

**FPIC – DECONCIC/ FIESP**

Por intermediação do nosso parceiro SINAPROCIM, a ABRASPLAC foi convidada a integrar a FPIC – Frente Parlamentar da Indústria a Construção Civil – e a participar das reuniões do DECONCIC – Departamento da Indústria da Construção da FIESP.

A primeira participação aconteceu na tarde do dia 16 de Abril, tendo a ABRASPLAC sido representada pelo seu Presidente.



Ontem à tarde, realizou-se a primeira reunião à qual o Presidente da ABRASPLAC foi formalmente convidado a participar. Abertos os trabalhos pelo Diretor do DECONCIC, Carlos Eduardo Pedrosa Aucicchio (AB Areias), seguiu-se a apresentação do consultor Fernando Garcia, incumbido de acompanhar, analisar e relatar, rotineiramente, dados econômicos e estatísticos relativos ao desempenho do setor da Construção Civil. Informou ele, em resumo, que o 1º trimestre de 2018 mostrou uma pequena melhoria geral do setor, indicando um crescimento de 4,5% no final do exercício, caso se sustente. Segundo esse trabalho de acompanhamento da conjuntura, emprego e atividade das Construtoras continuam caindo, mas serviços, produção e comércio de materiais estão voltando a crescer, inclusive máquinas e equipamentos.

Destaque de crescimento é a oferta de crédito do SBPE (Sistema Brasileiro de Poupança e Empréstimo), entre 15 e 20%.

O prognóstico continua preocupante do lado do investimento em infraestrutura, pois os grandes planos do Governo Federal patinam na chamada “insegurança jurídica” e agora já são jogados para 2019.

Portal Fiesp > Notícias > Deconcic vê início da recuperação da cadeia produtiva da construção em 2018

## DECONCIC VÊ INÍCIO DA RECUPERAÇÃO DA CADEIA PRODUTIVA DA CONSTRUÇÃO EM 2018

A A A Imprimir Enviar por e-mail

18/04/2018 10:50 - Atualizado em 18/04/2018 16:51

Facebook Twitter Imprimir Google+ Mais...

Vendas de materiais de construção crescem 6,7% no primeiro bimestre, e produção de materiais aumenta 3,3%

Agência Indusnet Fiesp

Em sua primeira reunião plenária do ano, realizada nesta segunda-feira (16 de abril), o Departamento da Indústria da Construção da Fiesp (Deconcic) apresentou os números de 2017 e início de 2018 da cadeia produtiva da construção, debatendo suas perspectivas de crescimento em meio ao atual cenário econômico e político.

O diretor titular do Deconcic-Fiesp, Carlos Eduardo Pedrosa Auricchio, falou da importância da participação das lideranças setoriais nesse início de reversão da crise que afetou o setor nos últimos anos. Entre as ações mencionadas por Auricchio está a campanha da Fiesp "Chega de Engolir Sapó", que combate os juros mais altos do mundo cobrados no Brasil, com forte impacto nos investimentos em obras de infraestrutura e desenvolvimento urbano.

### ÚLTIMAS NOTÍCIAS

- 01 24/04/2018 - Agronegócio  
**PIB do Agronegócio Paulista cai 3,8% em 2017 e fica em R\$ 267,9 bilhões**
- 02 23/04/2018 - Educação  
**'A tarefa da escola é ajudar aluno a encontrar o seu talento', afirma educador finlandês no I Congresso de Educação, Tecnologia e Conhecimento do Sesi-SP**
- 03 23/04/2018 - Educação  
**'Temos que preparar as pessoas para se adaptar a essa nova realidade', diz Skaf na abertura do I Congresso de Educação, Tecnologia e Conhecimento do Sesi-SP**

Selecione o tema ▾

Na sequência, o Dep. Estadual Itamar Borges (PMDB), Presidente da FPIC, foi convidado a comentar o momento e o prognóstico político. Caracterizou o momento como tipicamente tucano, pois todos estão “em cima do muro”. No estado, considerou equilibrada a disputa entre Skaf, França e Dória. Na esfera federal, discorreu rapidamente sobre os principais candidatos, considerou importante a candidatura de Barbosa e finalizou prevendo um 2º turno com embate entre direita e esquerda.

Das demais apresentações e intervenções, destacou-se a questão da reforma da lei de licitações (Lei n.º 8666) e o posicionamento do novo Secretário Municipal de Prefeituras Regionais da cidade, Marcos Penido: *é preciso substituir a exigência de menor preço por “melhor preço”*.

