Sigfrido Herráez Sr. Andreu Iglesias Sra. Lucía López Alé Sr. José Luis Massana Sr. Sergio Marco Sra. Areti Markopoulou Sr. Pablo Martín Hernanz Sra. Patricia Martínez Sr. Eduardo Martínez-Cosentino Sr. Lluís Moreno Sra. Montse Pujol Sr. Luis Rodolfo Zabala Sr. Alfredo Sanz Corma Sr. Agustí Serra i Monté Sr. Constantí Serrallonga Sr. Xavier Torras Sr. Sergi Vallés i Domingo Sra. Marta Vall-Llosera Ferran Sr. Celestí Ventura Cisternas |



ÍNDICE

| | |
|---|----|
| 01 El salón | 04 |
| 02 El visitante | 12 |
| 03 Área expositiva | 20 |
| 04 Sustainable Building Congress | 28 |
| 05 Actividades <ul style="list-style-type: none">• Área Workshop• Industry & Talks• Área Startups• La Plaza VIP Lounge• Área Innovación• Semanas de la Arquitectura• Side Events | 36 |
| 06 Premios Construmat by Würth | 56 |
| 07 Construmat Night Fever | 64 |
| 08 Ecosistema | 68 |



01

El salón

+32.000 m² de innovación que marcan el cambio sostenible de la construcción



Construmat es la feria que dinamiza la industria y da a conocer las soluciones más innovadoras y sostenibles que existen en el mercado para hacer frente a los principales desafíos del presente y del futuro del sector.

XAVIER VILAJOANA
Presidente de Construmat
Presidente de APCEspaña

Sostenibilidad
Transversalidad
Innovación aplicada

Este es el ADN Construmat,
mucho más que una feria

El gran escaparate del cambio sostenible en la construcción

Construmat es el salón más representativo y transversal de la construcción en España y **referencia nacional y del sur de Europa**. Con 24 ediciones a sus espaldas y una propuesta centrada en la sostenibilidad, la innovación aplicada y la transversalidad del sector, reúne a fabricantes, profesionales y empresas para impulsar soluciones reales y colaborativas en un espacio donde se construye el futuro.



Es el momento de apostar por la transformación del sector, y Construmat es el lugar perfecto para avanzar hacia la construcción sostenible

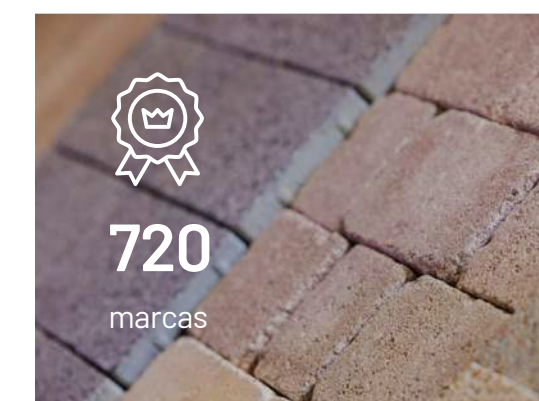
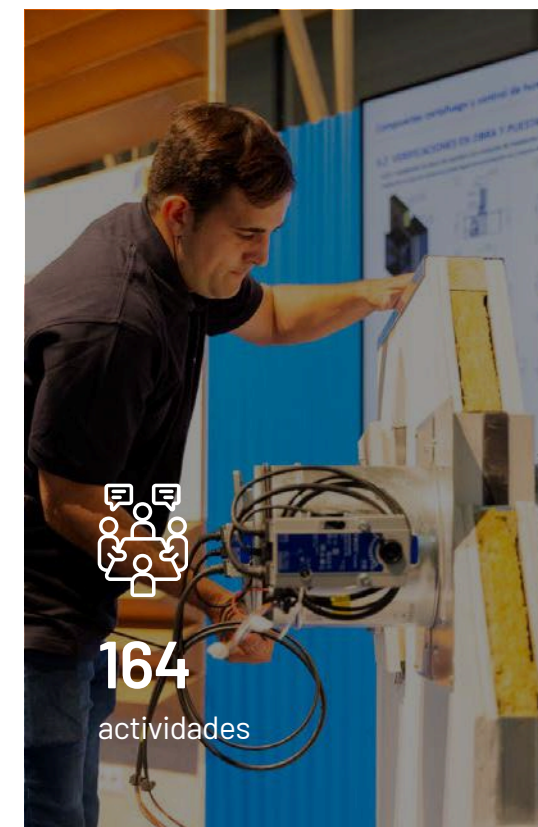
ROGER BOU

Director de Construmat

Tres grandes ejes conforman el ADN Construmat: la **sostenibilidad** en todas sus dimensiones, la **transversalidad**, que lo sitúa como punto de encuentro de todos los agentes del sector, y la **innovación aplicada** para resolver los desafíos del presente y prepararse para el futuro.

Además, no solo se ha consolidado como el gran escaparate del sector: también es un foco de innovación, inspiración y crecimiento profesional, con **más de 120 actividades** y un centenar de **ponentes nacionales e internacionales** en 2025.

En 2025, el salón **creció un 24% en empresas participantes y un 15% en superficie ocupada** respecto a la edición anterior, atrayendo a más de 350 expositores de 22 países y **superando los 22.000 visitantes**.



Turquía, país invitado de 2025: un puente estratégico entre España y un mercado en constante crecimiento

Cada edición, Construmat cuenta con la participación de un país invitado con el objetivo de abrir y reforzar las **relaciones comerciales** y generar **nuevas oportunidades de negocios** entre ambos países.

El país invitado de 2025 fue **Turquía**. Su presencia en el salón fortaleció los **lazos empresariales entre España y el mercado turco**, abriendo nuevas vías de cooperación en sostenibilidad, innovación tecnológica e infraestructuras.

Con el respaldo de la Junta de Relaciones Económicas Exteriores de Turquía (DEIK), el invitado de honor contó con más de 20 empresas expositoras, una destacada participación en el Sustainable Building Congress y en Industry & Talks y un completo programa de actividades paralelas, **consolidándose como un aliado estratégico** para el futuro de la construcción a escala internacional.

De este modo, el país euroasiático tomó el relevo de **Marruecos**, cuya presencia como país invitado de la edición 2024 reforzó el papel de Construmat como vínculo entre España y el norte de África. La presencia destacada de estos países, así como la participación de empresas y profesionales de todo el globo, prueban el **aumento de la internacionalidad de Construmat** y el interés que despiertan el mercado español y su área de influencia en el sur de Europa y el Mediterráneo.



12 delegaciones internacionales oficiales para facilitar la participación de VIP buyers y hosted buyers

Nuestro equipo internacional alcanza a países como Turquía, Marruecos, Francia, Italia o Emiratos Árabes, en los que ofrece **un soporte cercano y personalizado para que los empresarios y representantes** de estos países se desplacen a Barcelona para conocer de primera mano la oferta de las empresas expositoras y generar oportunidades de negocio.



Una de las mejores cosas de Construmat es que reúne a público de lugares como África y Turquía, visitantes que pocas veces ves en otras ferias europeas.

ANDREAS IBEL
Presidente de Build Europe

3 acciones tangibles para construir sostenibilidad

Compromiso real con una construcción más responsable y consciente

Construmat reafirmó su apuesta por la sostenibilidad y hacia un modelo más responsable a través de **acciones centradas en la reutilización, la economía circular y la responsabilidad social**. Un enfoque transversal con la reutilización de materiales, la gestión forestal sostenible y la concienciación sobre el impacto de los residuos y la biodiversidad en el centro.

Economía circular y acción social en Construmat 2025

Materiales que inspiran segundas vidas

La colaboración con el **centro comunitario Ca l'Isidret** hizo posible que los materiales recuperados del salón se transformaran en mobiliario urbano mediante talleres de co-diseño.

Además de la recogida post-evento, esta iniciativa, organizada por **Abunda Upcycling** y **Recursos Urbans** con el apoyo de **House of Colors** y **WWF**, también contó con talleres dentro de las Semanas de la Arquitectura en los que se analizaron los materiales recuperados.

Arte con impacto: concienciación a través de los residuos

Residuos diarios que hacen reflexionar

Durante los días de celebración se expuso una escultura del artista **Art is Tra\$h**, creada con envases de un solo uso, que captó todas las miradas. Impulsada por **RezeroLab**, la obra visibilizó el alto volumen de residuos generados por el consumo de comida para llevar y promovió la reflexión sobre nuestros hábitos de consumo.

Rezero es una fundación que quiere transformar el debate social hacia la prevención de residuos y promover una sociedad más justa y saludable.

Gestión forestal responsable

Especies vegetales que protegen la biodiversidad

La empresa pública **Forestal Catalana** presentó su labor dedicada a la conservación de la biodiversidad y la gestión sostenible del territorio.

Su participación puso en valor la importancia de la restauración ecológica como pieza clave en el futuro del sector.



El sector presentó en Construmat su respuesta conjunta al reto principal que afronta el país

Una mirada constructiva: Decálogo para abordar la escasez de vivienda en España

Durante el salón, las principales asociaciones del sector (**APCEspaña, CNC, CSCAE y CGATE**) presentaron el decálogo "Una mirada constructiva", un conjunto de 10 medidas para solventar el acceso a la vivienda en España. Un documento que fue entregado personalmente a la **ministra de Vivienda y Agenda Urbana**, Isabel Rodríguez, y al **presidente de la Generalitat de Catalunya**, Salvador Illa, junto a otros representantes institucionales.

Este momento no solo marcó un hito para el sector, sino que reafirmó el papel de Construmat como el espacio de referencia donde administración y construcción dialogan, colaboran y avanzan hacia soluciones eficientes, eficaces y sostenibles a los grandes retos de nuestra sociedad.

Accede al Decálogo completo:



02

El visitante

Construmat, la cita imprescindible para el profesional del sector



Construmat es un referente único al que acude una gran variedad de tipologías de potenciales clientes.

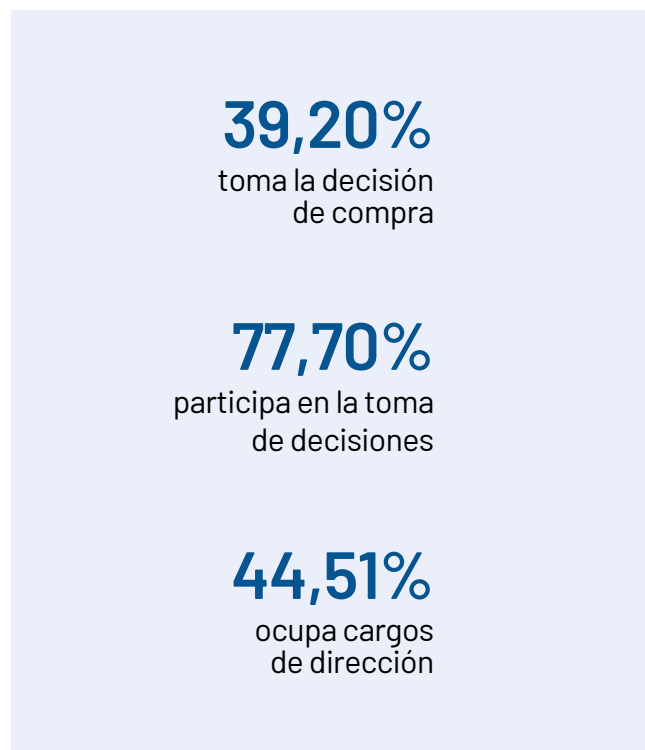
TONI POSTIUS
Director de Expansión y Negocio en PMP

22.300
visitantes

13%
internacionalidad
Procedencia de 90 países:
especialmente del área del Mediterráneo
(Marruecos, Italia, Turquía, Francia, Portugal)

Un visitante profesional y decisor

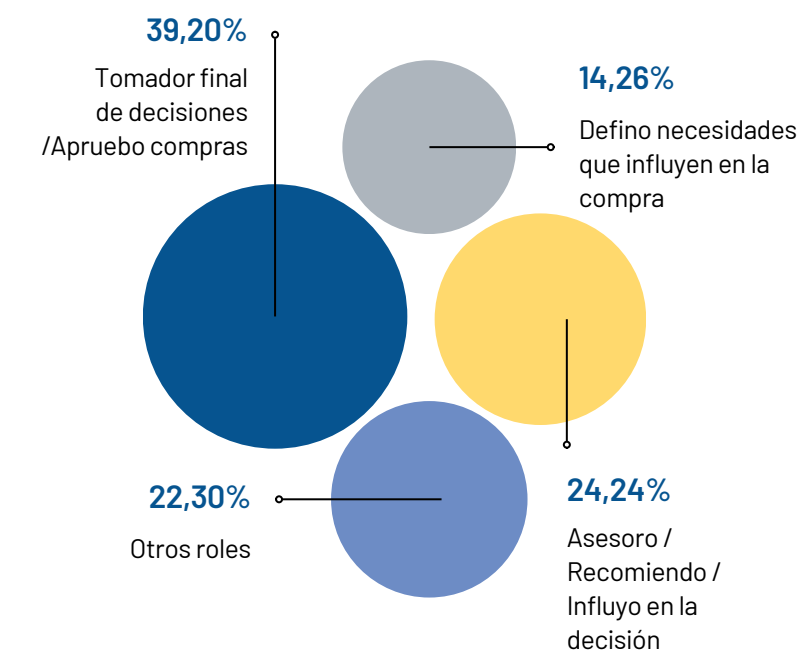
A través de las encuestas realizadas a los asistentes del salón, identificamos un perfil de visitante altamente profesional y con gran capacidad de decisión en el proceso de compra. Una edición más, Construmat demostró que atrae a un público diverso que representa toda la cadena de valor del sector: desde arquitectos e ingenieros hasta promotores, instaladores o decoradores.



