

AGENDA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO Caminhos para a Sustentabilidade e o Desenvolvimento Imobiliário



Por Roberto de Souza







ATUA NA CADEIA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO CIVIL:

EQUIPE: 200 colaboradores de diferentes especialidades

ATUA EM SETE ÁREAS:

- Qualidade e Processos
- Inovação e Tecnologia
- Gerenciamento
- Sustentabilidade
- Negócios Imobiliários
- Cursos e Eventos
- Aplicativos Web-Autodoc



RESULTADOS

- Mais de 3.000 clientes atendidos em 18 estados do Brasil
- Mais de **1.600 empresas** preparadas em gestão empresarial e certificadas (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 e PBQP-H)
- Consultoria em Construção Sustentável para mais de 200 empreendimentos
- 215 obras em processo de gerenciamento e monitoramento de prazos, custos, qualidade e sustentabilidade
- Mais de **20.000 profissionais capacitados** em cursos e eventos
- ▶ 65.000 usuários dos Aplicativos Web AutoDoc



COMPROMISSOS

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001

ASSOCIADA















VENCEDOR DA CATEGORIA Empresa Sustentável de Serviços



PATROCINADORES

AUTODESK®





SAINT-GOBAIN





G O V E R N O F E D E R A L

PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA

eventos TE 2013





SAINT-GOBAIN



O Itautec



InateC engenharia



SOFTWARE DE GESTÃO PARA QUEM PROJETA

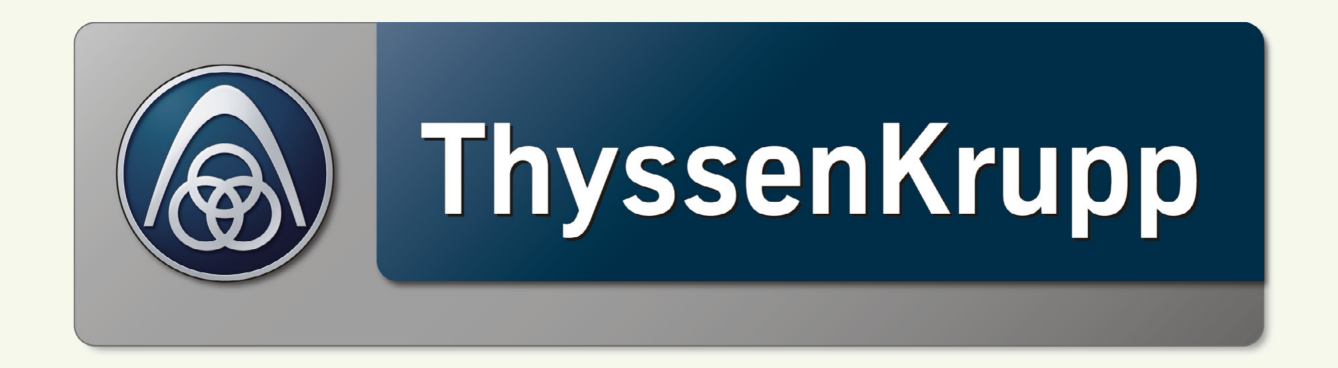






Termotécnica





ThyssenKrupp Elevadores





Nossa marca é proteger sua obra.



SAINT-GOBAIN



APOIADORES





















































































FOCO DOS EVENTOS CTE 2013

Agenda Produtiva da Construção

- Foco no aumento da produtividade das empresas e elevação da competitividade setorial.
- Debatida e construída por todos os elos da cadeia produtiva da construção.
- ldentificação de caminhos para a Gestão, Qualificação Profissional, Sustentabilidade, Inovação e Industrialização.
- Definição de projetos estruturantes e ações setoriais integradas.



FOCO DOS EVENTOS CTE 2013

Realização de 4 eventos temáticos em 2013:

04/05 - PLANEJAMENTO, GESTÃO E QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

26/06 - SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO

11/09 - INOVAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DO BIM

13/11 - NORMALIZAÇÃO, DESEMPENHO, QUALIDADE E INDUSTRIALIZAÇÃO



CAMINHOS PARA A SUSTENTABILIDADE E O DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO

Este evento irá refletir sobre a sustentabilidade na construção e o desenvolvimento imobiliário e urbano sustentável

- Quais os caminhos da construção para a sustentabilidade corporativa, a empresarial e na fabricação de materiais?
- Como avançaremos em relação à responsabilidade social na construção?
- O que deveremos traçar para a sustentabilidade das obras, dos empreendimentos novos e existentes?
- Como gerir e operar empreendimentos sustentáveis?



