

The background of the slide is a photograph of a construction site. It shows a complex network of metal scaffolding and structural elements, with numerous vertical and horizontal steel reinforcement bars (rebar) visible. The scene is bathed in a warm, golden-yellow light, suggesting either early morning or late afternoon. The overall composition emphasizes the industrial and structural nature of construction.

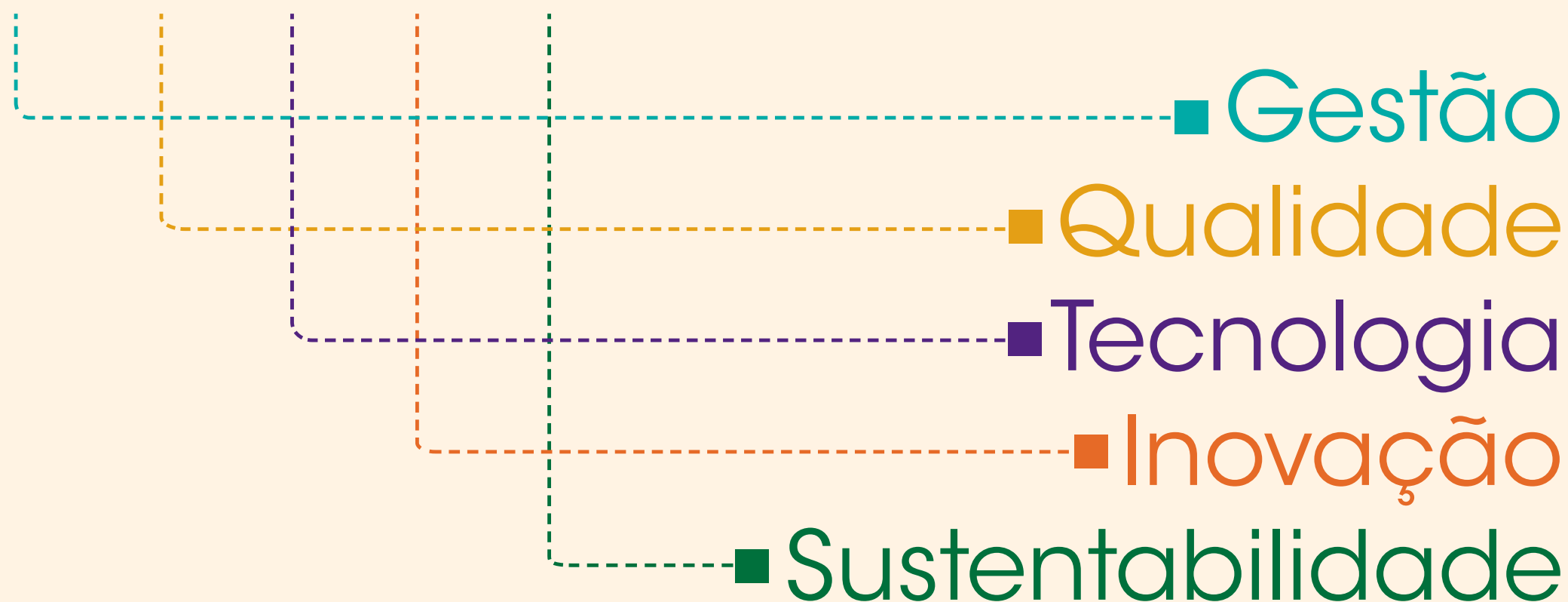
AGENDA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO

Caminhos para o Desempenho, Produtividade e Industrialização da Construção

Por Roberto de Souza



HÁ **23 ANOS** CONSTRUINDO



CONSULTORIA E GERENCIAMENTO NA CADEIA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO