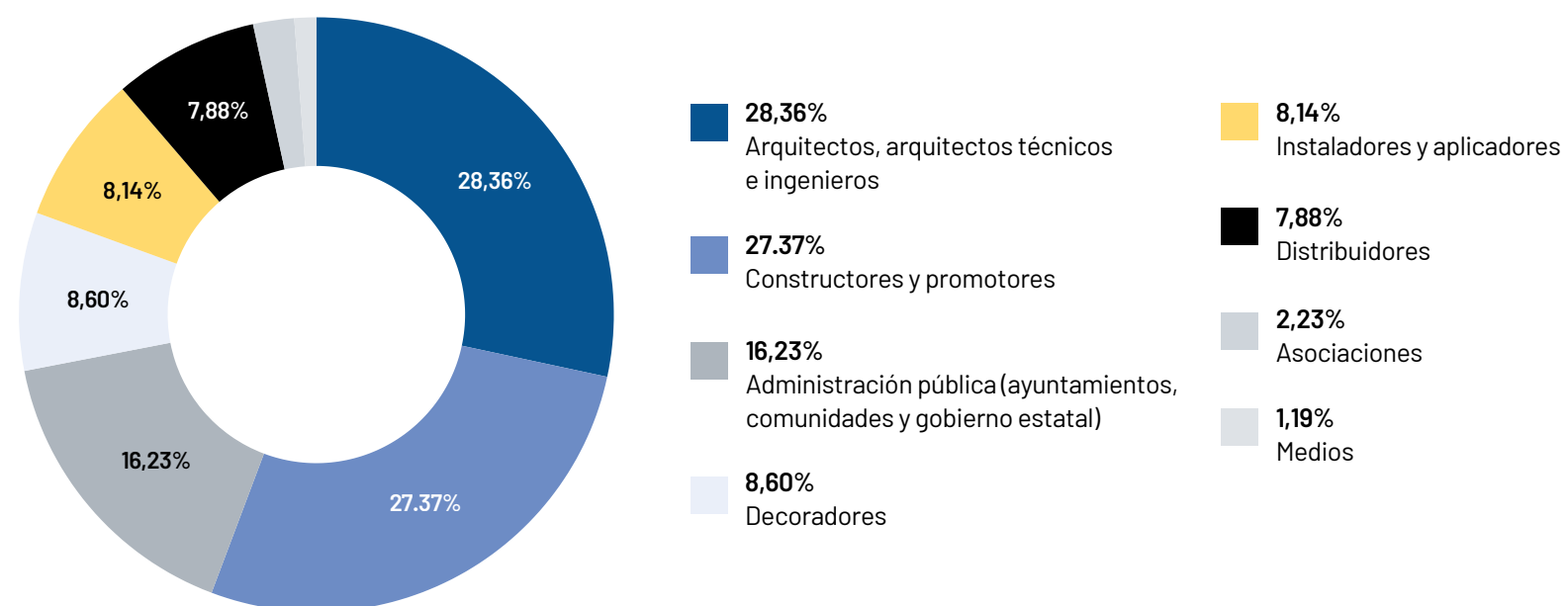
¿Qué busca en Construmat?



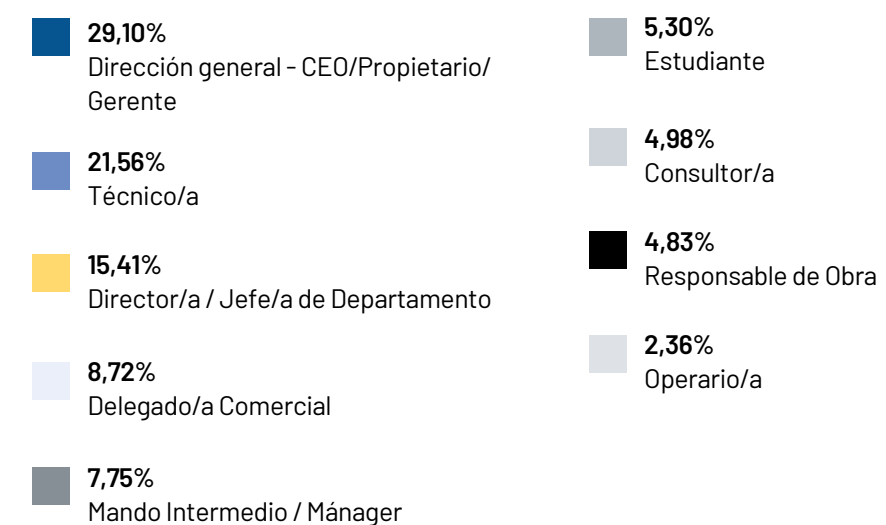
¿Qué poder de decisión tiene?



¿Cuál es el perfil del visitante?



¿Qué cargo ejerce en la empresa?



Campaña de promoción y publicidad para atraer a 22.300 visitantes

La respuesta del público fue el resultado de una potente campaña de promoción, diseñada para **maximizar el alcance del salón**. Gracias a una estrategia bien definida y a la implicación de todo el ecosistema de Construmat, se logró situar el evento en el centro de la conversación, atrayendo a un público profesional con poder de decisión e integrando, al mismo tiempo, nuevas voces emergentes a través de las redes sociales.

Prensa técnica

La campaña de comunicación se reflejó en **89 cabeceras sectoriales** (70 nacionales y 19 internacionales), mostrando la proyección y transversalidad del salón.



Prensa general

Campaña de prensa en los **principales diarios nacionales**, tanto en sus ediciones impresas como en sus versiones digitales.



Pieza gráfica para versiones digitales



Pieza gráfica para ediciones impresas

*Ver todos los soportes en página 72

Cobertura medios de comunicación

Repercusión mediática 2025

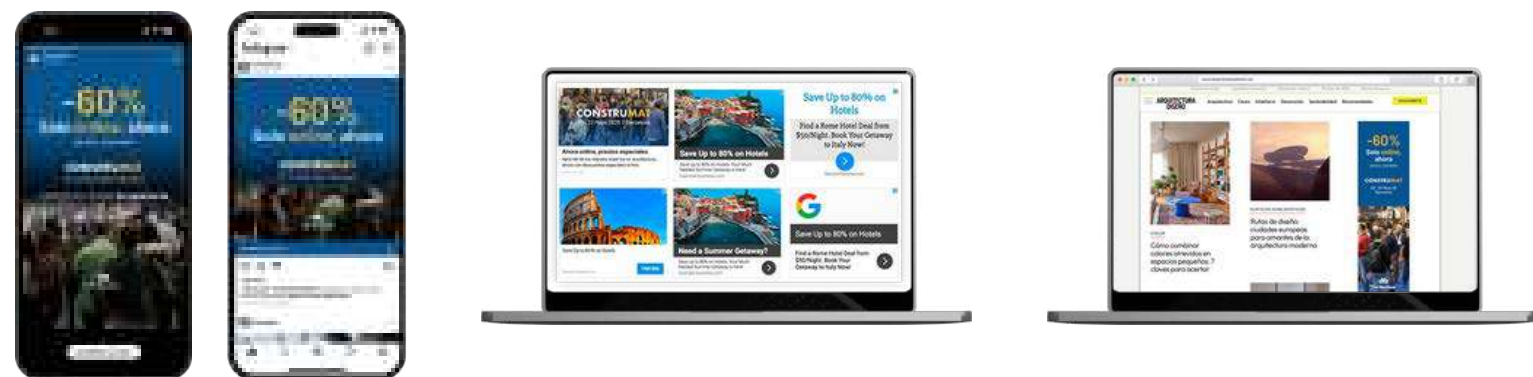
2.035 menciones

710.114.658 impactos en audiencia

209 periodistas acreditados

Performance

La campaña también llegó al público objetivo a través de múltiples acciones **Paid Media** (SEM, Display, Facebook e Instagram), con numerosas creatividades en rotación según fase y canal de promoción.



Acción coordinada

Mediapartners, influencers, asociaciones, gremios y expositores se sumaron a la promoción del evento a través de **tres acciones conjuntas de gran alcance**, que consistían en publicar simultáneamente distintos contenidos sobre Construmat para generar un alto impacto en redes sociales y resaltar su magnitud y alcance colectivo.



Acción en Facebook



Acción en LinkedIn

Programa invita

Una edición más, se premió a los expositores que trajeron más visitantes al salón, incentivando así su implicación en la dinamización de Construmat. Participaron **226 empresas**, 38 más que en la edición anterior, gracias a las mejoras implementadas para reforzar el impacto de esta acción.

Los ganadores del programa 2025 fueron:

- Primer premio: Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Barcelona
- Segundo premio: Molins
- Terceros premios: Aluminios Valverde, Gremi Fusta y Hubexo

Email Marketing

15 campañas
68.078 base de datos
2,88% CTR
10,11% CTOR
28,49% OR total

Acción con influencers del sector

Para ampliar la difusión de Construmat y conectar con un **público profesional más joven**, se invitó a influencers del sector a vivir el salón. Esta acción tuvo como objetivo atraer a audiencias que no se alcanzan con otras herramientas tradicionales, aprovechando el poder de las redes sociales para amplificar el mensaje.

A través de formatos dinámicos como *reels* y *stories*, compartieron su experiencia antes y durante el evento, reforzando el posicionamiento de Construmat.



Erik Harley
 Experto en estudios urbanos
 @periferia.periferia
 484K seguidores



Nuria Moliner
 Arquitecta y comunicadora
 @nuria_moliner
 66.5K seguidores



Fermin Lorda
 Carpintero - Ebanista
 @ferminlorda
 228 k seguidores



Antonio Gonzalezmayo
 Arquitecto y profesor
 @elarquitectodeinsta
 215 K seguidores

Cobertura influencers

979.100
 potential reach

687.271
 impresiones totales

11.985
 engagements totales

Redes sociales

Comunidad en redes sociales:

35K
 seguidores totales

f 11.000 seguidores

X 13.485 seguidores

📷 5.548 seguidores

in 5.000 seguidores

Fecha actualización: 29/07/2025

03 Área expositiva

El showroom más transversal e internacional
de España y el sur de Europa



Construmat es un gran escaparate: una feria con mucho público y una gran variedad de sectores por descubrir. Los contactos que se llegan a hacer aquí son muy valiosos.

MIGUEL MORENO BERNAL
Jefe de Ventas de Cataluña en Jung

368
expositores

720
marcas

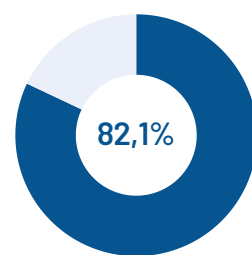
35%
internacionalidad.
Procedentes de
22 países distintos

32.000 m²
zona expositiva

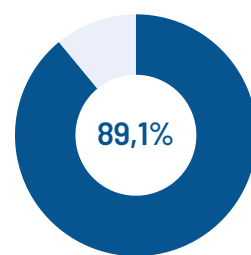
Una oferta expositiva con soluciones sostenibles y representatividad sectorial

Construmat 2025 reunió a toda la cadena de valor del sector de la construcción en un espacio expositivo que mostró diversidad, innovación y compromiso con la sostenibilidad. Con **368 expositores**, **720 marcas** y una destacada **presencia internacional**, la feria se afianzó como referente en España y el sur de Europa gracias a la participación de empresas líderes, la apuesta por soluciones sostenibles e innovadoras y el respaldo de un público altamente especializado.

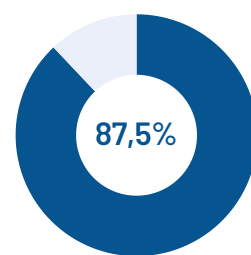
Nivel de cumplimiento de los objetivos



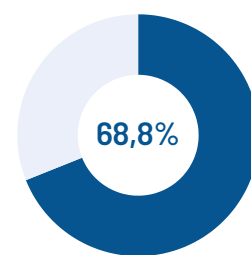
Generar contactos



Incrementar imagen / Prestigio / Posicionamiento de marca



Presentar novedades



Vender y hacer negocio

82%

de los expositores afirman que en el salón encontraron el perfil de visitante que esperaban



91,6%

encuentra Construmat bastante o muy representativo del sector*

*Encuesta de satisfacción de expositores 2025



La representación más completa de la industria

Todo el ecosistema de la construcción se dio cita en Construmat. Una oferta sectorial especializada con una visión 360º.