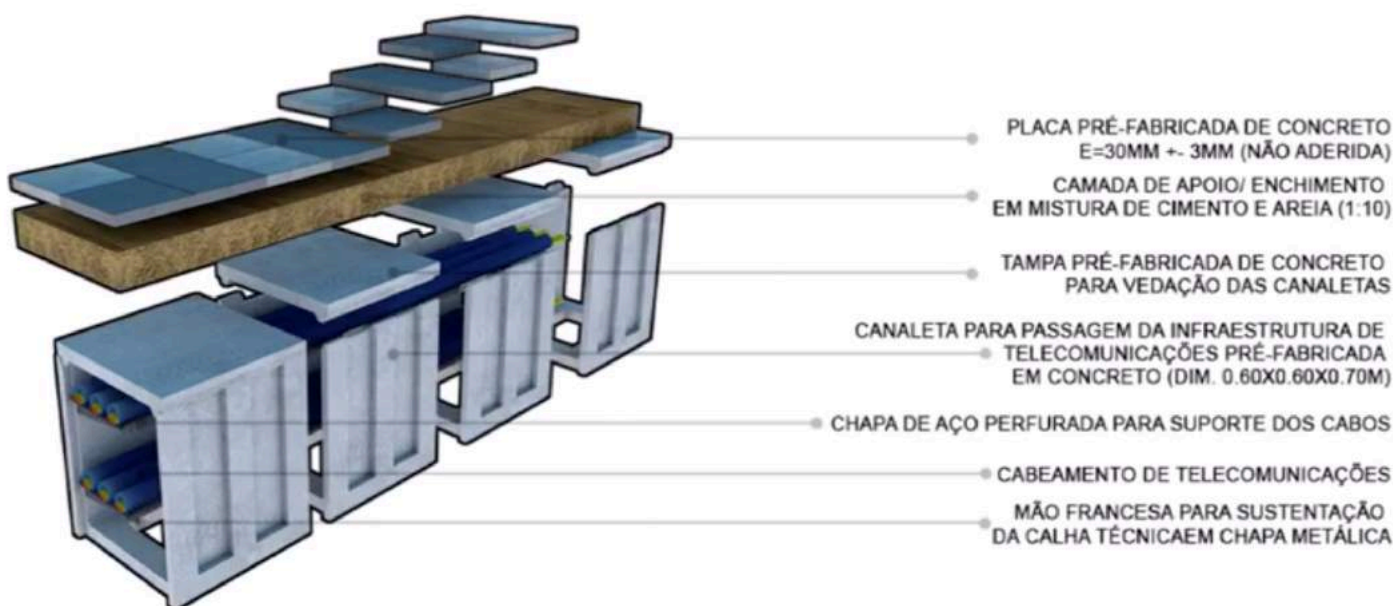
## PARCERIAS

Uma decorrência direta da convivência das entidades parceiras da ABCP no estande “SOLUÇÕES para CIDADES”, no 62º Congresso Estadual de Municípios, foi o convite feito pela ABTC – Associação Brasileira dos Fabricantes Tubos de Concreto à ABRASPLAC, para apresentar às suas Associadas as inovadoras soluções de TRINCHEIRA e CANALETA em reunião plenária realizada no dia 11 de Abril.

ABRASPLAC

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DO SEGMENTO DE PLACAS  
E INVENTÁRIOS PARA REVESTIMENTOS

### TRINCHEIRA DE UTILIDADES



# ABTC

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA  
DOS FABRICANTES DE  
TUBOS DE CONCRETO



Parte dessas soluções se baseia em produtos de linha dos fabricantes Associados à ABTC, o que estimula a parceria das duas entidades para inseri-las no mercado.



Estão em andamento também as conversações com a ABCIC – Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto, com vistas a facilitar a troca rotineira de informações. Vale lembrar que algumas Associadas da ABRASPLAC também são Associadas da ABCIC, como por exemplo a STAMP e a STONE. Vale lembrar que a ABCIC se caracteriza tanto pela gestão de um Selo de Qualidade dotado de grande credibilidade, como pela edição de um renomado concurso de obras emblemáticas.

## CONGRESSO PAULISTA DE MUNICÍPIOS

A ABRASPLAC voltou a ser convidada pela ABCP a participar, junto com outras entidades parceiras, do estande “SOLUÇÕES para CIDADES” montado no 62º Congresso Estadual de Municípios, realizado em Santos /SP, de 2 a 7 de Abril.

