



área natural

Energia  
Renovável

Fluxo

recurso  
hídrico

reurbanização

Iniciativa

SOLVIN<sup>®</sup>

Arquitetura Sustentável

# Iniciativa Solvin

## Arquitetura Sustentável

*Publicação de trabalhos selecionados dos estados do Paraná, Rio de Janeiro e São Paulo.*

**Tema:** Projetos arquitetônicos e urbanísticos que apresentem soluções em sustentabilidade por meio do uso de aplicações de PVC.

**Objetivo:** Promover a pesquisa e o desenvolvimento de projetos de arquitetura e urbanismo sob a ótica do desenvolvimento sustentável.

## A Publicação

A publicação Iniciativa Solvin será pioneira ao apresentar os novos talentos da arquitetura sustentável. Cada estado participante da Iniciativa Solvin Arquitetura Sustentável (Paraná, São Paulo e Rio de Janeiro) terá 10 (dez) trabalhos selecionados.

Os 30 (trinta) trabalhos selecionados integrarão uma publicação que será elaborada e divulgada para a indústria da construção civil, universidades, escritórios de arquitetura, jornalistas, organizações não governamentais, administrações públicas e demais formadores de opinião.

**Participantes:** Estudantes de graduação em arquitetura e urbanismo regularmente matriculados em faculdades dos estados do Paraná, Rio de Janeiro e São Paulo.

**Obs.:** Com o intuito de ampliar os conceitos de arquitetura sustentável, estudantes de graduação de outros cursos, tais como Ecologia, Biologia, Química, Engenharia, entre outros, estão convidados a participar da Iniciativa Solvin Arquitetura Sustentável, integrando as equipes participantes.

Arquitetura e Urbanismo

## **PVC**

É a resina termoplástica mais utilizada em todo mundo. Sua versatilidade e liberdade no desenho permitem as mais diversas aplicações na sociedade, com destaque em soluções para o universo da construção civil. Suas principais características são:

- Isolamento térmico e acústico;
- Durabilidade;
- Eficiência em sistemas de reuso de água.

## **Solvay**

É um grupo internacional fundado há mais de 140 anos presente em mais de 50 países que atua nos ramos químico, farmacêutico e plástico.

### **Solvay Indupa**

Empresa Mercosul com fábricas instaladas no Brasil e na Argentina há mais de 60 anos, onde atua na produção de resina de PVC ( policloreto de vinila).

## **IAB**

*Instituto de Arquitetos do Brasil*

O INSTITUTO DE ARQUITETOS DO BRASIL (IAB), por meio de seus Departamentos do Paraná, Rio de Janeiro e São Paulo, é parceiro na Iniciativa Solvin Arquitetura Sustentável, sendo responsável pelos processos de seleção e inscrição dos trabalhos.

## Solução criativa, trabalho publicado.

Inscreva seu projeto

O processo de inscrição e entrega dos trabalhos deve ser realizado no departamento do IAB de seu estado:

IAB - Paraná: (41) 243-6464

IAB - Rio de Janeiro: (21) 2557-4480 / 2557-4192

IAB - São Paulo: (11) 3259-6866

Valor de inscrição: R\$ 15,00 (Sócio IAB); Não Sócio: R\$30,00.

**Documentos de inscrição:** Comprovante de matrícula, ficha de inscrição (a ser retirada no site: [www.iniciativasolvin.com.br](http://www.iniciativasolvin.com.br)), cópia do comprovante de pagamento da inscrição.

Edital e maiores informações: [www.iniciativasolvin.com.br](http://www.iniciativasolvin.com.br)  
[consultor@iniciativasolvin.com.br](mailto:consultor@iniciativasolvin.com.br)

### Datas

**11/04/2005** Lançamento do Edital e Abertura das Inscrições.

**12/09/2005** Encerramento das Inscrições.

**26/09/2005** Limite para entrega dos trabalhos nos Departamentos do IAB ou postagem de acordo com as instruções contidas no edital de seleção.

**Atenção:** Será realizado em cada Departamento do IAB o *Seminário Iniciativa Solvin* para esclarecimentos gerais. Informe-se a respeito da data no Departamento do IAB de seu estado.

Apoio:



INSTITUTO  
DE ARQUITETOS  
DO BRASIL  
Departamentos SP/RJ/PR

Consultoria:

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

Realização:



**SOLVAY**  
**INDUPA**