



PROGRAMAÇÃO 2ª SETECO*

Convidamos todos estarem presentes nesse evento que agregará conhecimento, informação

e interação entre empresas do setor, profissionais atuantes, alunos dos cursos de Construção Civil e Edificações e a comunidade.

ENTRADA FRANCA

HORÁRIO: 13H30 às 22H45

LOCAL: Av. Rio Grande do Norte, 450 – Indaiá – Telefone (12)3885-2100

Acompanhe a programação atualizada e detalhada pelo blog:

jornaljoaodebarro.blogspot.com/

EXPOSITORES

DISA Ferro e Aço – arames, telas galvanizadas, armações de sapata e colunas;

Villa Shopping da Construção – novidades em pisos, azulejos e argamassas, entre outros;

De Bonna – telhado, tapumes ecológicos e forro de pvc madeirados - exposição de fotos de suas utilizações;

Casa do Construtor – máquinas de grande porte - compactador, placa vibratória, betoneira, rompedor, corta piso; máquinas de pequeno porte – esmerilhadeira, furadeiras, plainas, circular de madeiras e mármore, roçadeira e outros;

JC Reciclagem e Locação – amostra de bica corrida reciclada, entulhos bruto, caçambas e andaimes com placas conforme a Norma;

Nikkeypar – máquinas e equipamentos para construção de pequeno e grande porte;

Igui Piscinas - Piscinas (banner), sistema de esterilização de água para piscinas: luz ultravioleta UV-C (sem uso de cloro);

Furtado & Schmidt – Georreferenciamento;

Nakane & Bocato - tubos, placas (muro pré moldado), balaustres, caixa de esgoto padrão Sabesp, caixas de inspeção, fossa séptica e peças de concreto;

LBL - blocos e lajes;

Life Style - Arquitetura e Construção
Steel Framing - Sistema de construção a seco ecologicamente correto.

PALESTRAS COM PROFISSIONAIS

19/10 - segunda-feira

13h30 – Cerimônia de Abertura da 2ª SETECO;

16h15 e 19h – NR-18;

21h – A Qualidade na Construção Civil e a Importância da Tecnologia do Concreto;

20/10 - terça-feira

14h30 – Programa de Pesquisa sobre Resíduos da Construção Civil do IFSP Campus Caraguatatuba;

16h15 e 19h – Gestão Ambiental Aliado ao

Desenvolvimento Urbano;

21h – Plano de resíduos da Construção Civil de São José dos Campos;

21/10 - quarta-feira

14h30 – Palestra Vigilância Sanitária Prefeitura Municipal de Caraguatatuba;

19h – Gestão de Resíduos Sólidos no Município de Caraguatatuba;

21h – Restauração Arquitetônica;

22/10 - quinta-feira

19h – Legislação de Obra do Município de Caraguatatuba;

21h – Arborização Urbana;

23/10 - sexta-feira

14h30 – Gestão na Construção Civil;

16h15 e 19h – Do Concreto Convencional ao Concreto Auto-Adensável - Tecnologia de Aditivos

24/10 - sábado

9h – Processo de fabricação, transporte e cravação das estacas pré-fabricadas

11h – Cerimônia de Encerramento

MOSTRAS – ALUNOS

MAQUETES

Ponte de Macarrão (Resistência dos Materiais)

Estrutura anti-terremoto com apresentação

Drenagem de campo de futebol

Cobertura ecológica e aproveitamento de águas pluviais

Concreto Protendido

Templo de Salomão

Beirais – maquetes e tipos

EXPOSIÇÃO

Estrutura e Moveleira de Eucalipto

Tipos e Materiais de Janelas

Tipos e Uso de Equipamento de Proteção Coletiva

Rapel na Construção – Apresentação, Utilização e Segurança

Aquecedor Solar de Baixo Custo – ASBC (elaborado por Sociedade do Sol)

Bomba de Empuxo – Desenvolvida para reaproveitamento de água sem consumo de energia elétrica

Detector de salinidade na areia

Sistema de cobertura com o uso de pneus

OFICINAS

Deméter Solução Agrícola e Ambiental – estação de tratamento de esgoto - solução de baixo custo, paisagística e ambientalmente corretas

Vimaq - Tijolo solo-cimento

Prof. Nicole - Pintura e Maquetes

***Programação sujeito a alteração**



Estação de Tratamento de Esgoto