



Foto: Roger Bou Garriga, director de Construmat

Roger Bou Garriga

DIRECTOR DE CONSTRUMAT

Barcelona Building Construmat, evento con una larga trayectoria en el sector de la construcción volverá a abrir sus puertas el próximo 23 de mayo hasta el 25 de mayo, en el recinto de Gran Vía de Fira de Barcelona. Esta 22ª edición mostrará la vital importancia que tiene la eficiencia y la sostenibilidad, así como la digitalización y la industrialización, todas ellas marcarán el futuro de la construcción.

Del 23 al 25 de mayo se celebrará la 22ª edición de Construmat, ¿qué novedades podremos conocer?

La novedad principal es el salón en sí mismo, que ha sido renovado por completo, recuperando los valores fundacionales de Construmat y dando respuesta a los retos actuales del mercado. Contará con la participación de más de 180 expositores y 300 marcas representadas presentando las principales novedades en materiales y sistemas de construcción para una construcción sostenible. También habrá un espacio central congresual, donde se debatirán los principales retos del sector, dedicando cada jornada a uno de ellos: Sostenibilidad, Industrialización y Digitalización. Construmat abordará también uno de los grandes retos del sector que es la mano de obra. Ha-

brá un programa de actividades dedicado a ello, desde una ponencia en el Congreso, con ponencias de presidencia de APCE, CNC y Fundación Laboral de la Construcción, a un market place y actividades de formación organizadas junto a la Fundación Laboral de la Construcción.

Estamos en plena recta final para dar el pistoletazo de salida de Construmat 2023, ¿Nos puede avanzar cuáles son las prioridades y los ejes sobre los que se vertebrará?

Esta edición pondrá el foco en la sostenibilidad, el principal motor de cambio del sector de la construcción ya en estos momentos y que marcará también el futuro en los próximos años. En este sentido, tanto la parte expositiva como el congreso se vertebrarán sobre este eje central para avanzar en el objetivo de la UE de convertir Europa en un continente totalmente descarbonizado en 2050. Y aquí la construcción tiene un papel fundamental, teniendo en cuenta que los edificios son responsables del 40% del consumo energético y del 36% de las emisiones. También la industrialización y la digitalización serán temáticas relevantes en esta edición de Construmat, poniendo foco en sistemas Last Planner System, métodos Lean Construcción y BIM o procesos de construcción industrializada, solo por citar algunos ejemplos.

Teniendo presente las anteriores ediciones, ¿cuál será la superficie que ocupará este año el evento? ¿Cuáles son las perspectivas de participación existen de cara a esta 23ª edición?

Esta edición tendrá un formato totalmente renovado con el objetivo de garantizar el retorno de la



MADE TO TOUCH.
DESIGNED TO CONTROL.
LS ZERO – A RAS DE LA SUPERFICIE.



inversión de nuestros participantes, priorizando calidad a cantidad. Hemos limitado los espacios máximos por empresa para democratizar la zona expositora y dar máximo retorno de inversión a cada empresa. Con ello, el salón ocupará 10.000m² y esperamos la visita de 15.000 profesionales: 40% prescriptores (arquitectos e ingenieros), 30% cargos directivos de Constructoras y 30% Promotores, distribuidores, instaladores y aplicadores.

Otro tema interesante es la llegada de los fondos Next Generation, los cuales están llevando una importante labor en el sector. ¿De qué manera se va a visualizar este tema en Construmat?

Tendrán especial relevancia en el congreso que se llevará a cabo durante los tres días de celebración del salón. Durante el primer día se han programado una decena de sesiones que abordarán desde el marco general de los fondos, hasta el pequeño detalle de algunos de los subsectores más implicados, así como sesiones sobre vías para facilitar su implementación. De hecho, la inauguración oficial versará sobre la gran oportunidad de transformación que abren los fondos, una ponencia que realizará Francisco Javier Martín Ramiro, director general de Vivienda y Suelo del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana.

Por otro lado, ¿qué novedades van a sorprender al visitante en lo que se refiere a productos, materiales y sistemas constructivos?