Construcción, rehabilitación, mantenimiento y servicios

Maquinaria, herramientas y equipos

Construcción industrializada

Muros, estructuras, fachadas y cubiertas

Aislamiento, impermeabilización, recubrimientos y pinturas

Urbanismo, paisajismo y espacio exterior

BIM y TIC para el proyecto y la obra

Prevención de riesgos laborales, protección y seguridad en la obra

Servicios profesionales (despachos arquitectura, ingenierías, interiorismo, consultorías, etc...)

Asociaciones y organismos

Hábitat: Cerramientos

Carpintería de madera, metálica y PVC

Cerrajería y metalistería

Vidrio

Protección solar

Hábitat: Diseño e interiorismo

Pavimentos y revestimientos

Baños

Cocinas

Iluminación y electricidad

Mobiliario e interiorismo

Hábitat: Confort

Climatización y ventilación

Gestión del agua

Expositores con nombre propio y alcance global

Construmat 2025 reflejó fielmente al sector con una oferta diversa, empresas representativas y un público profesional alineado con las expectativas.

| # | | | |
|---|----------------------|---|--|
| 1 | WORKFLOWAI | ATOM MODULAR | CILINGIROGLU ALUMINYUM |
| 2 | DOS | ASOCIACION NACIONAL DE EMPRESAS DE REHABILITACION Y REFORMA - ANERR | CIN VALENTINE |
| 7 | E SKY | | CLOCKIO.NET |
| 9 | HABITAT INTEL.LIGENT | | COL.LEGI DE L'ARQUITECTURA TÈCNICA DE BARCELONA |
| | | B | COLLEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA |
| | | BANC SABADELL S.A. | COMERCIAL ESTELLER, S.L. |
| | | BASE2 AUDIOVISUAL | CONSORCIO PASSIVHAUS EDIFICIOS CONSUMO CASI NULO |
| | | BATIPLAST | CONSTRUCCIONS URBA COMPLET // DESACOMPLET |
| | | BAUBLOCK | CONSTRUCTION21 FRANCE |
| | | BCSS INDUSTRIE | CONSTRUSOFT |
| | | BE CORDLESS TECH SL | CONVERGENT GROUP |
| | | BEAL INTERNATIONAL SA | CORMA,S.C.C.L. |
| | | BENETICS | CORTISA S.L. |
| | | BILLDIN | COSENTINO |
| | | BIMARGRUPO REHABILITACIÓN S.L. | COSMOS ENGINEERING |
| | | BIODATA BANK, INC | COUNCIL FOR INTERNATIONAL ACCREDITATION OF ARCHITECTURE & DESIGN - CIAAD |
| | | BLINDBOX | CRONOTECTURA STEEL FRAMING S.L. |
| | | BOIS & CO | CYPE INGENIEROS |
| | | BRICKCONTROL | D |
| | | BRICO DECOR WD | DAIKIN |
| | | BUNKER IN | DAKOTA SPAIN |
| | | BURGER & CIE | DANFOSS, S.A. |
| | | | DECONTA S.L |
| | | | DECORAX IBERIA S.L |
| | | | DELTA DORE |
| | | | DEMARCAIÓ DE GIRONA DEL COLLEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA |
| | | | DESIGN ITALY |
| | | | DESING POOL |
| | | | DIGITAL 4 EFFICIENCY |
| | | | E |
| | | | DIIP ARTIFICIAL INTELLIGENCE |
| | | | DISPIEDRA, S.L. |
| | | | DN MERMER |
| | | | DOMO by INDALSU |
| | | | DRAG'EAU IBERICA |
| | | | DRONICA |
| | | | DURMI |
| | | | DYSGROUP DUALDYS SL |
| | | | F |
| | | | FABRIC FUSION |
| | | | FACTURAGPT |
| | | | G |
| | | | FARAONE SOLUCIONES PARA TRABAJOS EN ALTURA |
| | | | FASSA HISPANIA S.L |
| | | | FENGXIAN CHANGSHENG WOOD INDUSTRY CO.,LTD |
| | | | FIBRATEC |
| | | | FIMME |
| | | | FINSTRAL, S.A. |
| | | | FISCHER |
| | | | FLUIDRA COMERCIAL ESPAÑA, S.A.U |
| | | | FOCJET |
| | | | FORTOP |
| | | | FUJIAN XINRONDA BAMBOO TECHNOLOGY CO.,LTD |
| | | | FUNDACIO MIES VAN DER ROHE |
| | | | FUNDACION LABORAL DE LA CONSTRUCCION CATALUNYA |
| | | | FUSTES GILABERT SA |
| | | | H |
| | | | GRUPO PUMA |
| | | | GRUPO VALVERDE - DECEUNINCK |
| | | | GRUPO VALVERDE - REFINE |
| | | | GW COMPANY (TOPFLOOR GROUP) |
| | | | H.T.A S.P.A |
| | | | HAGS-SWELEK, S.A. |
| | | | HAHN IBERIA PLÁSTICO RECICLADO S.L.U |
| | | | HANGZHOU JOINTDREAM ELECTRON CO., LTD |
| | | | HEBEI METALS & ENGINEERING PRODUCTS CO.LTD |
| | | | HERMINIO GONZÁLEZ E HIJOS, S.L. |
| | | | HESHI (HEBEI) INTEGRATED HOUSING CO., LTD |
| | | | HÍDROMEK WEST |
| | | | HOLEDECK |
| | | | HOROZ DEMIR |
| | | | HUBEXO |
| | | | HUMICONTROL, S.L. |
| | | | HUMITAT-STOP S.L. |
| | | | I |
| | | | IBERTRAC, EL CONTROL DE PLAGUES |
| | | | ICA BUILD FUARCILIK |
| | | | IDEA - INVENTION DESINGN ENGINEERING APLICACION |
| | | | IDEA PLASTICA |
| | | | IDONIAL |
| | | | IGNITOR |
| | | | IMALUM |
| | | | INDRESMAT SL |
| | | | INFOEDITA COMUNICACIÓN PROFESIONAL |
| | | | INNAL TECH WOORBEL |
| | | | INNOVATION ITALY |
| | | | INSTITUT MUNICIPAL DE L'HABITATGE I REHABILITACIÓ DE BARCELONA |
| | | | INTEREMPRESAS |
| | | | J |
| | | | JAMYS |
| | | | JAPAN FACADES EUROPE SLU |
| | | | JARDI POND |
| | | | JIANGSU DONGZHENG NEW DECORATION MATERIALS CO.,LTD |
| | | | JIANGSU FLOO-PARTNER NEW MATERIAL CO. LTD. |
| | | | JIANGSU YUKE NEW MATERIAL CO., LTD |
| | | | JINMU MEIJIA (TANGSHAN) TECHNOLOGYCO.,LTD |
| | | | JOBERS |
| | | | JUNG |
| | | | K |
| | | | KALYON CITIES |
| | | | KEIBARAN SYSTEM |
| | | | KINYA SOLUTIONS, LDA |
| | | | KLH MASSIVHOLZ GMBH |
| | | | KLIMAROC |
| | | | K-LINE |
| | | | KÖMMERLING |
| | | | KOSTUM MAISON CADIOU |
| | | | KSB ITUR Spain, S.A. |
| | | | L |
| | | | LAYER IBÉRICA, S.L. |
| | | | LE JARDIN |
| | | | LEICA GEOSYSTEMS - INSTOP |
| | | | LG |
| | | | LIGNIA STRUCTURES |
| | | | LITOMO STONE VENEER |
| | | | LOUVELIA FACADE SOLUTIONS |
| | | | M |
| | | | MACUSA |
| | | | MADEL |
| | | | MAPPY ITALIA |
| | | | MARMOLES HNOS MORATONAS |
| | | | MARTEVIDA |
| | | | MECANOVIGA S.L. |
| | | | MELA WORKS |
| | | | METALIDEA |
| | | | METALLTECH |
| | | | METRO FUTURO |
| | | | MILGRAMS |
| | | | MOBILTURI |
| | | | MOLINS |
| | | | MONNET-SEVE |
| | | | MONSEC, MONITORING SENSORS FOR CONCRETE |
| | | | MOROCCAN INVESTMENT AND EXPORT DEVELOPMENT AGENCY |
| | | | MURPROTEC ESPAÑA SLU |
| | | | MUSAAT SEGUROS RC |
| | | | MY DIGITAL BUILDINGS SPAIN SL. |
| | | | MY QUB |
| | | | N |
| | | | NAMTAS BETON MAKINALARI |
| | | | NANJING MGM NEW MATERIALS CO., LTD. |
| | | | NATEK |
| | | | NEW ENVIRONMENTALLY FRIENDLY MATERIALS |
| | | | NOU BAU-TECNARIA |
| | | | NOXIFER S. L. |
| | | | O |
| | | | OFFICINE RASERA |
| | | | OMKON YAPI |
| | | | ONDULINE ESPAÑA |
| | | | ONE TEAM SRL |
| | | | OTM SISTEMAS CONSTRUCTIVOS |

O

OUTDOOR & WELLNESS EXPERIENCE BY PISCINA BARCELONA 25
OZERDEN AMBALAJ

P

PAFILE
PAVIGESA
PERCOTER, S.L.
PERFECT CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD
PERFECT WAD GROUP
PERFISA
PERSAX
PERSIANA MEDITERRÀNIA
PERSIANES PRATS
PERSYCOM MADRID, S.L.
PERTECNO, S.A.
PFEIFER TIMBER GMBH
PICH-AGUILERA ARQUITECTES, S.L.
PISCINAS CONDAL
POOLSTAR
POOLTECH BARCELONA
POREXGAL
PORTILAME
PORTWEST UC
PROMOSTONE INDUSTRY DISTRISTONE
PTEC

Q

QINGDAO XGZ STEEL STRUCTURE OVERSEAS CO.,LTD.
QINGDAO XINGUANGZHENG OVERSEAS STEEL STRUCTURE CO.,LTD.
QR PROMOTOR KIT

R

RAPID - DOORS, S.L.
RD LUNA MAQUINARIA S.L.

RECESE
RENOLIT IBÉRICA
RIWEGA SRL
ROCKWOOL
ROI
ROLAND DG
ROTHO BLAAS IBERICA, S.L.

S

SADEV
SALONI
SCHNELL S.P.A.
SEBASTIA, INDÚSTRIES DE LA FUSTA
SEDRIC
SELF
SERVEI PÚBLIC D'OCCUPACIO DE CATALUNYA
SEYS
SHANDONG JINLI IMP. & EXP. CO,LTD
SHARKNET COMPANY
SHITECMA
SIMBIM SOLUTIONS
SIMONIN S.A.S.
SKELLO
SKYPROOF COMPANY SRL
SOCOTEC
SODECA
SOLARSPOT
SOLMA HISPÁNICA XXV, S.L.
SOLUM PHOTOVOLTAIC INNOVATION SL.

SOLVEN
SPARKZ SP Z.O.O.
STANZZAMTECH, S.L
STARMODUL
STEICO FRANCE, S.A.S.
STILCONDAL, S.A
STYLA
SUNTHALPY ENGINEERING SL
SWEGON
SYSTEMAIR ESPAÑA

T

TAIGA
TALLERES INOX
TALLFUSTA
TCR PROTECCIÓN
TECHNAL
TECHNO METAL POST
TECHTIVA
TECNO K GIUNTI SRL
TERMOPIEDRA
THERMOCHIP
TIVOLY IBERICA
TOKER MAKINA SANAYI VE TIC. LTD.ŞTİ.
TOPCRET
TO TECNOL, S.A.
TRASPLANTES SANT ISCLE
TRILUX ILUMINACION
TROWELAPP TECHNOLOGIES SL
Trox ESPAÑA
TRUTEK FASTENERS POLSKA

U

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
URBIDERMIS
URETEK

V

VENTMANN
VIEW HOUSES S.R.L
VIMAPLÁS, TECIDOS TÉCNICOS, LDA
VISIONHUB
VITRAGER.COM
VIVE LA MADERA
VOLCALIS - ISOLAMENTOS MINERAIS, S.A.
VPS GROUP

W

WAISENSE
WC LOC
WERZALIT DEUTSCHLAND GMBH
WKRET-MET SP
WORLD EXPO INTERNATIONAL EXHIBITION CO.
WWF - WORLD WOOD FUTURE

X

X.B. COMPONENTS, S.A.
XGRIDS EUROPE SL
XIAMEN AXP EXHIBITION CO.,LTD
XIAMEN EMU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD
XIAMEN INTOP EXHIBITION
XIAMEN KIRIN EXHIBITION CO.,LTD.
X-LAM DOLOMITI
XRD x WIDUZ

Y

YAPICHEM KIMYA

Z

ZHEJIANG DOUBLE-LIN VALVES CO LTD
ZHEJIANG HAILIDE FLOORING CO., LTD.
ZHEJIANG HAILIDE NEW MATERIAL CO LTD
ZHEJIANG JIASHIYIBAO INTERNATIONAL TRADING CO., LTD
ZIGURAT INSTITUTE OF TECHNOLOGY
ZUMTOBEL GROUP



Necesitamos mostrar nuestras novedades, y para nosotros es muy importante establecer ese contacto personal.