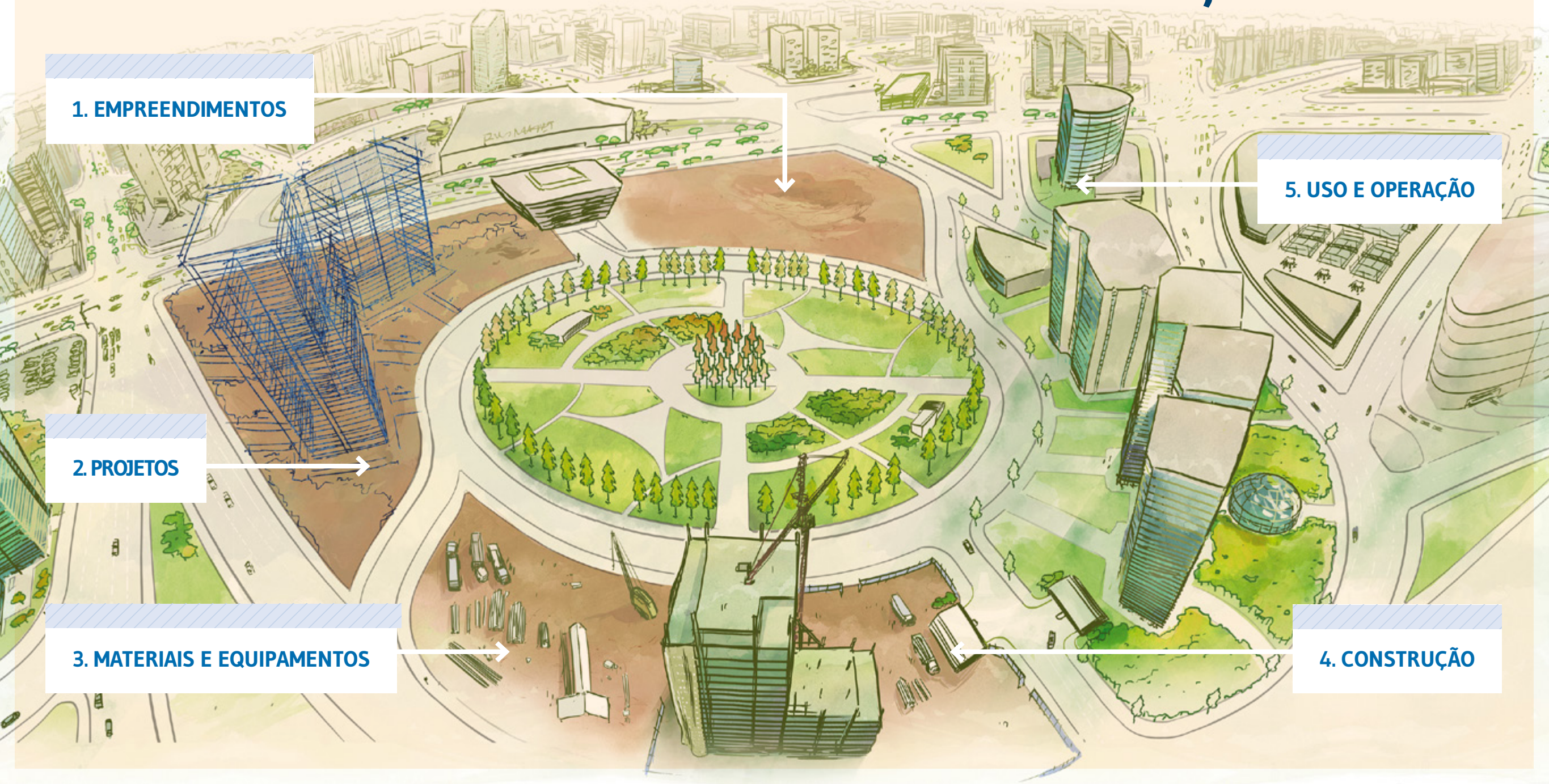
1. EMPREENDIMENTOS

2. PROJETOS

3. MATERIAIS E EQUIPAMENTOS

5. USO E OPERAÇÃO

4. CONSTRUÇÃO





ATUA NA CADEIA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO CIVIL

EQUIPE: 200 colaboradores de diferentes especialidades

ATUA EM SEIS ÁREAS:

- › Sustentabilidade
- › Inovação & Tecnologia
- › Qualidade & Processos
- › Gerenciamento de Projetos & Obras
- › Cursos e Eventos
- › Softwares 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 **240 empreendimentos**
- › **400 obras** em processo de gerenciamento e monitoramento de prazos, custos, qualidade e sustentabilidade
- › Mais de **25.000 profissionais capacitados** em cursos e eventos
- › **90.000 usuários** dos Aplicativos Web – AutoDoc

COMPROMISSOS

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001

ASSOCIADA



Signatory of:



DOS PRIMEIROS **100 EMPREENDIMENTOS CERTIFICADOS LEED®**
NO BRASIL, **53** TIVERAM **CONSULTORIA** GREEN BUILDING **DO CTE.**

PATROCINADORES





AUTODESK®



SAINT-GOBAIN

CAIXA

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

BRASIL

PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA

evern

ISOVER

SAINT-GOBAIN



Itautec

mmatec
engenharia



mega

construção

navis

SOFTWARE DE GESTÃO PARA QUEM PROJETA



Placo®
SAINT-GOBAIN

stratw

TI mais simples



Termotécnica



ThyssenKrupp

ThyssenKrupp Elevadores



viapol

Nossa marca é proteger sua obra.



