

## Gran concurrencia de profesionales de la edificación en la segunda jornada de REBUILD

**Los expositores han coincidido en destacar el elevado nivel profesional de los asistentes**

**La necesidad de una mayor concienciación y compromiso con la edificación responsable centra la segunda cita de REBUILD**

**Barcelona, 27 de septiembre 2018.** – La segunda jornada de REBUILD 2018 ha reunido a miles de arquitectos, promotores y constructores en busca de socio industrial para incorporar nuevos materiales y hacer más atractivos sus proyectos a una nueva y creciente demanda social de viviendas más digitalizadas y sostenibles con el medio ambiente.

Reflexiones sobre cómo sociedad y arquitectura deben vivir de forma integrada, análisis relativos a la protección pasiva de edificios contra incendios y una actividad responsable que respete la biodiversidad son algunos de los temas que más han destacado durante la celebración de la segunda jornada de REBUILD, que hasta el viernes 28 espera reunir a más de 9.000 profesionales.

### **Lo más destacado del Congreso Nacional de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0**

#### **Construcción 4.0 & Building**

Durante la segunda jornada del Congreso Nacional de [Congreso Nacional de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0](#) se ha ofrecido una interesante aproximación a cómo debe renovarse el concepto de vivienda. **Paula Torgal, Presidenta del Conselho Directiva Regional Sul Da Ordem Do Arquitectos de Portugal**, ha defendido la importancia de la educación arquitectural respecto a los espacios que habitamos, como los usamos y cómo nos relacionamos con ellos. En este sentido, Torgal ha afirmado: “la arquitectura es de todos y para todos los ciudadanos”. Por su parte, **Mario Lapiedra, Director General Inmobiliario en Neinor Homes**, ha sostenido que “la renovación pasa por atender cuatro puntos clave: la renovación del concepto de vida, la de la compra del suelo, la del diseño y la del *Go to market*”.

La jornada ha acogido también un detallado análisis de cómo debe afrontarse la protección pasiva contra incendios. A este respecto, Ignacio Fernández, Associate Director de ARUP, ha presentado por primera vez en un congreso las conclusiones de ARUP a cargo del gobierno británico sobre las causas del incendio de la torre Grenfell y sobre cómo aplicarlas a la construcción en España. Fernández defiende que “esta aplicación debe ser no solo en la normativa sino en el día a día de nuestra actividad

constructiva.” En relación a este tema **Albert Grau, Local Public Affairs Officer de Rockwool**, ha aseverado que “en el futuro, será necesario legislar sobre protección contra el fuego en los edificios, tal y como ya se hace con la Eficiencia Energética, pero la responsabilidad sigue siendo de constructores y arquitectos. Todos los implicados en la construcción de un edificio deben conocer los materiales resilientes y usar sólo aquellos que tengan un estándar internacional más alto”. En este sentido, Grau señaló que las soluciones ROCKWOOL a base de lana de roca están marcados con el Standard internacional A1, el más alto en resiliencia al fuego.

### **Arquitectura Avanzada & Design**

En el marco de la reflexión “SmartLiving: biohabitat y oficinas biodinámicas”, **Josep Congost, Director de Diseño e Innovación en Roca** afirma: “Necesitamos hacer ver cómo hemos pasado de productos inertes a productos Smart. La gente tiene al producto de baño como algo muy estático que se cambia cada 25 años. La incorporación de nuevas tecnologías como el Internet of Things hace que los productos cambien muy rápido. El diseño del producto era una pieza funcional y ahora está enfocada al servicio y al diseño”. Por su parte, **Carles Oliver, director del proyecto Life Reusing Posidonia, del Instituto Balear de la Vivienda**, mantiene que “el programa Life Reusing Posidonia sirve para visibilizar los efectos colaterales que se producen en la construcción de un edificio intentando buscar propuestas alternativas. Hemos conseguido construir un edificio en Formentera clase A eliminando en un 67% las emisiones de CO2 con sistemas de arquitectura tradicional con la idea que no habitamos una casa sino un ecosistema”.

La segunda jornada de REBUILD ha acogido también una sesión dedicada a cómo recuperar la madera. **Salvador Ordóñez, Coordinador general del Gremi de la Fusta i Moble** ha aclarado al auditorio que “la madera es la única materia prima capaz de auto regenerarse. Cuando la madera llega al final de su vida puede aún seguir sirviendo en reutilizaciones y cuando llega el momento en el que ya no se puede reutilizar más, se convierte en un almacén de CO2 que se puede utilizar como compost. Sin duda, es el material ideal para el mundo que nos toca vivir en el siglo XXI”.

### **Constru Innovation Theatre**

En el Constru Innovation Theatre se ha desarrollado la sesión “Last services. Apps para vivir”. En el marco de la misma, Alberto Fernández, Director Corporativo de Prinex, ha sostenido que “lo mejor está por llegar, estamos empezando a ver aplicaciones que están ayudando al día a día como Google Home o Nest. Pero todavía ni el usuario, ni la casa ni el proveedor están unificados en una app. En un futuro podremos personalizar la vivienda a nuestro gusto sin tener que pedirle que lo haga”.

### **Acerca de REBUILD**

[REBUILD](#) (26-28 de septiembre | CCIB Barcelona) es el evento para los profesionales del sector de la edificación y hábitat que reúne toda la innovación y las últimas tendencias en construcción off-site, materiales, productos y soluciones en una zona expositiva showroom con cerca de 200 firmas. Junto a su Congreso Nacional de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0 con más de 250 expertos internacionales y cerca de 100 conferencias repartidas en 4

escenarios y 3 workshops profesionales. Está previsto que acudan más de 9.000 arquitectos, aparejadores, constructores, instaladores, reformistas, interioristas y profesionales del sector en busca de las últimas tendencias

**Para más información:**

Bárbara Jiménez | 629 519 167

Alicia González | 618 640 675

[press@REBUILDexpo.com](mailto:press@REBUILDexpo.com)

[www.REBUILDexpo.com](http://www.REBUILDexpo.com)

Twitter: @REBUILDexpo

Dropbox con materiales para prensa: <http://bit.ly/REBUILD2018kit>

*A los efectos de lo dispuesto en la legislación vigente en materia de protección de datos (Reglamento UE 2016/679, del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 -RGPD-), le informamos que Next Business Exhibitions S.L. (NEBEXT) trata sus datos conforme a lo establecido en su [Política de Privacidad](#) pudiendo ejercer los derechos que dicha norma le confiere. La información incluida en este mensaje es confidencial y se dirige exclusivamente al destinatario previsto. Si Ud. ha recibido el mensaje por error, por favor, notifíquelo al remitente y bórralo sin copiarlo, grabarlo ni distribuirlo.*