MARC FIGUERES
Gerente Lignia Estructuras



04 Sustainable Building Congress

Una mirada en torno a 3 grandes ejes temáticos:
Vivienda social // Biohabitabilidad y salud //
Inteligencia artificial



La gente necesita el diálogo. El diálogo anima a ser valiente. Por eso, tener la oportunidad de asistir a los seminarios y ponencias de Construmat fue muy beneficioso.

MEHMET KALYONCU

Miembro del Consejo de Administración de Kalyon Holding

CONSTRUMAT

+60

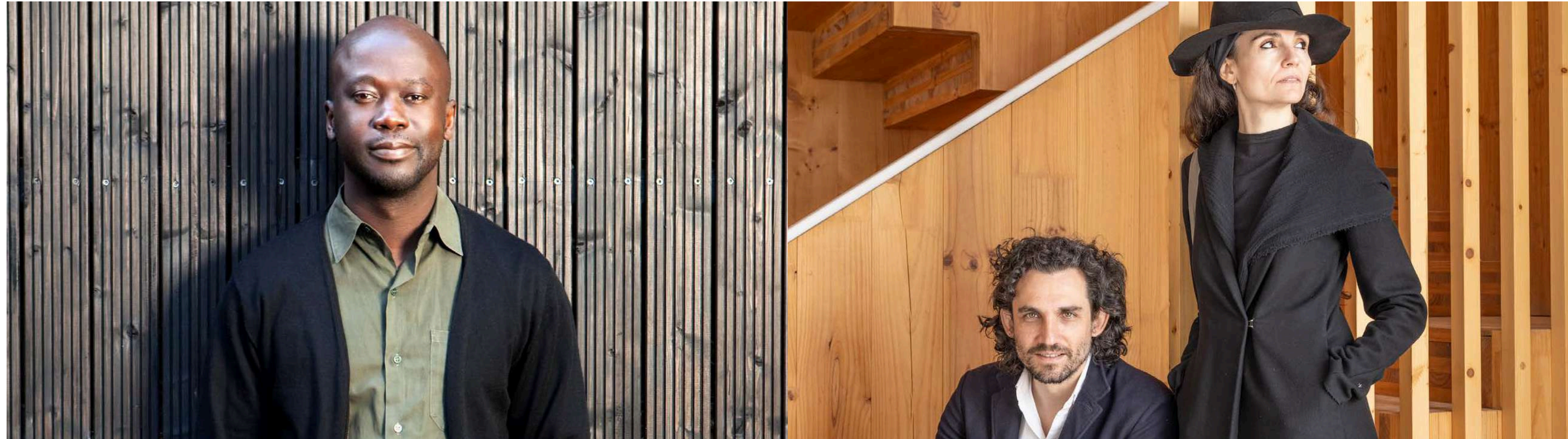
Sesiones y mesas redondas

+2.000

Asistentes

100

Ponentes



Sir David Adjaye

Adjaye Associates

Reconocido por **combinar arte, historia y diseño contemporáneo**, presentó en Construmat 2025 su innovador proyecto de **111 hospitales en Ghana**. Esta iniciativa transforma el diseño de infraestructuras sanitarias con una visión cultural profunda y un enfoque sostenible.

Su trabajo destaca por integrar la identidad local y la biohabitabilidad, y ha sido reconocido internacionalmente con premios como el **Premio Pritzker de Arquitectura** y el **Global Award for Sustainable Architecture**.



Para ayudar al mundo en este momento tan complejo es crucial compartir el conocimiento individual.

Ver conversación con Sir David Adjaye:



Pioneros en **sostenibilidad e innovación** para hacer frente a la crisis de vivienda y la emergencia climática, presentaron el proyecto **Modulus Matrix**. Se trata de 85 viviendas sociales modulares con estructura de madera km0, organizadas alrededor de un patio comunitario que fomenta la convivencia.

Este edificio ha recibido múltiples reconocimientos: **RIBA International Awards 2024**, **Premio CSCAE**, finalista del **Mies van der Rohe** y **Premio Construmat 2024**.

Ver conversación con Marta Peris y José Toral:

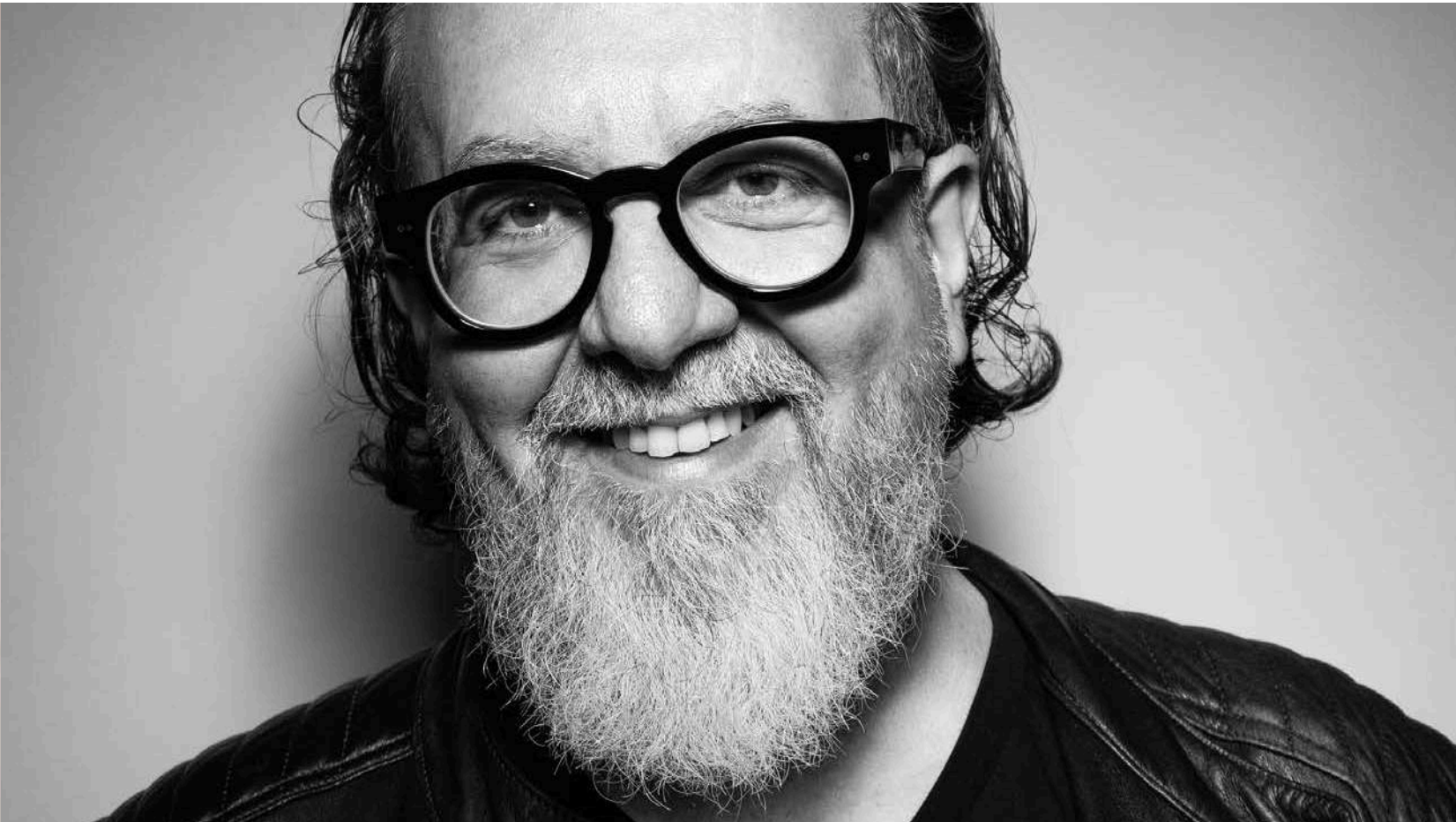


Dar visibilidad a la vivienda social es fundamental para generar un marco de diálogo en el que, entre todos los perfiles, identifiquemos posibilidades y retos.

Marta Peris y José Toral

Peris + Toral Arquitectes





Stephen Bates

Sergison Bates Architects

Cofundador de Sergison Bates Architects y figura clave en la **arquitectura urbana y sostenible**, es reconocido por integrar diseño contemporáneo en contextos históricos. En Construmat, presentó proyectos como la **reurbanización de la Rue de Meudon** en París (Francia) y el **Centro de Arte y Creatividad Z33** en Hasselt (Bélgica).

Ambas obras han sido premiadas: la Rue de Meudon recibió la **Heinrich Tessenow** y la **Erich Schelling Medal**; el Centro de Arte Z33 fue reconocido con el **Piranesi Award**, el **Moira Gemmill Prize**, el **Premio Italiano de Arquitectura** y fue finalista del **Premio Mies van der Rohe 2022**.

Ver conversación con Stephen Bates:



Construmat es el puente donde se conectan las ideas con la realidad de la industria.

Como **Chief Design Officer** de Dewan Architects desde 2017, cuenta con **más de 30 años de experiencia** desarrollando proyectos en Europa, Asia y África, como **The Avenue Hotel**. Su firma ha sido pionera en la innovación digital en el diseño arquitectónico, impulsando la creación de un **Departamento de Arquitectura del Metaverso**.

Su enfoque innovador y sostenible, especialmente en el ámbito digital, ha sido reconocido con premios como el **Innovation and Sustainability Award** de AD Design Awards 2022 y el **Gold Winner** en los Global Future Design Awards 2022.

Ver conversación con Mohammed Adib:



Cada vez son más las empresas y profesionales que acuden a Barcelona en busca de nuevos productos, proveedores, arquitectos y diseñadores.

Programa y ponentes

Martes 20 de mayo

Vivienda Social

10:00h - 10:25h
Inauguración: APCE, CSCAE, CGATE, CNC
Alfredo Sanz Corma - Consejo General de la Arquitectura Técnica de España
Xavier Vilajoana - Construmat - APCE España
Marta Valllosera Ferran - CSCAE

10:25h - 11:00h
Adaptándose al cambio
Stephen Bates - Sergison Bates architects LLP

11:00h - 11:20h
Modulus Matrix

Jose Toral Fernández - Peris+Toral Arquitectes

11:20h - 11:40h
Innovación y eficiencia en la vivienda social: La construcción industrializada como solución sostenible, controlada y rápida
Montse Pujol Torrent - PMP

11:40h - 12:00h
Navarra Social Housing: Azpilagaña 32, construyendo un mañana social y sostenible

Maitane Zazu Hernando - Nasuvinsa
Elian Peña Guerrero - Ayuntamiento de Pamplona
Germán Velázquez Arizmendi - VArquitectos

12:00h - 12:20h
Los retos de la promoción de vivienda pública en Barcelona
Gerard Capó - IMHAB

12:20h - 12:40h
SFJ6 102 Viviendas sociales en Madrid (Primer Premio COAM 2024)
Mauro Bravo - Estudio MARMOLBRAVO

12:40h - 13:00h
Culmia, 2.900 Viviendas Industrializadas. Plan Vive. Comunidad de Madrid

Andrés Rituerto Gil - Culmia

13:00h - 13:50h
Perspectivas sobre las barreras de acceso a la vivienda en España / Atlas social de la vivienda
Elisa Pozo Menéndez - CSCAE
Paz Martín Rodríguez - EnvejezANDO
Margarita García Álvarez - CEAV
MªÁngel López Amado - CSCAE
Ana González Martín - Fundación Laboral de la Construcción

15:30h - 15:50h
"205 viviendas de Protección Oficial en régimen de alquiler joven". NTRA. SRA. DE LOS ANGELES, 14. Cliente: EMVS Madrid

Joaquín Osorio Montejo - ASCH Infraestructuras y Servicios

15:50h - 16:10h
Ayuda Directa del Estado para el Acceso a la Vivienda - Presentación del programa emblemático del Ministerio en Marruecos, lanzado en 2024

Imane Hanzaz - Ministry of National Territory and Urban Planning, Housing and City Policy of Morocco

16:10h - 16:30h
Certificado de Garantía Técnica en transacciones de viviendas de segunda mano

Alfredo Sanz Corma - Consejo General de la Arquitectura Técnica de España

16:30h - 17:30h
La problemática de la vivienda hoy en España y Cataluña

Celesti Ventura - Cateb
Francisco Pérez - Culmia
Jaume Fornt - Agència de l'Habitatge de Catalunya
Ignasi Martí Lazuna - Departament de Societat, Política i Sostenibilitat d'Esade-Catedratic URL
Clara Muñoz - Grup Salas
Jose García Montalvo - Universitat Pompeu Fabra

Miércoles 21 de mayo

Biohabitabilidad y Salud

10:00h - 10:40h
Salud, hospitales y construcción nacional

David Adjaye - Adjaye Associates
Jorge Arditti Eglin - AIA Internacional, Arditti + RDT Arquitectos