CAMINHOS PARA A SUSTENTABILIDADE E O DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO

- Quais os caminhos para o desenvolvimento sustentável do mercado imobiliário e também o de habitação econômica e de interesse social?
- Como deverá ser pensado o desenvolvimento imobiliário pelas empresas de capital aberto?
- Como avaliar a relação entre infraestrutura urbana e desenvolvimento imobiliário?
- Quais os caminhos para o desenvolvimento urbano e de bairros sustentáveis?
- Como avançar no retrofit de áreas urbanas e nas PPPs?



PAINEL I - DESAFIOS E CAMINHOS PARA A SUSTENTABILIDADE NA CONSTRUÇÃO

Palestra 1 - Caminhos para a sustentabilidade corporativa e a economia verde no Brasil

Paulo Itacarambi - Diretor Executivo do Instituto Ethos

Palestra 2 - Caminhos para a sustentabilidade empresarial em incorporadoras e construtoras

Ary Mine Filho - Gerente Geral de Projetos da Even

Palestra 3 - Caminhos para a implementação da responsabilidade social na construção

Aron Zylberman - Diretor do Instituto Cyrela

Palestra 4 - Caminhos para a sustentabilidade na fabricação de materiais — Análise do Estudo do Ciclo de Vida Sérgio Cirelli Ângulo - Professor da POLI/USP



PAINEL II - DESAFIOS E CAMINHOS PARA A SUSTENTABILIDADE DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS

Palestra 1 - Caminhos para a sustentabilidade de empreendimentos e obras Paulo Aridan Soares Mingione - Diretor Regional São Paulo da Odebrecht Realizações Imobiliárias

Palestra 2 - Caminhos para a sustentabilidade de empreendimentos existentes Luiz Frediani - Superintendente de Engenharia da São Carlos

Palestra 3 - Caminhos na gestão e operação de empreendimentos sustentáveis Marcos Maran - Gerente de Facilities do CENESP e Presidente da ABRAFAC



PAINEL III - DESAFIOS E CAMINHOS PARA O DESENVOLVIMENTO DO MERCADO IMOBILIÁRIO

Palestra 1 - Caminhos para o desenvolvimento sustentável do mercado imobiliário brasileiro

Cláudio Alencar - Professor da EPUSP

Palestra 2 - Caminhos para o desenvolvimento imobiliário de empresas de capital aberto

Odair Senra - Presidente do Conselho da Gafisa

Palestra 3 - Caminhos sustentáveis para o mercado de habitação econômica e de interesse social

Ronaldo Cury De Capua - Diretor de Relações Institucionais da Cury Construtora



PAINEL IV - DESAFIOS E CAMINHOS PARA O DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO URBANO NO BRASIL

Palestra 1 - Caminhos para a infraestrutura urbana e sua relação com o desenvolvimento imobiliário José Roberto Bernasconi - Presidente do Sinaenco-SP

Palestra 2 - Caminhos para o desenvolvimento urbano no Brasil Ricardo Pereira Leite - Diretor da P3URB

Palestra 3 - Caminhos para o desenvolvimento de bairros sustentáveis Fabio Villas Boas - Diretor de Engenharia da Tecnisa

Palestra 4 - Caminhos para o desenvolvimento imobiliário via retrofit de áreas urbanas e Parcerias Público-Privadas Luiz Antonio Mendonça - Diretor de Novos Negócios da Concessionária Porto Novo S/A



PARTICIPANTES DO EVENTO

SOMOS 250 PROFISSIONAIS

94 INCORPORADORAS E CONSTRUTORAS
48 FORNECEDORES DE MATERIAIS E IMOBILIÁRIAS
61 CONSULTORIAS E PROJETISTAS
33 ENTIDADES, ÓRGÃOS GOVERNAMENTAIS E UNIVERSIDADES
7 AGENTES FINANCEIROS E FUNDOS DE INVESTIMENTO
7 PROFISSIONAIS DA IMPRENSA

REGIÕES DO BRASIL

11 ESTADOS MG, SP, GO, CE, RJ, BA, RS, SC, RN, ES, DF 26 CIDADES



NEUTRALIZAÇÃO DA EMISSÃO DE GASES DE EFEITO ESTUFA DESTE EVENTO

Total de emissões (tCO2e) = **6,006**

Total de gás carbônico equivalente retido em uma árvore hipotética (kgCO2e) = **175,14**

Número de árvores necessário à neutralização = **34**







EVENTO: Caminhos para a sustentabilidade e o desenvolvimento imobiliário

LOCAL: São Paulo/SP DATA: 26/06/2013





- Inteligência Estratégica Inteligência Técnica
- Inteligência de Mercado