APOIADORES

 Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto	 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA E CONSULTORIA ESTRUTURAL	 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS EMPRESAS DE SERVIÇOS DE CONCRETAGEM	 ABRAMAT	 ASSOCIAÇÃO DAS EMPRESAS DO MERCADO IMOBILIÁRIO DE GOIÁS	 Associação das Empresas de Loteamento e Desenvolvimento Urbano	 AFEAL
 AGESC	 ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE PRODUTORES E IMPORTADORES DE ACQUILANTAMENTO	 ASSOCIAÇÃO NACIONAL DA INDÚSTRIA CERÂMICA	 ARQ!BACANA	 40 ANOS	 AutoDoc	 Centro Brasileiro da Construção em Aço
 Câmara Brasileira da Indústria da Construção	 CENTRO CERÂMICO DO BRASIL	 A Associação de Compras da Construção	 CooperConCE Cooperativa da Construção	 criactive	 EMPOWERING BIM TECHNOLOGY	 FIABCI/BRASIL
 Fundação Vanzolini	 GREEN BUILDING COUNCIL BRASIL	 iBi	 IBRACON	 Núcleo de Referência Parede de Concreto	 Informação que gera resultado	 NOME DA ROSA
 Associação Brasileira para a Qualidade Acústica	 Videos para Construção Civil 18 anos. Mais de 1.000 filmes produzidos	 O SINDICATO DA HABITAÇÃO Desde 1946	 Iniciativa da CNI - Confederação Nacional da Indústria	 SINDICATO DA ARQUITETURA E DA ENGENHARIA	 SINDUSCON-BA	 SINDUSCON ES
 SINDICATO DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO NO ESTADO DE GOIÁS	 CONSTRUINDO SOLUÇÕES	 SindusCon Mato Grosso	 SindusConMS Sindacato Interempresarial dos Construtores do Estado de Mato Grosso do Sul	 SINDUSCON-RIO	 sindicato da indústria da construção civil	 SINDUSCON-RS
		 o Sindicato da Construção	 TRÊS RIOS, INHUMA E ALTO PARANAÍBA	 SOBRATEMA		

CAMINHOS PARA O DESEMPENHO, PRODUTIVIDADE E INDUSTRIALIZAÇÃO DA CONSTRUÇÃO

Este evento irá debater os melhores caminhos para o aumento da produtividade, da industrialização e do desempenho no setor da construção

- ▶ Como está hoje o atendimento à norma de desempenho na cadeia produtiva da construção?
- ▶ Quais os caminhos que incorporadoras, construtoras e operadoras devem seguir para garantir o desempenho das edificações?
- ▶ Quais as exigências básicas para garantir o desempenho de materiais, estruturas e sistemas construtivos inovadores?

CAMINHOS PARA O DESEMPENHO, PRODUTIVIDADE E INDUSTRIALIZAÇÃO DA CONSTRUÇÃO

- › Como elevar a produtividade na construção, levando em consideração novos modelos de produção?
- › Qual a visão sistêmica e integrada para a industrialização da construção?
- › Como aliar o desenvolvimento tecnológico de sistemas construtivos aos princípios da sustentabilidade?
- › Será necessária uma mudança na cultura empresarial para implementar de vez a industrialização na construção?

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

PAINEL I – CAMINHOS PARA A APLICAÇÃO DA NORMA DE DESEMPENHO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS

Palestra 1 – **A aplicação da norma de desempenho na cadeia produtiva da construção**

Maria Angelica Covelo Silva - Diretora da NGI Consultoria

Palestra 2 – **O atendimento da norma de desempenho pelas incorporadoras e construtoras**

Fabio Villas Boas - Diretor de Engenharia da Tecnisa

Palestra 3 – **A manutenção do desempenho na fase de uso e operação dos empreendimentos**

Alexandre Oliveira - Diretor da InDia

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

PAINEL II – CAMINHOS PARA O DESEMPENHO DE MATERIAIS, ESTRUTURAS E SISTEMAS

Palestra 1 – **Como evitar patologias e garantir o desempenho das estruturas**

Ricardo França - Diretor da França & Associados

Palestra 2 – **Desempenho dos sistemas construtivos inovadores para o Minha Casa Minha Vida**

Maria Salette Weber - Coordenadora do PBQP-H – Ministério das Cidades

Palestra 3 – **Atendimento à norma de desempenho na indústria de materiais**

Vera Fernandes Hachich - Diretora da Tesis

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

PAINEL III – CAMINHOS PARA A PRODUTIVIDADE E INDUSTRIALIZAÇÃO DA CONSTRUÇÃO

Palestra 1 – **Caminhos para a elevação da produtividade na construção**
Ubiraci Espinelli de Souza - Diretor da Produtime

Palestra 2 – **Industrialização da construção: uma visão sistêmica da cadeia de valor**
Paulo Sergio Oliveira - Diretor de Engenharia da JHSF

Palestra 3 – **Caminhos para o desenvolvimento tecnológico de sistemas construtivos com foco em sustentabilidade**
Marcelo Miranda - CEO da Precon