10:40h - 11:00h
Tecnología en la construcción de un edificio sanitario

Jordi Altet Torné - Molins
Xavier Falomir Ribas - COMSA
Begoña Martín Cabezón - COMSA

11:00h - 11:20h
Edificio saludable. Ejemplos de integración de estrategias, soluciones, sistemas y materiales

Anna Martín - CATEB
Joel Vives Bages - CATEB
Ricard Santamaría Castel - Haus
Healthybuildings

11:20h - 12:10h
Ciencia y Arquitectura al servicio de la Salud: Nuevos Paradigmas en Construcción

Sònia Hernández-Montaño Bou - Arquitectura Sana
Cristian Vivas Millaruelo - Vivas arquitectos
Robert Thomson - Materfad
Paula de Prado Bert - Barcelona Lab for Urban Environmental Justice and Sustainability
Mílana Ráfols Salvador - Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya

12:10h - 12:30h
Cómo valorar la biohabitabilidad de una vivienda

Juan Antonio Rivera Vila - Cemprotecta

12:30h - 12:50h
Digitalización, salud, retos y oportunidades

Tatiana Quintero Palacios - ITeC

12:50h - 13:10h
La vivienda digna, asequible y sostenible no es un objetivo, es una obligación

Miguel Ángel Angulo Ruiz - Metropolitan House

13:10h - 13:30h
La Termal: proyecto piloto de la UE de edificios plurifamiliares industrializados y de energía positiva

Gemma Anguera Bellet - Ewall
Julio Pérez Redondo - Roig Construcciones
Gemma Blanes Fontan - Hem. Green & Balanced Architecture

13:30h - 13:50h
Diseño integrado, retos proyectuales y experiencia de usuario

José Antonio García Ares - Foster + Partners

15:45h - 16:15h
Vivienda, salud mental y soledad: un reto intergeneracional

Alfredo Sanz Corma - Consejo General de la Arquitectura Técnica de España
Narciso Michavila Núñez - GAD3

16:15h - 18:15h
Ceremonia Premios Construmat Mesas redondas y exposición
Anna Ramos - Fundació Mies van der Rohe
Flavia Santoro - Construmat
Raúl Fresneda - Würth España S.A.
Marta Peris - Peris + Toral Arquitectes
Luca Volpi - Societat Orgànica
Àngels Castellarnau - EDRA Arquitectura km0
Héctor Aventin - ELECNOR

Jueves 22 de mayo

Inteligencia artificial

10:00h - 10:20h
Oportunidades de Colaboración entre Türkiye y España en el Sector de la Construcción

Ebru Özdemir - DEİK - Limak Holding

10:20h - 10:40h
Prosperar a través de una vida conectada

Mehmet Kalyoncu - Kalyon Kentsel
Hannah Ida Johansson - BIG

10:40h - 11:00h
Diferentes megaestructuras, aspectos similares de gestión de proyectos

Resit Yıldız - Limak Construction Europe

11:00h - 11:20h
Casos de éxito de aplicación de IA en el sector AECO

Sergi Huerta López - Oficina Tècnica i I+D CONSTRUCTORA DEL CARDONER

11:20h - 11:40h
Implementación de la IA en proyectos de ingeniería - BlueGen

Guillem Baraut Bover - SOCOTEC Spain

11:40h - 12:00h
Inteligencia artificial aplicada a la construcción

Rafael Capdevila Becerra - Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Barcelona
Wilton Machado - MYAA - Mangera Yvars

12:00h - 12:40h
Presencia de la mujer en el sector promotor constructor

Patricia Martínez Portillo - TARRACO
Yolanda Gálvez Tomico - Iberhogar
Bega Clavero Bosque - Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Barcelona
Sandra Bestraten Castells - Demarcació de Barcelona COAC
Eva Menor - Generalitat de Catalunya

12:40h - 13:00h
Cinco años de inteligencia artificial en Alsina: evolución, retos y visión de futuro

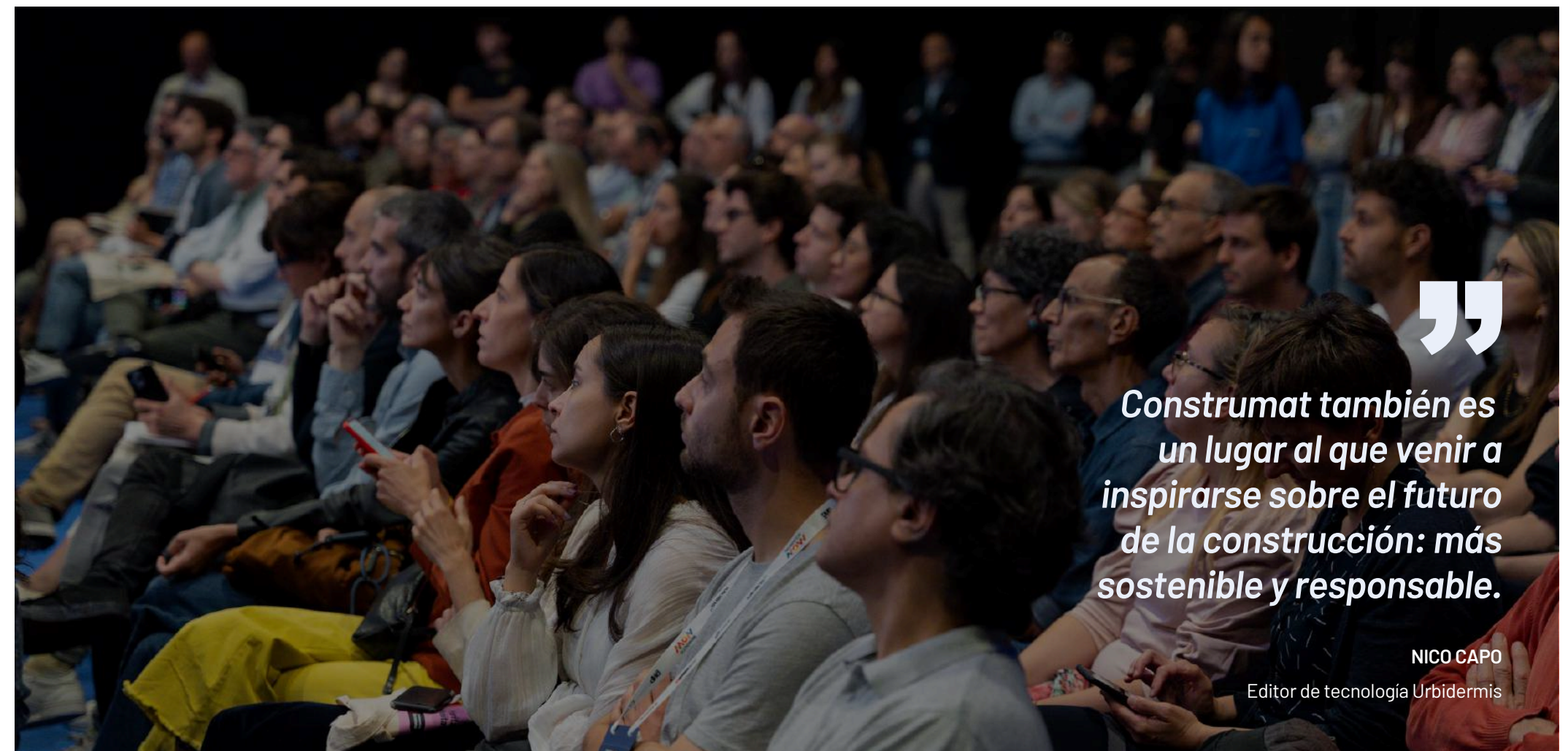
Pere Olivé - Alsina
Marc Forte Genescà - Alsina

13:00h - 13:50h
Evolución de la IA en el sector de la construcción: "Quien no se suba ya al carro, que se dedique al parchis"

Rafael Capdevila Becerra - Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Barcelona
Martin Longobucco - CD4IoT
Ricardo Munguía Álvarez - Ferrovial

15:30h - 16:30h
IA e innovación en el sector de la construcción

Marc Vergé Expósito - ITeC
David Santana Moga - Diip Artificial Intelligence
Núria Palahí Bages - ITeC



“
Construmat también es un lugar al que venir a inspirarse sobre el futuro de la construcción: más sostenible y responsable.

NICO CAPO

Editor de tecnología Urbidermis

05 Actividades

Una agenda dirigida a sumar conocimientos y soluciones aplicables a la práctica profesional



Construmat refleja el giro del sector hacia alternativas cada vez más saludables y sostenibles. Ver la diversidad de opciones disponibles y comprobar que el sector está centrado en esta transformación es motivo de gran satisfacción.

MILENA RÀFOLS

Presidenta Grupo de Trabajo sobre Entorno Edificado y Salud, Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya

164

actividades

+20

workshops

+700

asistentes a Industry & Talks

40

startups

200m²

La Plaza VIP Lounge

5.1 ÁREA WORKSHOP

La única zona de formación práctica de las ferias del sector

El Área Workshop volvió a consolidarse como un espacio único en España: **más de 20 sesiones formativas** para instaladores, reformistas, técnicos, carpinteros, electricistas y otros. Empresas líderes como **Alsina, Cosentino, Deceuninck, Exlabesa, Fischer, Grego Gres, Grupo Valverde, LG, Molins, Saltoki, Swegon, Technal, Trilux, Trox, Urbidermis y muchas más** compartieron el uso de nuevas herramientas y tecnologías aplicado a los retos diarios.



Programa Workshop

Martes 20 de mayo

10:00h - 10:20h
Presente y futuro de la Iluminación industrial

Ruben Urgel - Trilux

10:30h - 11:10h
Innovación, digitalización y nuevas tecnologías al servicio de la prevención

José Luis Marmol Ruiz - Fundación Laboral de la Construcción Catalunya

11:20h - 11:40h
Ventanas modeladas en BIM

Oscar Sanjuan Ezquerro - KLine

11:50h - 12:30h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

12:40h - 13:00h
Herrajes para una larga vida

Maja Kwiatkowska - Klimas

13:10h - 13:30h
CDB Respira. Primeros resultados de la implantación del proyecto

Mercè Martínez - Mercat de Flor
Antonio Marínez - Hospital Clínic

13:40h - 14:00h
Verde - Integración en la Construcción

Marcos Fuentes - Corma

14:10h - 14:30h
Renovarse constructivamente

Xavier Guitó - Macusa

14:40h - 15:00h
Actualidad en Trabajos Verticales

David Cendal Moreda - Asociación Nacional de Empresas de Trabajos Verticales y en Altura (ANETVA)

15:10h - 15:50h
Industria de la construcción: Huevo perfecto industrializado

Antonio Domínguez Villardón - Deceuninck

16:00h - 16:40h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

16:50h - 17:10h
La solución HVAC global más eficiente del mercado

David Vilardaga Prat - Swegon

17:20h - 17:40h
Edificios singulares con paja. Nuevos horizontes

Gabriel Kosowski - Ecococon

Miércoles 21 de mayo

10:00h - 10:20h
Instalación e información relevante a la hora de realizar la instalación de compuertas cortafuego en diferentes tipologías de cerramiento

Roberto Rodríguez Prades - Trox

10:30h - 10:50h
Diseño instalaciones con R-32 en grandes volúmenes

Félix Moreno - LG

11:00h - 11:20h
Eficiencia energética y fachadas ventiladas: Claves para una construcción sostenible

Marina Juarez - Grupo Greco Gres Internacional

11:30h - 11:50h
Madera Constructiva

Ignasi Caus - Tall Fusta

12:00h - 12:40h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

12:50h - 13:10h
Prescribir con sentido: cómo la ventilación conecta sostenibilidad, salud y eficiencia energética

María Gimena Cruz Saladino - Aldes

13:20h - 13:40h
La norma UNE 23500: 2021 en el nuevo RSCIEI y modificaciones del RIPCI y CTE

Carlos Luján Campano - KSB

13:50h - 14:10h
Soluciones para la envolvente dinámica del edificio

Abraham Cembrero Zúñiga - CIVIAE by Persax

14:35h - 14:55h
Amueblar la casa del futuro

Albano Moreno - Kave Home

15:00h - 15:20h
Cómo dar cumplimiento a los reales decretos 487/2022 y 3/2023 en las instalaciones de agua sanitaria

Laura Sánchez Ruiz - Ultimate Biotechnological Solution

15:30h - 15:50h
Actualidad en Trabajos Verticales

D. David Cendal Moreda - Asociación Nacional de Empresas de Trabajos Verticales y en Altura (ANETVA)

16:00h - 16:40h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

16:50h - 17:30h
La primera carretilla de mano eléctrica todo terreno

Xavier Perramon Ferran - Cartway CW

17:35h - 17:55h
Nuevos retos de la domótica: Instalación Eléctrica Inteligente (IEI) - Bajando costes en la instalación eléctrica y preparando las viviendas para las nuevas generaciones

Albert Agustí - 9Habitat Intelligent

Jueves 22 de mayo

10:00h - 11:30h
Networking: La Revolución Digital en la Construcción. Nuevos perfiles y oportunidades

Isabel Comas - Barcelona Activa

11:45h - 12:25h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

12:35h - 13:10h
Una solución para cada necesidad: la bomba de calor en el contexto residencial

Manuel Rabanal - Daikin AC Spain

13:20h - 14:00h
El Consultor de Estructuras en la edificación ACE

14:10h - 14:30h
La versatilidad de la construcción en fusta

Emma Sebastia - Seastia

14:40h - 15:00h
Sistema TERM0Rec. Proceso de colocación de la nueva gama de bloques rectificadas de Ceranor

Mariano Olivares Fernández - Ceranor

15:10h - 15:50h
Herramientas portátiles para transformar cerámica sintetizada

Isidoro García - Keibaran

16:00h - 16:40h
Reduce hasta 20°C con 0,5 mm de Escudo Térmico Total de Fischer

Manuel Burgos Marin - Fischer

16:50h - 17:10h
La unión de la cadena de valor en la construcción con madera, clave de futuro.

