



Você Sabia?

Associação Brasileira dos Escritórios de Arquitetura, Regional Paraná, entidade independente, sediada em Curitiba.

Conta com 56 escritórios associados, responsáveis por 40% dos projetos aprovados em Curitiba, totalizando 6 milhões de m² por ano. Os escritórios também desenvolvem projetos em todo o país e no exterior.

Realizou o 1º SISAU (Simpósio Internacional de Sustentabilidade em Arquitetura e Urbanismo) com o objetivo de encontrar soluções de sustentabilidade para o urbanismo e a arquitetura na cidade de Curitiba.

Algumas propostas que surgiram no evento:



*Simpósio
Internacional de
Sustentabilidade
em Arquitetura
e Urbanismo*

PROPOSTAS DE CULTURA GERAL

1. A sustentabilidade se inicia com a educação e mudança de hábitos, desde a
2. Sustentabilidade não é marketing, mas sim uma postura ética do cotidiano.
3. Trocar informações e unir esforços de profissionais de mercado para dar maior escala ao movimento da sustentabilidade.
4. Dar mais tempo aos arquitetos e engenheiros para estudarem e encontrarem as melhores soluções de sustentabilidade em seus projetos.

PROPOSTAS DE POLÍTICA

5. Atuar junto ao poder público para delinear estratégias de sustentabilidade mais adequadas à cidade e à população.
6. Dar incentivos fiscais aos que adotarem estratégias de sustentabilidade, como trabalhar perto da moradia, construir com reaproveitamento de água pluvial, utilizar energias renováveis, como solar e eólica, etc.
7. As indústrias devem apresentar informações claras e corretas sobre o processo de produção de materiais para que se avalie sua sustentabilidade.
8. Criar banco de dados de materiais sustentáveis para que qualquer pessoa

PROPOSTAS DE URBANISMO E ARQUITETURA

9. A sustentabilidade deve ser pensada no planejamento urbano. A revitalização não deve ser pontual e os usos devem ser mistos: comércio e habitação.
10. Os equipamentos a construir para a copa de 2014 devem ficar como legado
11. Só é possível obter um resultado de sustentabilidade se a edificação estiver adequada a seu local de implantação, com relação a terreno, insolação,
12. Minimizar a quantidade de resíduos na obra e quando existirem pesquisar qual o melhor destino para eles.