



ABC no 12º Encontro Baiano de Laticinistas

A ABC participou como expositora e patrocinadora de mais um Encontro Baiano de Laticinistas, realizado entre 26 e 29 de setembro último, em Camaçari-BA. Promovido pelo Sindileite-BA (Sindicato das Indústrias de Laticínios e Produtos Derivados do Leite do Estado da Bahia, a 12ª edição do evento foi uma oportunidade para a troca de experiências e disseminação de inovações, visando desenvolvimento e a competitividade das indústrias baianas do setor e que contou com a participação de produtores, processadores, distribuidores e pesquisadores. Atualmente, o segmento possui aproximadamente 250 indústrias registradas na Bahia, onde os laticínios têm um papel importante, contribuindo com o desenvolvimento e a diversificação econômica do estado, sendo o segundo setor na geração de empregos, no campo, na indústria, na logística e no varejo.

Da ABC participaram Anderson Padilha e José Carlos Machado, da equipe de vendas, e Conrado Vieira, da equipe técnica, e foram realizadas palestras técnicas, workshops e painéis, além de área para expositores, onde foram abordados temas como inovação tecnológica, sustentabilidade e a relevância das políticas públicas para o fortalecimento da cadeia produtiva. Dentre eles: “Queijos processados e queijos análogos: como reduzir as perdas utilizando tecnologia”; “Soro do leite, composição, valores proteicos (WPC), oportunidade de agregar valor ao negócio”; “Laticínio Porto Alegre: um dos maiores cases de sucesso no setor lácteo brasileiro”, dentre outros.

De acordo com Alessandra Citelis, gerente geral da ABC, “o encontro baiano é muito importante para o desenvolvimento do setor e para que a ABC possa estar mais perto de seus clientes e parceiros”.

E foram parceiros na realização do evento o Governo da Bahia, a Federação das Indústrias da Bahia, a Federação da Agricultura e Pecuária da Bahia e Sebrae, como apoio da Associação Brasileira das Indústrias de Queijo e do Conselho Nacional da Indústria de Laticínios.



No estande da ABC, à esq. Anderson, Conrado e José Carlos.

Colaborador da ABC Fabrício Meirelles na 79ª Prova Ciclística de São Salvador 2024



O colaborador da ABC, Fabrício Meirelles (esq. foto), participou no dia 06 de agosto último da 79ª Prova Ciclística de São Salvador, em Campos dos Goytacazes-RJ, que teve um percurso de 40 Km com a participação de atletas de alto nível de todo o Brasil. Meirelles correu na categoria Open e liderou a corrida até o sprint final, quando todos aceleraram o ritmo, levando-o a conquistar o 8º lugar, chegando a sete segundos do primeiro colocado. Parabéns!!



*Lucas Padilha comemorou o Dia do Ciclista,
19 de agosto, nas redes sociais.*

EXPEDIENTE Boletim ABC Informa - Publicação trimestral - Distribuição gratuita e dirigida - 500 exemplares - Impresso em papel reciclado

ABC Comércio e Representações Ltda. - Rua Dr. João do Couto, 347 - Cid. Nova - Itaperuna - RJ - Tel. (22) 3824 - 2663.

abc-itaperuna.com.br / abc@abc-itaperuna.com.br

Diagramação e Impressão: A4 Gráfica - a4grafica@a4grafica.com - Jornalista responsável: Camilo de Lellis - JP 18.715 RJ

ABC NA MINAS LÁCTEA 2024

A ABC esteve mais uma vez presente na Minas Láctea, de 16 a 18 de julho último, em Juiz de Fora-MG, com Luciano Chano e Conrado Vieira, da equipe técnica, e Célio Barroso, da equipe de vendas. Na ocasião a ABC reuniu-se com alguns clientes e também buscou conhecimento sobre os assuntos debatidos durante o evento como, novas tecnologias, maquinários e etc, onde aconteceram simultaneamente a Expomac e a Expolac, além da parte científica na EPAMIG ILCT – Instituto de Laticínios Cândido Tostes, com o Congresso Nacional de Laticínios, Semana do Laticinista e Concurso Nacional de Produtos Lácteos.

O evento é referência em difusão de tecnologias para leite e derivados e na apresentação de novos produtos, equipamentos e maquinários, para um público de produtores, representantes da indústria, empresas de máquinas, embalagens e insumos para o setor, e neste ano reuniu mais de 12 mil pessoas, entre visitantes, pesquisadores e estudantes. De acordo com os organizadores, foram 98 empresas expositoras na Expomaq, mais de 100 laticínios expositores, recorde de inscrições no concurso de lácteos e movimentados mais de R\$ 500 milhões em negócios, A realização foi da Epamig – Instituto de Laticínios Cândido Tostes e Governo de Minas Gerais. A ABC aproveita para parabenizar seus clientes vencedores do Concurso Nacional de Produtos Lácteos citados abaixo:



Esq.: Célio, Luciano e Conrado



Esq.: Gian Dutra, vice-presidente, e Marlon Lima, gerente ind. da Cooperativa de Conselheiro Pena-MG, e Conrado

Concurso Nacional de Produtos Lácteos

Cientes ABC que foram premiados

Queijo tipo cottage

3º lugar: Sérvulo - Laticínios Union Ltda

Manteiga

1º lugar: Laticínios Valentim

Na foto, esq., Rodrigo Ferraz

Produto lácteo inovador

1º lugar: Paladar de Minas (queijo canelau) - Laticínio Fazenda Real Ltda



PRODUTOS ABC EXCELENTE CUSTO BENEFÍCIO PARA O PRODUTOR RURAL



ABC-36

Desincrustante altamente ácido, líquido, para remoção corretiva ou preventiva de sujidades inorgânicas e incrustações (mineraias). Ideal para limpeza CIP ácida de pasteurizadores, tanques de fabricação de queijos, Queijomatics, Drenoprensas, paineis de cozimento e ordenhadeiras.

Bombonas de 5L e 60 Kg



ABC-54

Desincrustante altamente alcalino, líquido, para remoção das sujidades orgânicas. Ideal para limpeza CIP alcalina de pasteurizadores, bateadeiras de manteiga, paineis de cozimento, Queijomatics, Drenoprensas e ordenhadeiras.

Bombonas de 5L e 60 Kg



CIP - FRIO

Detergente líquido, alcalino clorado com tensoativo biodegradável. Para higienização CIP completa e rápida de superfícies e ordenhadeiras mecânicas.

Bombonas de 5L e 50Kg

F-60

Detergente líquido, alcalino, viscoso com tensoativos biodegradáveis. Para limpeza manual de equipamentos e utensílios com teores de sujidade média na indústria de alimentos em geral e ordenhadeiras.

Bombonas de 5L e 50 kg



WhatsApp
(22) 99737-5527

Telefone
(22) 3824-2663

Site
abc-itaperuna.com

abc
industrial

Loja ABC