Edgar Lafuente - Maderaula

17:15h - 17:35h
Más confort en las aulas: Estudio del potencial del sombreado solar

María José Moya Cadena - Aesso

17:40h - 18:00h
Dime cómo construyes y te diré de qué enfermas

Silvia Martínez - Soca

5.2 INDUSTRY & TALKS



El diálogo que aborda las cuestiones clave

Industry & Talks se convirtió en el núcleo de la sala Construmat Experience, el **espacio de reflexión y debate** donde se abordaron temas clave como el papel de la mujer en la construcción, la respuesta del sector ante catástrofes como la DANA y los proyectos internacionales más destacados del momento.

Estudios reconocidos como **Battle i Roig** o **Dewan Architects**, junto a entidades como **APCEspaña**, **ASEFAVE**, **CNC** o la **Fundación Laboral de la Construcción**, entre otras, lideraron estos debates, transformándolos en un punto clave para generar ideas, compartir soluciones y preparar al sector para los desafíos presentes y futuros.

Programa Industry & Talks

Martes 20 de mayo

10:10h - 10:30h

Impulsa la innovación en fachadas de edificios gracias a Metabuilding y al banco de pruebas de innovación abierta Metabuilding Labs

Iñigo Lacunza - PTEC
Alexia Robin - Construction21

10:30h - 11:10h

Renovación y Biohabitabilidad del Departamento de formación profesional en Rabat

Zakia Dahani - Zada Architectes Sarlau

10:50h - 11:10h

Desafíos de la Arquitectura portuguesa
Avelino Oliveira - Ordem dos Arquitectos de Portugal

11:10h - 11:30h

Arquitectura con el apoyo de la IA: Diseñar de forma más inteligente, rápida y eficaz

Mohammed Adib - Dewan Architects + Engineers

11:30h - 11:50h

Ingeniería y sostenibilidad: El papel del ingeniero en la evolución hacia edificios de energía casi nula (NZEB)

Andrea Gnudi - Ordine Ingegneri Bologna

11:50h - 12:10h

Transformando el futuro de la vivienda social industrializada

Xavier Rius - Molins
Jesús María Nieva Preciado - Molins
Pedro Muntaner - Grupo Salas

12:10h - 12:30h

¿Cómo diseñar y construir edificios de hormigón de baja huella ambiental? Soluciones disponibles en el mercado Español y estrategias de diseño eficiente

César Bartolomé Muñoz - Spanish Institute of Cement and its Applications (IECA)

12:30h - 12:50h

Marco normativo nacional y europeo en políticas de Rehabilitación Energética

Juan López-Asiain Martínez - CGATE

12:50h - 13:40h

El papel de las administraciones en el esquema de los Certificados de Ahorro Energético (CAEs) generados a través de la rehabilitación de edificios y viviendas

Lluís Morer - Institut Català d'Energia (ICAEN)
Carlos Orbea Ascaso - Alokabide
Miguel Robles Magallón - ASEFAVE
José Manuel Naharro Castrillo - Fenercom
Isabel Tejero Fernández - EFFIC

15:30h - 16:20h

Mitigación y resiliencia climática frente a fenómenos meteorológicos extremos

Diego Moxó Güell - Agència Catalana de l'Aigua
Rubén Ruiz Arriazu - Agbar/Veolia Agua España

Anna Rodríguez Marañón - ABM Consulting
Imma Estrada Pa - Esteyco i Col·legi d'Enginyers de Camins, Canals i Ports

16:20h - 16:40h

Tormentas y sequías

Joan Battle Blay - Battleiroig

16:40h - 17:30h

Causas, efectos y soluciones de la DANA

Jose Luis Santa Isabel de Castro - Fecoval

Jueves 22 de mayo

12:00h - 12:25h

Edificio Polaris North

Pablo Garrido - b720 Fermin Vázquez Arquitectos

12:25h - 12:50h

SNUG: Metodología innovadora basada en economía circular y la inteligencia artificial para fomentar la transición a edificios sostenibles y de alto rendimiento energético a un nivel de coste óptimo

José Luis Dieguez Garcia - BECSA (Grupo Simetría)

12:50h - 13:10h

Proyecto CIONITIA, Innovación para atraer talento al sector

Laura Castela Ávila - Fundación Laboral de la Construcción

13:10h - 13:30h

La regeneración laboral en el sector de la construcción: PACT4YOUTH y Cimientos para el empleo

Javier González López - Fundación Laboral de la Construcción

13:30h - 13:50h

Equidad en la ingeniería: Cómo el programa Global Engineer Girls está construyendo una industria más inclusiva

Valentina Gara - Limak



5.3 ÁREA STARTUPS

La zona de startups más grande en un salón de construcción

Construmat es la única feria del sector en España con un **espacio dedicado a 40 startups**. Con un formato que combinó *pitchings*, charlas y demostraciones en vivo, se presentaron soluciones punteras en tecnología, sostenibilidad, nuevos materiales y procesos constructivos innovadores.

El Área Startups y Foro de Inversión ofreció un entorno donde todos los profesionales del sector pudieron descubrir soluciones disruptivas aplicables a toda la cadena de valor de la construcción.



“
Construmat ha sido una plataforma muy importante para mostrar nuestra tecnología y llegar a más mercados.

ALEJANDRO CABAZO
Fundador de Additive Spaces

40 STARTUPS



Atom Modular
Diseña y fabrica módulos de construcción industrializados, personalizables y sostenibles.

atommodular.xyz



Engidi
Desarrolla *wearables* inteligentes que conectan equipos de protección individual a una plataforma IoT.

engidi.com



Metro Futuro
Plataforma de inversión inmobiliaria basada en *blockchain*, que permite adquirir metros cuadrados tokenizados.

metro-futuro.com



Becordless
Ofrece tecnología de cocina inalámbrica innovadora, destacando por su diseño y funcionalidad sin cables.

cloencordlesstechnology.com



Milgrams
Consultora tecnológica especializada en IA y *blockchain* que desarrolla *chatbots* entrenados con datos propios.

milgrams.cat



Workflow AI
Implementa soluciones de inteligencia artificial para optimizar procesos empresariales.

workflowai.es



QR Promotor Kit
Proporciona herramientas digitales para promotores inmobiliarios, facilitando la gestión y promoción de proyectos.

qrpromotorkit.com



My Digital Buildings
Especializada en digitalización de edificios, ofrece servicios de escaneo 3D, BIM y visitas virtuales.

mydigitalbuildings.com



Vitrager LTD
Desarrolla soluciones avanzadas en acristalamiento y cerramientos innovadoras y eficientes.

vitrager.com



Droneit
Ofrece servicios de inspección y monitoreo mediante drones en construcción e infraestructuras.

droneit.es



AMPLIA
Proporciona soluciones de conectividad IoT para facilitar la gestión eficiente de datos y la integración de dispositivos.

ampliaei.com



WAISENSE
Desarrolla sistemas inteligentes de gestión del agua mediante tecnologías avanzadas.

waisense.com



Billdin
Ofrece *software* de gestión de obras y proyectos de construcción para centralizar información.

billdin.com



TrowelApp
Plataforma digital que conecta profesionales de la construcción con oportunidades laborales.

trowelapp.com



SkyProof Company

Diseña sistemas de cubiertas metálicas con fijación sin perforaciones y canales de drenaje ocultos.

skyproofco.com



Solum

Desarrolla baldosas fotovoltaicas transitables que generan energía solar para cargar vehículos eléctricos ligeros.

solumpv.com



Sunthalpy

Implementa sistemas de climatización de baja entalpía que reducen el consumo energético.

sunthalpy.com



Simbim

Utiliza inteligencia artificial para optimizar la gestión de la cadena de suministro en la construcción.

simbim.es



Techtiva

Proporciona soluciones de control y automatización para instalaciones eléctricas.

techtiva.tech



Taiga Project

Plataforma de gestión de proyectos que facilita la colaboración y seguimiento de tareas en equipos multidisciplinares.

taiga.io



Stanza

Ofrece soluciones de diseño y fabricación de mobiliario modular adaptadas a necesidades específicas.

stz.es



Holedeck

Desarrolla sistemas de forjados sostenibles que integran soluciones estructurales y de instalaciones.

holedeck.com



Yutopias

Ofrece la plataforma AB360, que integra inteligencia colaborativa y sostenibilidad en la edificación.

yutopias.com



Silvers_Xp

Crea soluciones habitacionales sostenibles para personas mayores diseñadas específicamente para ellas.

silversxp.com



Gp9 Consulting

Combina décadas de experiencia con innovación tecnológica, ofreciendo soluciones en diseño arquitectónico y gestión.

gp9consulting.com



XGRIDS EUROPE SL

Proporciona soluciones de reconstrucción 3D de alta precisión y computación espacial.

xgrids.com



Elevall

Especializada en soluciones de elevación y accesibilidad, proporciona productos que mejoran la movilidad en edificios.

elevall.com



Dronica

Ofrece servicios de inspección y monitoreo mediante drones en construcción e infraestructuras.

dronica.es



Cosmos Engineering

Desarrolla sensores avanzados para medir en tiempo real la resistencia del hormigón.

cosmosengineering.es



Benetics.io

Plataforma digital que facilita la gestión de proyectos de construcción, mediante herramientas de trabajo en tiempo real.

benetics.io



Picharchitects

Estudio de arquitectura que promueve la sostenibilidad y la innovación en sus proyectos.

picharchitects.com



Additive Spaces

Especializada en impresión 3D para la construcción, desarrolla estructuras sostenibles y personalizadas.

additivespaces.com



Avantiam

Ofrece soluciones tecnológicas para la gestión de proyectos de construcción con herramientas digitales avanzadas.

avantiam.com



Witeklab

Desarrolla sistemas de monitorización estructural para edificaciones, utilizando sensores avanzados.

witeklab.com



Brickcontrol

Software de gestión de obras que centraliza información para el control de costos, la planificación y ejecución.

brickcontrol.com



Aythen

Ofrece soluciones tecnológicas para la gestión de instalaciones y mantenimiento.



Diip Ai

Desarrolla soluciones de inteligencia artificial para el análisis y optimización de procesos en la construcción.

diipai.io



Biodata bank

Plataforma que recopila y analiza datos biológicos y ambientales valiosos para proyectos sostenibles y saludables.

biodatbank.co.jp



Construmat ha sido una plataforma muy importante para mostrar nuestra tecnología y llegar a más mercados.

ALEJANDRO CABAZO
Fundador de Additive Spaces

5.4 LA PLAZA VIP LOUNGE



LA PLAZA VIP LOUNGE

Con casi 200 m², La Plaza - VIP Lounge se concibió como el espacio exclusivo del salón destinado a recibir personalidades destacadas, delegaciones internacionales y otros invitados, con una zona de *networking*, un bar y una sala de ponentes.

Pero lo que la hacía única eran sus creadores: jóvenes talentos seleccionados a través de un concurso impulsado por Construmat. Estudiantes y recién titulados diseñaron y construyeron este espacio, aportando una mirada nueva al sector. Con el apoyo de empresas pioneras, desarrollaron soluciones innovadoras con materiales reciclados y tecnología eficiente.

Cada elemento de este espacio fue concebido bajo criterios de ecoconstrucción, demostrando que es posible construir de una manera responsable y eficiente:

Madera local

que aporta estructura y confort térmico

Vegetación integrada

para mejorar el aislamiento y crear un ambiente más saludable

Energía eficiente

con sistemas que minimizan el consumo y optimizan el autoabastecimiento

Fibras vegetales reutilizadas

como paja o cáscara de arroz, convirtiendo residuos en recursos valiosos

Un proyecto colaborativo con empresas comprometidas



5.5 ÁREA DE INNOVACIÓN



Biblioteca de Materiales del IAAC: un espacio donde tocar y repensar el futuro de la construcción

A través de una cuidada selección de materiales, pensados desde la **circularidad, eficiencia y uso inteligente de los recursos**, la Biblioteca de Materiales del IAAC ofreció un recorrido sensorial y técnico donde la investigación, la creatividad y el compromiso medioambiental se dieron la mano para inspirar a arquitectos, diseñadores y otros profesionales del sector.