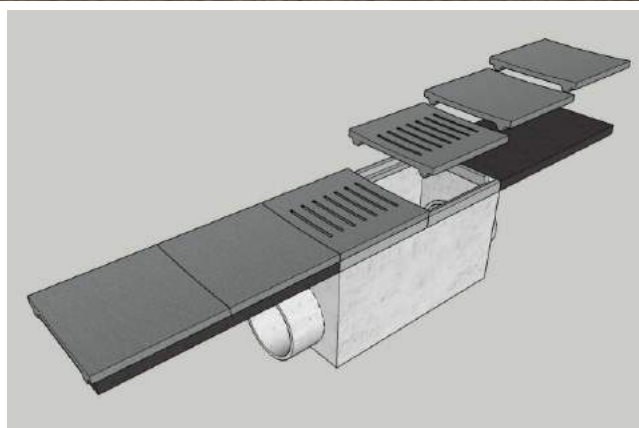
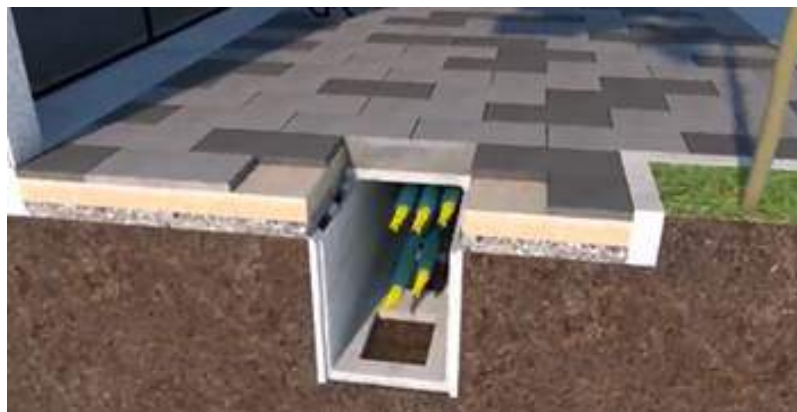


O evento foi aberto pelo Presidente Michel Temer e encerrado pelo Governador Marcio França. Diversos “presidenciáveis” compareceram ao Congresso, entre eles Ciro Gomes, Álvaro Dias e Geraldo Alkmin.





Aos cerca de 100 Prefeitos Municipais e seus assessores que visitaram o estande, a ABRASPLAC exibiu uma maquete eletrônica de duas inovações: uma “trincheira” constituída por módulos leves pré-fabricados de concreto para acomodação, com acesso não destrutivo, das instalações subterrâneas de energia e comunicação que correm sob as calçadas, e de uma canaleta para drenagem de águas pluviais em passeios e calçadões. Um “looping” de imagens de obras emblemáticas dava aos visitantes do estande uma boa ideia do emprego de placas cimentícias em espaços urbanos.





Destaques foram a visita da 1ª dama do Estado de São Paulo, Profa. Lucia França, e a entrevista concedida pelo presidente da ABRASPLAC ao canal “Mova-se”, (especializado em mobilidade urbana). A entrevista pode ser acessada pelo link <https://we.tl/2UCnDFly2h>



## COM A PALAVRA, A ASSOCIADA

“Nossa participação junto à ABRASPLAC tem como objetivo entender cada vez mais e estarmos próximos dos fabricantes de placas cimentícias para podermos trabalhar todo o sistema.



Maria Luiza Ciorlia - Gerente de Marketing  
USINA FORTALEZA

No Brasil, já temos um sistema de assentamento de peças cerâmicas bastante maduro, visto a participação deste tipo de revestimento no mercado nacional. Apesar de ainda existirem patologias, em sua maioria elas são causadas pela falta de cuidado na hora da aplicação, dado que a forma de assentar e o material a ser utilizado para isto já é bem difundido.

Já no caso das placas cimentícias, ainda há muito desconhecimento nesta fase, seja pela forma de assentar seja pela escolha do melhor material a ser utilizado. O nosso papel, não só como fornecedores de argamassas, mas principalmente como fornecedores de uma solução adequada para assentamento de revestimentos, é identificar quais são estas necessidades e como atuarmos junto à ABRASPLAC para a difusão do conhecimento e consequente crescimento deste mercado.”

Obrigado pelo seu interesse!

Siga-nos no **facebook!**

**Estamos à sua disposição para  
consultas e adesões!**

FONE : (11) 3192.0051

CELULAR : (11) 9.4780.5151

E-mail : [contato@abrasplac.com.br](mailto:contato@abrasplac.com.br)

24 de abril 2018

Redação: Ronaldo Meyer e Celso Gattaz

Edição e diagramação: Celso Gattaz e Rodrigo Nogi

The logo for ABRASPLAC, featuring the letters A, B, R, A, S, P, L, A, C in a stylized, blocky font with a 3D effect, set against a black background.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DO SEGMENTO DE PLACAS  
CIMENTÍCIAS PARA REVESTIMENTOS