

## **TEKTÓNICA 2025 REFORÇA A SUA POSIÇÃO COMO PLATAFORMA ESSENCIAL PARA IMPULSIONAR O MERCADO DA CONSTRUÇÃO**

*Lisboa, 14 de abril de 2025* – A 27.ª edição da Tektónica – Feira Internacional da Construção, promovida pela Fundação AIP, encerrou com um balanço extremamente positivo, marcado pelo crescimento significativo no número de empresas participantes – nacionais e internacionais – e, sobretudo, pela forte adesão de visitantes profissionais e público em geral.

Realizada entre os dias 10 e 12 de abril na FIL – Feira Internacional de Lisboa, a Tektónica contou com a participação de cerca de 400 expositores, dos quais 15% de origem internacional, afirmando-se como o principal ponto de encontro do sector da construção em Portugal.

Este ano, a feira voltou a decorrer em simultâneo com o SIL – Salão Imobiliário de Portugal, uma aposta estratégica que tem vindo a reforçar o impacto e o alcance dos dois eventos. Juntas, as feiras ocuparam mais de 45.000 m<sup>2</sup> de área de exposição, recebendo um total de 33.500 visitantes, entre profissionais e público em geral, demonstrando a capacidade conjunta de gerar sinergias e potenciar negócios num verdadeiro marketplace dos sectores da construção e do imobiliário.

### **Plataforma de Referência para a Inovação e Crescimento do Sector**

Para José Paulo Pinto, gestor da Tektónica, “os números alcançados nesta edição, quer ao nível da participação empresarial, quer na mobilização de visitantes, consolidam a feira como uma plataforma essencial para impulsionar o mercado da construção. Destacamos a inovação como pilar transversal a todos os sectores representados, e o compromisso deste evento para valorizar produtos, serviços e equipamentos, bem como promover e distinguir as empresas que apostam em soluções diferenciadoras num mercado em constante evolução.”

### **Níveis Elevados de Satisfação e Recomendação**

Os resultados do inquérito a visitantes profissionais demonstram o elevado grau de satisfação com o evento:

- 99,5% dos profissionais consideraram que a Tektónica correspondeu às suas expectativas;
- 98,8% acreditam que o evento contribui para a projeção e crescimento económico do sector;
- 100% recomendariam a visita a outros profissionais, manifestando ainda a intenção de regressar na próxima edição;
- 80% dos profissionais reconhecem a Tektónica como o maior evento do sector em Portugal.

### **Prémio Tektónica Inovação:**

A cerimónia de entrega de Prémios Tektónica Inovação, que decorreu durante o evento, reuniu mais de 40 candidaturas, um indicador de que o sector está em constante crescimento e mutação. Nesta cerimónia foram atribuídos nove prémios e duas menções honrosas, onde foram distinguidas as empresas:

- Jeremias, com Genius Ekkoair, na categoria de Eficiência Energética;
- Pretensa – Inovação em Engenharia, com o sistema Resisto 5.9, na categoria Novos Processos Construtivos e Válvula Mecânica de Corte automático de Gás, na categoria de Novos Materiais;
- Daikin Air Conditioning Portugal, com Daikin Cloud Service Residencial, na categoria de Serviços;
- Nationalrev, com a solução I.Geo Bx, na categoria de Máquinas e Equipamentos;
- Standard Hidráulica, com o sistema de fixação Top Fix System, na categoria Banho;
- Frasa – Equipamentos de Cozinha e Energia, com o produto Frasa Naturalair, na categoria Cozinhos;
- Revigrés, com o produto Tech 3D, na categoria de Pavimentos e Revestimentos
- Secil Sa, com o equipamento de estruturas de betão com tecnologia Bewarm, na categoria de Equipamentos de Exterior;

As menções honrosas foram atribuídas a:

- Burger & Cie., com o sistema de instalação de revestimentos Groove Rail, na categoria de Pavimentos e Revestimentos;
- na categoria de Novos Processos Construtivos, o sistema Skinium – The Wall System, desenvolvido pelas empresas Perfisa, Gyptec Volcalis, Amorim Cork Solutions e Mapei.

A TEKTÓNICA regressa em 2026, em data a anunciar oportunamente.

**Contactos:**

Sandra Tereso – [sandra.tereso@ccl.fil.pt](mailto:sandra.tereso@ccl.fil.pt)

Ana Neves – [ana.neves@ccl.fil.pt](mailto:ana.neves@ccl.fil.pt)