Nuevos materiales para una construcción consciente



Brick Geopolymer from Demolition Waste

El geopolímero de ladrillo reutiliza residuos de demolición, tanto en polvo como en fragmentos, actuando como aglutinante y eliminando la necesidad de mortero. Permite fabricar componentes reciclados e incluso imprimir en 3D. Es una solución eficiente para reciclar residuos de ladrillo, abundantes en España.



Cork Block

Este es un material portante desarrollado a partir de residuos de corcho y completamente libre de aglutinantes. Su fabricación por termopresión permite obtener un producto sólido, resistente y reciclable. Facilita montajes versátiles y reutilizables, y puede personalizarse con mecanizado CNC, combinando sostenibilidad y diseño.



Charcrete

El material está compuesto por biocarbón y cemento que, gracias a sus propiedades como su capacidad de absorber humedad y aislar térmica y acústicamente, es útil en aplicaciones tanto interiores como exteriores. Además, puede moldearse o imprimirse en 3D, ajustando la proporción de cemento según las necesidades estructurales.



Biochar Geopolymer

El geopolímero de biocarbón es un revestimiento ecológico sin cemento, pensado para interiores y exteriores. Mejora el confort térmico y acústico, regula la humedad y captura CO₂. Su fórmula permite usar biocarbón de distintos tamaños, lo que reduce el consumo energético y facilita su fabricación.



Graphene-Cement Tile

La baldosa de grafeno-cemento integra sensores que detectan peatones, vehículos y gestos. Puede instalarse en suelos o paredes, visibles o bajo acabados existentes. Recoge datos en tiempo real respetando la privacidad, facilitando el monitoreo y la predicción del tráfico urbano.



Mussel Shells For Grey Water Filtration

Este material utiliza residuos de conchas de mejillón para filtrar aguas grises. Mejora el pH, elimina impurezas y facilita su reutilización, por ejemplo, en riego. Se moldea fácilmente para crear componentes reciclados adaptados a distintas aplicaciones.

5.6 SEMANAS DE ARQUITECTURA

Junto a las principales entidades del sector para acercar la arquitectura a la ciudadanía

Desde 2017, las Semanas de Arquitectura de Barcelona, organizadas por el **Ajuntament de Barcelona** y la **Fundació Mies van der Rohe**, celebran el vínculo entre la ciudad, su patrimonio arquitectónico y las personas que la habitan.

Setmanes d'Arquitectura a Construmat
20 - 22 maig 2025

Més informació:
barcelona.cat/setmanesarquitectura

fundació mies van der rohe barcelona

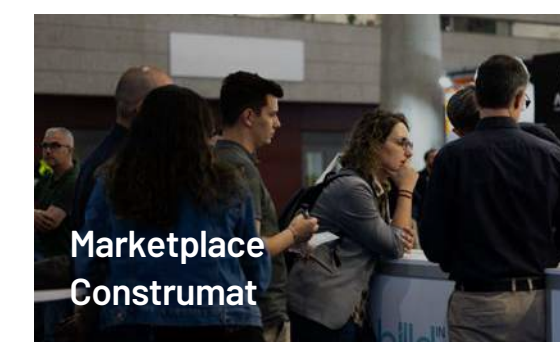
Ajuntament de Barcelona

Construmat, socio estratégico

En 2025, **Construmat volvió a sumarse a esta iniciativa** como uno de sus cinco socios estratégicos, junto al **Col·legi d'Arquitectes de Catalunya**, **FAD/Arquinfad**, **48H Open House Barcelona** y el **Col·legi d'Arquitectes Tècnics de Barcelona**, así como una quincena de socios académicos que agrupan a todas las escuelas catalanas de arquitectura, urbanismo, paisaje y diseño del espacio.

A través de su participación, reforzó su compromiso con la divulgación arquitectónica de Barcelona, la sostenibilidad y la cultura del entorno, estrechando su vínculo con toda la ciudadanía.

Actividades del salón que formaron parte de las Semanas de la Arquitectura:



Organizado por:



Con el soporte de:



5.7 SIDE EVENTS



Un programa con y para el sector: actividades con sello profesional

Construmat 2025 acogió una serie de *Side Events* organizados por entidades y asociaciones, tanto nacionales como internacionales. **Jornadas técnicas, simposios y formaciones especializadas** sirvieron de espacios paralelos de intercambio técnico y estratégico, complementando así la programación del salón.

Estas propuestas no solo enriquecieron el contenido del evento, sino que también fortalecieron las conexiones entre profesionales, generaron nuevas alianzas y contribuyeron a posicionar Construmat como el espacio de referencia para el intercambio profesional.

Programa Side Events

Martes 20 de mayo

10:00 h-13:00 h/15:30 h-18:30 h
Desastres naturales en la zona del Mediterráneo (Sala 1.4)

Organiza: UMAR

10:30 h/12:30 h
Masterclass inspiral: Inspirations for Innovative Lighting Design Solutions (Sala 1.3)

Organiza: CIAAD

13:00 h/15:00 h
Masterclass: Social Sustainability and Architectural Heritage (Sala 1.3)

Organiza: CIAAD

15:00 h/18:00 h
Construyendo el Futuro: Innovación, Energía y Digitalización en Turquía (Sala 1.1)

Organiza: DEİK

16:00 h/18:00 h
Masterclass: Sustainable Design, Sustainable Society (Sala 1.3)

Organiza: CIAAD

Miércoles 21 de mayo

10:00 h/12:30 h
La asequibilidad de la vivienda: un desafío europeo (Sala 1.3)

Organiza: Build Europe

10:00 h/13:00 h
REHABIFORUM ANERR: La EPBD, retos y oportunidades de la nueva directiva europea (Sala 1.2)

Organiza: ANERR

10:00 h/13:00 h
Normalización del sector de la construcción industrializada: desafíos actuales y futuros (Sala 1.1)

Organiza: AECI

11:00 h/13:00 h
Las Tecnologías SIN Zanja son ya una necesidad ecológica, económica y sostenible (Sala 1.4)

Organiza: IbSTT

15:30 h/17:00 h
Mejora la productividad en la gestión de tus proyectos de construcción a través de un enfoque PMI y Lean Construction (Sala 1.4)

Organiza: Project Management Institute Barcelona (PMI)

Jueves 22 de mayo

10:30 h/12:30 h
Masterclass: The Sinergy of IA between Design Education and professional Practice. (Sala Construmat Experience)

Organiza: CIAAD

10:30 h/13:30 h
Job Marketplace Construmat

Organiza: Barcelona Activa

15:00 h/17:00 h
Reinventando las Ciudades: Estrategias de Recuperación (Sala: 1.4)

Organiza: Organización Global de Apoyo al Urbanismo Humano (GHUSO)

15:30 h/18:00 h
Curso de arquitectura y artesanía (Sala 1.3)

Organiza: WWF

16:00 h/18:00 h
IV Encuentro de GBCE en Cataluña. Diseño orientado al valor: El caso de Bryden Wood (Sala 1.2)

Organiza: GBCE

Entidades organizadoras:



SIDE EVENTS

Summit de Ingeniería de Instalaciones by ACI

La **ACI** (Associació de Consultors d'Instal·lacions) reunió a expertos para analizar cómo la ingeniería de instalaciones contribuye a una construcción sostenible. A través de conferencias y mesas redondas, se abordaron temas como la descarbonización, la inteligencia artificial y soluciones innovadoras para proyectos complejos, fomentando un futuro más eficiente y ecológico.

Outdoor & Wellness by Piscina Barcelona

Piscina Barcelona participó en Construmat con una propuesta que reunió a arquitectos, constructores y diseñadores para mostrar las últimas tendencias en piscinas, *wellness* y equipamiento *outdoor*. En un *showroom* de 500 m² se presentaron soluciones sostenibles y creativas para el diseño exterior, además de *afterworks* que fomentaron el *networking*.

UMAR – Arquitectura frente a desastres naturales en el Mediterráneo

La **Unión de Arquitectos del Mediterráneo** (UMAR) organizó una sesión centrada en la arquitectura como respuesta a catástrofes naturales. Se presentaron intervenciones en varios países como Egipto, Grecia, Italia, Marruecos, Turquía, Portugal y España, y se abrió el diálogo hacia una colaboración estructural con la UNESCO y la Comisaria Europea para el Mediterráneo.

Masterclasses by CIAAD

CIAAD, la plataforma líder en acreditación y certificación internacional, contó en Construmat con cuatro formaciones certificadas dirigidas a profesionales del sector. Asociada oficialmente con la ONU para promover los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), CIAAD es la única organización que integra arquitectura y diseño con un enfoque holístico, fomentando la educación, la creatividad y el desarrollo profesional a nivel mundial.

Job Marketplace Construmat – Barcelona Activa

De la mano de **Barcelona Activa**, Construmat acogió un espacio de selección de talento donde empresas del sector entrevistaron a profesionales preseleccionados. Una iniciativa que también les brindó la oportunidad de visitar la zona expositiva, participar en actividades y asistir a jornadas diseñadas para facilitar una rápida inserción en el mercado laboral de la construcción.

BUILD EUROPE – La asequibilidad de la vivienda: un desafío europeo

Build Europe creó un foro centrado en el acceso a la vivienda asequible. Expertos, promotores y constructores analizaron barreras estructurales, marcos normativos y herramientas europeas como la CSRD y la Taxonomía de la UE, con una visión hacia el futuro del sector y una mirada a la reconstrucción de Ucrania.



Bóveda Catalana – Gremi de la Construcció de Barcelona

El **Gremi de la Construcció de Barcelona** presentó en su stand una demostración en vivo de la bóveda catalana. Esta técnica tradicional, reconocida por su sostenibilidad y arraigo local, mostró su vigencia en el diseño contemporáneo y su legado vinculado a figuras como Antoni Gaudí.

ANERR – Rehabiforum: La EPBD, retos y oportunidades de la nueva directiva europea

ANERR reunió a expertos y empresas referentes para analizar el impacto de la nueva Directiva Europea de Eficiencia Energética en Edificios (EPBD). A través del debate y la exposición de casos de éxito, se exploraron oportunidades reales de mejora en rehabilitación energética y sostenibilidad, aportando claves para acelerar la transición ecológica del sector.

IBSTT – Tecnología SIN Zanja: infraestructura sostenible sin excavaciones

IBSTT eligió Construmat 2025 para celebrar el principal encuentro del sector en Barcelona, centrado en las tecnologías SIN Zanja. Se trataron sus beneficios ambientales y económicos en mantenimiento urbano, redes de servicios y rehabilitación sin excavaciones. Además, se compartieron casos reales que impulsan la sostenibilidad en las infraestructuras.



06 Premios Construmat by Würth

Un comité experto seleccionó 15 obras nominadas, de las cuales se destacaron dos galardones.

Premio del jurado, otorgado por un panel de expertos internacionales // Premio del público, decidido mediante votación abierta

Construmat Awards Roundtable Healthy Architecture

PANEL

José Toral
Pirak & Toral arquitectes
Luca Volpi
Consultant, Societat Organica
Àngels Castellamau
Els arquitectes VMD
Hèctor Arentin
ELEONOR Contractor

WÜRTH



En esta edición se está dando un gran paso adelante al incluir la salud dentro de los Premios Construmat, donde se visibiliza la nueva realidad de la arquitectura.

SÒNIA HERNÁNDEZ-MONTAÑO BOU

Coordinadora de Arquitectura y Salud del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, fundadora del estudio Arquitectura Sana

Reconocimiento a la arquitectura saludable y sostenible

Desde 1985, los Premios Construmat se han consolidado como un referente en el reconocimiento a la arquitectura e ingeniería comprometidas con la innovación, la sostenibilidad y la excelencia constructiva.

Con la sostenibilidad como eje principal, en esta vigésima primera edición, bajo el comisariado de la Fundación Mies van der Rohe y con el patrocinio de Würth, los premios centraron su atención en la arquitectura saludable, promoviendo obras que integran diseños responsables, bienestar, eficiencia energética y accesibilidad, en línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030.

PATROCINADOR:



BAJO EL COMISARIADO DE:



COMITÉ ORGANIZADOR:



Vivienda Social

PREMIO JURADO

Casas de tierra. 43 viviendas sociales

Ibiza, Balearic Islands, Spain, 2022

PERIS + TORAL arquitectes.
Marta Peris, José Manuel Toral

IBAVI. Institut Balear de l'habitatge
UTE 43 viviendas Ibiza. Serrano Aznar; Cydemir

El proyecto de 43 viviendas sociales apuesta por una arquitectura sostenible y saludable, priorizando la orientación, la ventilación cruzada y el uso de tierra cruda para regular la humedad y el confort térmico. El diseño incorpora patios y techos verdes para favorecer la ventilación y la socialización.



Platja d'en Bossa. 24 viviendas sociales

Ibiza, Balearic Islands, Spain, 2018 - 2022

08014 arquitectura.
Adrià Guardiet, Sandra Torres

IBAVI. Institut Balear de l'habitatge
UTE Serrano Aznar Obras Públicas SLU;
Construcciones y Desarrollos Tudmir SL

El edificio de 24 viviendas sociales apuesta por la sostenibilidad y el confort en un entorno turístico. Su diseño con patios centrales mejoran ventilación y confort. Las emisiones de CO₂ se reducen un 30 % con materiales reciclados y locales, y la vegetación y el riego con agua de lluvia mejoran el microclima y reducen el efecto isla de calor. Una combinación de tradición y eficiencia.