En Construmat se presentarán múltiples novedades en materiales y sistemas de construcción

sostenible, equipos para la reducción de emisiones, materiales reciclados, sistemas totalmente industrializados, aislamientos térmicos respetuosos con el medioambiente, equipos de última tecnología en eficiencia energética, innovadores softwares de cálculo estructural, soluciones constructivas en remoto o autónomas, aplicaciones en IoT..., entre otros.

Una parte muy interesante del salón va a ser su Congreso, ¿qué temas se van a tratar en él? ¿Quiénes van a ser sus ponentes estrella?

La sostenibilidad, la industrialización y la digitalización serán los tres ejes temáticos del congreso, uno por cada día del salón. El programa contará con proyectos reales que darán visibilidad a la innovación en estos campos: sobre sostenibilidad, se darán a conocer proyectos arquitectónicos verdes, integración de las energías renovables y la eficiencia energética, estrategias de sostenibilidad en productos y procesos productivos, así como ejemplos de rehabilitación energética. En materia de industrialización, se tocarán temas como la arquitectura industrializada, proyectos ya realizados o en construcción, soluciones constructivas industrializadas o aplicaciones en la renovación del espacio público. Y en cuanto al tercer eje, habrá sesiones sobre digitalización de monumentos históricos, Digital Twin, impresión 3D o robótica aplicada a la instalación o mantenimiento de fachadas, modelo BIM, plataformas digitales de mejora de la productividad, softwares de cálculo de estructuras..., entre otros, aparte de los fondos Next Generation ya comentados.

Una vez conocidos todos estos puntos. Para los profesionales que aún están debatiendo si acudir como expositores a CONSTRUMAT 2023, ¿cuáles son las claves que les diría para que las tuvieran en consideración para lanzarse a participar?

Les diría que lamentablemente no les puedo ofrecer espacio para esta edición, pero ya está abierta la inscripción para expositores de la edición de 2024. Los animaría a que reserven ya un buen espacio. Y me encantaría invitarles a que

visiten esta edición, Construmat es el punto de encuentro sectorial donde podrán acceder a conocimiento, hacer networking con colegas del sector y pasarlo bien.

En su opinión, de cara al futuro, ¿cuáles cree que son los retos principales del sector?

El principal reto actual y para los próximos años es, sin duda, la sostenibilidad. En menos de 30 años hay que tener un parque de edificios de cero emisiones, y en 5 años el 100% de la obra nueva tiene que ser totalmente limpia. Igualmente, la rehabilitación avanzará mucho dada la necesidad de actualizar el envejecido parque de viviendas de España. Por todo ello, el sector está haciendo grandes pasos hacia este objetivo y Construmat quiere poner su granito de arena y contribuir a este cambio, poniendo a disposición de todos los actores que conforman esta industria tan importante, una plataforma para todos sus profesionales para acelerar esta transición verde.

El otro gran reto es la mano de obra. Tenemos que contribuir a volver a hacer el sector atractivo para la gente joven. Que lo tengan en cuenta como un buen sector para trabajar, hacer carrera, ganarse bien la vida y formar parte de un gran sector como la construcción.

Por último, bajo su experiencia, ¿considera que España conseguirá posicionarse como un referente en Arquitectura y Construcción sostenible?

Creo que este es el camino que debe emprender España y todos los países, dado el contexto de emergencia climática que vivimos y a las exigencias en materia medioambiental de la Unión Europea para los próximos años. Este cambio de paradigma ya ha empezado en España y así lo ponen de manifiesto algunos datos. Por ejemplo, en 2022 se certificaron más de 1.800 proyectos con la metodología de construcción sostenible BREEAM, incluyendo más de 9.000 viviendas. Otro dato que atestigua este creciente interés es el número de nuevos profesionales formados bajo criterios de sostenibilidad en el mercado inmobiliario. En el año 2021 fueron 506, por 308 de 2020, lo que supone un crecimiento del 64% en solo un año. Ejemplo de todo ello son los dos proyectos españoles galardonados en los premios Nueva Bauhaus Europea 2022: un regenerador de dunas del Área Metropolitana de Barcelona (AMB) y una nueva fuente de energía renovable basada en las plantas del ingeniero agrónomo Alberto López, lo que demuestra el gran talento nacional que tenemos.



KWC Professional
Productos a la perfección.

Equipos sanitarios de acero inoxidable de alta calidad en combinación con tecnología de grifería fiable.

KWC. The ultimate choice