Palestra 4 – **Caminhos para o desenvolvimento da cultura empresarial inovadora para implementar a industrialização**
André Glogowisk - Presidente do Conselho da Hochtief

PARTICIPANTES DO EVENTO

SOMOS 274 PROFISSIONAIS

98 INCORPORADORAS E CONSTRUTORAS

77 FORNECEDORES DE MATERIAIS E IMOBILIÁRIAS

68 CONSULTORIAS E PROJETISTAS

21 ENTIDADES, ÓRGÃOS GOVERNAMENTAIS E UNIVERSIDADES

7 AGENTES FINANCEIROS E FUNDOS DE INVESTIMENTO

3 PROFISSIONAIS DA IMPRENSA

REGIÕES DO BRASIL

12 ESTADOS

BA, CE, DF, ES, GO, MG, PE, PR, RJ, RS, SC, SP

36 CIDADES

NEUTRALIZAÇÃO DA EMISSÃO DE GASES DE EFEITO ESTUFA DESTE EVENTO

Total de emissões (tCO₂e) = 8,919

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

Número de árvores necessário à neutralização = **51**

Plantamos 51 árvores
para reduzir os efeitos das emissões de CO₂

<p>Cálculo de Emissões e de Árvores para Redução de CO₂</p> 	<p>Plantio de Árvores</p> 
---	---

EVENTO: Caminhos para o desempenho, produtividade e industrialização da construção
LOCAL: São Paulo/SP
DATA: 13/11/2013

BALANÇO 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.
- ▶ Identificação de caminhos para a Gestão, Qualificação Profissional, Sustentabilidade, Inovação e Industrialização.
- ▶ Definição de projetos estruturantes e ações setoriais integradas.

BALANÇO DOS EVENTOS CTE 2013

- » Realização de 4 eventos temáticos em 2013, que pautaram os caminhos da **Agenda Produtiva da Construção**:

14/05 - PLANEJAMENTO, GESTÃO E
QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

26/06 - SUSTENTABILIDADE E
DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO

11/09 - INOVAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DO BIM

13/11 - DESEMPENHO, PRODUTIVIDADE E
INDUSTRIALIZAÇÃO DA CONSTRUÇÃO

BALANÇO DOS EVENTOS CTE 2013

54 PALESTRAS MINISTRADAS

1032 PARTICIPANTES

416 INCORPORADORAS E CONSTRUTORAS

224 FORNECEDORES DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS E IMOBILIÁRIAS

245 CONSULTORIAS, PROJETISTAS E GERENCIADORAS

108 ENTIDADES, ÓRGÃOS GOVERNAMENTAIS E UNIVERSIDADES

22 AGENTES FINANCEIROS E FUNDOS DE INVESTIMENTO

17 PROFISSIONAIS DA IMPRENSA

14 ESTADOS DO BRASIL

42 CIDADES

RESULTADOS E PALESTRAS NO SITE: www.eventoscte.com.br



EnRedes

Encontros e Redes da Construção

OBJETIVOS E DIFERENCIAIS

- ▶ Criação de redes de conhecimento visando a difusão de informações, experiências e tecnologias obtidas por empresas, governo e universidades, com foco na modernização da cadeia produtiva, elevação da qualidade e produtividade dos produtos e serviços e aumento da competitividade.
- ▶ Criação de redes de relacionamento entre as empresas da construção (fabricantes, projetistas, construtores, incorporadores, agentes financeiros e investidores), promovendo networking, apresentação de novos produtos e a viabilização de negócios.

OBJETIVOS E DIFERENCIAIS

- ▶ Integração e criação de redes temáticas entre os diversos agentes que integram os elos da cadeia produtiva, focadas no desenvolvimento e promoção da sustentabilidade, inovação, BIM outros temas de interesse setorial.
- ▶ Promoção de reflexões e desenvolvimento de projetos e ações setoriais visando a melhoria do planejamento, gestão, qualidade e desempenho; a qualificação profissional e o aumento da produtividade; e a promoção da tecnologia e da industrialização da construção.

PRODUTOS - 2014



REDE PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO:

TENDÊNCIAS E PRÁTICAS DO MERCADO

ENCONTROS SETORIAIS 2014

05/06 - Tendências e práticas de planejamento, gestão e governança corporativa de empresas, empreendimentos, projetos e obras

03/12 - Tendências e práticas em sustentabilidade, inovação, BIM e industrialização da construção

REDE PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO:

TENDÊNCIAS E PRÁTICAS DO MERCADO

OFICINAS 2014

25/03 - Canteiro de obras sustentáveis: inovação, redução de custos e riscos

29/04 - Industrialização nos empreendimentos
Minha Casa Minha Vida

17/09 - Eficiência energética, conforto ambiental e comissionamento em empreendimentos comerciais e residenciais

28/10 - Desempenho, gestão e controle da qualidade na construção e a satisfação do cliente