Quatre Cheminées. 8 viviendas sociales

Boulogne-Billancour, France, 2021 - 2024

Déchelette Architecture.
Philibert and Emmanuelle Déchelette

Seine Ouest Habitat et Patrimoine
SOHP, STM-LBTP, Terrio, Philippe d'Art

El edificio de Déchelette Architecture apuesta por materiales naturales como tierra cruda, piedra y madera para reducir su impacto ambiental. La fachada autoportante de tierra es pionera en viviendas colectivas en Francia. El uso mínimo de hormigón y la producción local de materiales contribuyen a su eficiencia. El proyecto alcanza la máxima certificación HQE con 793 kgCO₂eq/m².



PREMIO DEL PÚBLICO

Masia s. XXI. Hotel 5* Torres del Marqués

Monroyo, Teruel, Spain, 2016 - 2020

Edra arquitectura km0.
Àngels Castellarnau Visús

Proyectos e Inversiones del Matarraña SL
Constructora Elecnor S.A & Ehis
Construcciones y obras S.A

El hotel apuesta por la sostenibilidad desde su rehabilitación desde la rehabilitación de una masía del siglo XVII hasta su operativa diaria. Usa energía solar y biomasa, reduce residuos y evita plásticos. La arquitectura bioclimática y los materiales locales garantizan eficiencia y confort.



Preservación y patrimonio. Casas y espacios habitacionales

Casa Güssli5. Reubicación y ampliación con muros de tierra

Grabs, Switzerland, 2021 - 2025

Allen + Crippa.
Timothy Allen, Ronan Crippa

Private Client
ERDEN, Merz Kley Partne

Güsslihaus combina la restauración de una casa tradicional de madera con un anexo de tierra compactada en un jardín de permacultura. El diseño respeta el patrimonio e introduce materiales naturales, técnicas pasivas y confort ambiental. Una propuesta que promueve biodiversidad y eficiencia energética y que une tradición, innovación y sostenibilidad.



Casa Peñitas

Tehuastepec, Mexico, 2020 - 2022

Mariana Ávila Flynn, Roberto Michelsen Engell

Private Client
Taller AF + Irving Esquivel

Peñitas House es una vivienda unifamiliar inspirada en la arquitectura tradicional. Construida con adobe, piedra, madera y teja, favorece ventilación cruzada, eficiencia térmica y bajo impacto. Se integra a un sistema de captación y reutilización de agua de lluvia, y se alimenta de energía solar. El proyecto vincula tradición, paisaje y tecnología regenerativa en un modelo de arquitectura circular.



Equipamiento educativo. Escuelas

Escuela de educación primaria Aber Benoît
Saint-Pabu, Brittany, France, 2018 - 2022

Guinée*Potin.
Anne-Flore Guinée, Hervé Potin

Mairie de St Pabu. St Pabu Commune
Brest metropole aménagement

El proyecto propone una escuela con fuerte identidad local, reinterpretando la arquitectura tradicional bretona mediante tres volúmenes con cubiertas a dos aguas y fachadas en madera. La construcción en seco, la orientación bioclimática y los materiales naturales como la paja y la fibra de madera garantizan eficiencia y bajo impacto.



Escuela de educación primaria y secundaria Feldballe
Rønne, Denmark, 2019 - 2022

Henning Larsen Architects

Feldballe School
Høgh & Sønberg

Su extensión aplica criterios de construcción circular y bajo carbono, con materiales renovables como paja, madera y yeso de arcilla. El sistema modular permite desmontaje y reutilización, y su ventilación natural con filtros vegetales mejora el confort interior. Con solo 6,8 kg CO₂e/m²/año, es un modelo replicable de arquitectura saludable, galardonado por su impacto educativo.



MENCIÓN DE HONOR

Escuela de educación infantil y primaria Fundación WayAir
Ulyankulu, Kaswa, Tanzania, 2020 - 2023

Jeju Studio. Iwo Borkowicz, Adam Siemaszkiewicz Arh+. Łukasz Rawecki

WayAir Foundation AKON Construction.
Volunteers and local construction companies

WayAir School en Ulyankulu, es mucho más que un centro educativo: simboliza la transición de un asentamiento temporal a una comunidad establecida. Diseñada con participación local, promueve identidad, cohesión social y resiliencia ambiental. Usa estrategias pasivas como ventilación cruzada y techos elevados, y capta más de 70.000 litros de agua de lluvia.



PREMIO DEL JURADO

Kinderspital. Nuevo Hospital infantil universitario
Zurich, Switzerland, 2014 - 2024

Herzog & de Meuron

Kinderspital Zürich – Eleonorenstiftung
ZPF Ingenieure AG, EBP Schweiz AG,
Amstein + Walthert AG and others

El nuevo hospital combina cuidado humano y flexibilidad espacial en un entorno verde, con huertos y patios. Las habitaciones tipo cabaña ofrecen privacidad y contacto con la naturaleza. Su estructura modular y materiales ligeros permiten adaptabilidad. El edificio promueve un entorno cálido, funcional y escalable.



**‘Casa para Julia’.
Centro infantil de curas paliativas**
Brno, Czech Republic, 2020 - 2024

Studio ČTYŘSTĚN. Tomáš Págo, Milan Joja, Karel Kubza

Dům pro Julii, City of Brno
UNISTAV CONSTRUCTION

Este edificio redefine el concepto clínico tradicional al convertirse en un refugio que integra cuidado médico, emocional y conexión con la naturaleza. Un patio central con árboles y un corredor circular fomentan la accesibilidad y la calma. El edificio se mimetiza con el paisaje gracias a techos verdes, hormigón visto y madera. Destacan sistemas pasivos de ventilación, sombreado y reutilización de agua.



Hospital del distrito de Burtinle
Burtinle, Puntland, Somalia, 2020 - 2023

APC Architectural Pioneering
Consultants

UNICEF Somalia, Mogadishu
Puntland Ministry of Health, Garowe,
Puntland State of Somalia.

En Burtinle, Somalia, el proyecto convierte un hospital abandonado en un centro médico esencial para una comunidad vulnerable y en crecimiento. En un entorno sin servicios básicos, el hospital se organiza en torno a un patio sombreado con espacios abiertos y conectados. Atiende áreas esenciales como emergencias, maternidad y cirugía, adaptándose a valores religiosos y a la vida comunitaria.



Centros comunitarios y oficinas

'La granja de los posibles'. Cooperativa social agrícola

Stains, France, 2020

Archipel Zéro. Frédéric Denise

NOVAEDIA.

Idiatou Diallo, Mohamed Gnbaly
SOCOTEC. VERITAS

La cooperativa agrícola capacita a jóvenes y personas con discapacidad en oficios sostenibles. El edificio, inspirado en una granja tradicional, utiliza principios bioclimáticos y materiales locales: madera, paja, tierra cruda y elementos reutilizados. Su diseño optimiza la producción alimentaria sin contaminación cruzada. Se combinan tecnologías *low-tech* y *high-tech*.



Campus de emprendimiento Lions

Turkana County, Kenya, 2019 - 2021

Kéré Architecture

Learning Lions gUG
(haftungsbeschränkt), Germany
Kéré Architecture, Construction Management

El Startup Lions Campus ofrece formación TIC a jóvenes, promoviendo el empleo sin migración. Inspirado en los termiteros, emplea ventilación pasiva para enfriar los espacios y protegerlos equipos. Las terrazas sombreadas fomentan el encuentro social. Se construyó con piedra local, priorizando sostenibilidad y bajo costo.



Centro de bienestar OUM

Monterrey, México, 2019 - 2023

Picharchitects. Pich-Aguilera

Capital Natural / One Development Group
Haskel

Este oasis urbano combina bienestar integral, sostenibilidad y diseño consciente. Emplea ventilación natural, una pérgola fotovoltaica y celosías para optimizar el confort térmico sin sistemas invasivos. Con materiales reciclables y una estructura modular de economía circular, promueve la biodiversidad con vegetación y un huerto urbano. Además, funciona como espacio comunitario los fines de semana.



Comité de expertos

Cinco representantes de instituciones, organizaciones o asociaciones nacionales e internacionales vinculadas a la investigación, la práctica y el fomento de la sostenibilidad arquitectónica definieron los criterios de selección y garantizaron la calidad de las obras nominadas.



L'Architecture d'Aujourd'hui (AA)

L'Architecture d'Aujourd'hui, fundada en 1930, es la revista pionera de arquitectura en Francia. Es una publicación bilingüe francés-inglés y distribuida mundialmente.

Clémentine Roland, editora jefa 'A'A' Grado en Arquitectura y Periodismo, editora especializada



Asociación Sostenibilidad y Arquitectura (ASA)

Asociación independiente sin ánimo de lucro que tiene como objetivo de promover una arquitectura y urbanismo comprometidos con un entorno.

Mireya Reguart Oyarbide, miembro de la junta ASA, secretaria general. Arquitecta, socia fundadora BAUWOOD arquitectura e ingeniería sostenible



Agrupación de Arquitectura y Sostenibilidad (AUS)

Trabaja para crear un mundo que combata el cambio climático, minimice demanda energética y residuos, y preserve el patrimonio natural.

Sònia Hernández-Montañó Bou, miembro de la junta AUS-COAC Arquitecta especializada en arquitectura saludable, fundadora del estudi Arquitectura Sana y profesora asociada en La Salle-Universitat Ramon Llull



Bauhaus Earth

Organización sin ánimo de lucro que trabaja para orientar y transformar la construcción hacia edificios y ciudades regenerativos, sostenibles y eficientes.

Philipp Misselwitz. Director ejecutivo Bauhaus Earth Arquitecto-urbanista, exdirector de la escuela de Arquitectura de la Universitat Técnica de Berlín (TU-Berlin), presidente de Habitat Unit y socio en Urban Catalyst GmbH Berlín



GBCE - Green Building Council España

Principal organización de edificación sostenible en nuestro país. Se constituye en 2008 como el referente en la transformación hacia un modelo sostenible del sector de la edificación.

Justo Orgaz Domínguez. Presidente GBCE Arquitecto, socio fundador en Tránsito arquitectura y gerencia de construcción

Jurado

El jurado responsable de otorgar el premio a la obra ganadora estuvo compuesto por tres profesionales reconocidos en el ámbito de la sostenibilidad y la salud en la arquitectura:



Ann Marie Aguilar

WELL Faculty, WELL AP. Vicepresidenta Senior y Líder Regional EMEA del International WELL Building Institute.



Eduardo Prieto

Profesor en ETSAM-UPM, director del Máster en Arquitectura y Cultura Contemporánea. Autor de *Historia medioambiental de la arquitectura*.



Rosa Clotet

Arquitecta fundadora de Llongueras Clotet Arquitectes (LCA), con una trayectoria destacada en arquitectura sanitaria y edificios sostenibles.

“

Construmat es una oportunidad de encuentro para toda la industria que reúne a todos los actores clave.

HANNA JOHANSSON

Arquitecta y socia de Big – Bjarke Ingels Group

07

Construmat Night Fever

Conectar, compartir, celebrar:
todo en una sola noche

+400
asistentes VIP

Un escenario único frente al mar
Bastian Beach Club, Barcelona

Tropicana: La fiesta del sector junto al mar

Construmat Night Fever combinó música en directo, cócteles, gastronomía selecta y un ambiente distendido, que dio forma a una noche única: el epicentro del *networking* más auténtico y exclusivo del sector. Una cita que demostró que en la construcción también se construyen conexiones humanas y ganas de preparar nuevos proyectos en un sector en plena transformación.

El lugar elegido para la fiesta de Construmat fue el **Bastian Beach Club**, un exclusivo local barcelonés a primera línea de mar. **Más de 400 invitados**, entre ellos líderes de empresas expositoras, instituciones clave, compradores *top*, ponentes, medios, *influencers* y partners, no quisieron faltar a la cita.



08 Ecosistema

Una comunidad representativa de toda la industria que comparte visión, compromiso y acción

CONSTRUMAT
2025

”

Construmat es el evento líder en España, lo que le permite reunir a un mayor número de agentes del sector, y de mayor relevancia. Esto es lo que lo hace único.

MIGUEL ÁNGEL ANGULO RUIZ
Director de Innovación y supervisor de Obras de Metropolitan House

Los principales actores del sector volvieron a respaldar Construmat, que se reafirmó como la feria de referencia del sector en España y el sur de Europa

240
partners

+160
instituciones, asociaciones y gremios

Partners Platino



Asociaciones y gremios



Guest Country Partner



Partner premios



Instituciones



Asociaciones y gremios



Asociaciones y gremios



Media partners



Media partners



Partner áreas verdes





Nos vemos del 18 - 20 de Mayo del 2027
en Fira de Barcelona

CONSTRUMAT

www.construmat.com

ventas.construmat@firabarcelona.com
+34 932 332 000