

ATA REUNIÃO
CONSELHO GESTOR ALMACO – 23/06/2016

Em 23 de junho de 2016, no Bourbon Business Hotel em Joinville/SC foi realizada Reunião do Conselho Gestor desta Associação – com a presença do Presidente: Gilmar Lima – MVC e dos Conselheiros Gestores: Waldomiro Moreira – ALMACO, Ilson Salvador – Reichhold, Juliana Hoehne – MVC, Kazuo Inumaru e Paulo Zimath – Tecnofibras, Rodrigo Braga – Owens Corning, José Carlos Moroni – Morquímica, Fábio Sanches – Ashland, Erika Bernardino e Paulo Camatta ALMACO.

Ausências Justificadas 1º Vice Presidente: Sérgio Falcão, 2º Vice-Presidente: Sandro Lenhardt - Lord e dos Conselheiros Gestores: Giorgio Solinas – Texiglass, Felon Chaves - BYK, Ruy Toledo – MVC, Sérgio Mastrososa – Clariquímica, Debora da Cunha – Redelease, Edoardo Daelli e Rodrigo Oliveira – Royal Polímeros, Debora da Cunha – Redelease , Christian Andrade – Fibermaq, Marcelo Bianchini – Chem-Trend, Jorge Zapata e Rodolfo Bayona – Novapol , Jorge Braescher – Edra Equipamentos, Carlos Zillig – Piatex, Juan Felipe – Novascott

ASSUNTOS DISCUTIDOS

Sr. Gilmar Lima apresentou a pauta a ser discutida e agradeceu a presença de todos

1 – Demonstrativo Financeiro

1.1 - Gilmar Lima apresentou o demonstrativo financeiro de maio de 2016 sendo aprovado por todos os presentes. Ressaltou que o caixa continua com o saldo negativo, mas com as ações como cursos in company e os atestados de não similaridade estamos conseguindo arcar com os custos fixos da Associação. Infelizmente no mês de junho não conseguiremos arcar com as parcelas acordadas com os fornecedores do Seminário Internacional ALMACO e JEC.

1.2 - Apresentado o estoque de Livros da Associação.

2 – Plano de ações ALMACO 2016

2.1 – Apresentado o novo plano de ações ALMACO 2016.

2.2 – Erika Bernardino sugeriu que a data do encontro Regional de Salvador fosse alterada para o dia 25 de agosto. A ideia é conciliar esta data para a apresentação do Comitê Eólico. Aprovado por todos

PLANO DE AÇÕES ALMACO 2016

AÇÕES	DATA	COTA DE PATROCÍNIO
Perfil do mercado de compósitos (dados mercadológicos, cases de sucesso e tendências) - 2015.	Março de 2016	R\$ 10.000,00
Seminário Apresentação do TCC Curitiba	25 de fevereiro	
Encontro Regional ALMACO sobre Processos, tecnologias, Materiais e aplicações em São Paulo / SP - IPT	26 de abril de 2016	R\$ 5.000,00
Encontro Regional em Vitória / ES	19 de maio	R\$ 5.000,00

Encontro Regional em Joinville / SC – Processos e novos nichos para o segmento dos Compósitos	23 de junho de 2016	R\$ 5.000,00
Encontro Regional ALMACO em Salvador/BA – Quebrando paradigmas dos Compósitos no Segmento eólico	25 de agosto de 2016	R\$ 5.000,00
Encontro Regional em Caxias do Sul/RS – Uma nova forma de pensar e aplicar os Compósitos	27 de outubro	R\$ 5.000,00
Prêmio Top of Mind 2016	08 de dezembro	R\$ 10.000,00
TOTAL		R\$ 55.000,00

3 – Encontro Regional ALMACO em Salvador ou Camaçari / BA – 25 de agosto

3.1 – Erika Bernardino sugeriu alterar a data do evento que foi aprovado por todos. Nova data 25 de agosto

3.2 – Foi sugerido fazer o evento em Camaçari. Erika Bernardino ficou de consultar locais e infraestrutura em Salvador e Camaçari para decidirmos onde faremos

3.3 – O foco do evento será: Automotivo, Energia Eólica, Corrosão e construção civil.

4 – Pesquisa ALMACO

4.1 – Erika Bernardino informou aos presentes que o número de retorno a pesquisa ALMACO foi muito pequena, por isso, a Destaque Business Research prolongou o envio da pesquisa para início de julho para ver se conseguimos atingir pelo menos 100 respondentes

4.2 – Erika Bernardino sugeriu de enviarmos a pesquisa em formato Word para os conselheiros gestores e eles enviarem para 10 ou mais clientes, fornecedores, funcionários e parceiros. Todas as repostas deverão vir para o marketing@almaco.org.br

4.3 – Gilmar Lima sugeriu de fazermos um pequeno evento dentro das instalações do CETECOM e convidar alguns formadores de opinião para debater sobre a Associação. A ideia é ouvir sugestões para melhoria dos serviços prestados pela ALMACO. Neste dia convidaremos um palestrante de renome para chamar público para o evento.

5 – Comitê Eólico

5.1 – Foi apresentado o convite para a segunda reunião do Comitê Eólico que será no dia 28 de junho na ALMACO.

5.2 – Gilmar Lima salientou a importância desta ação e que o comitê que será criado terá que ser composto de empresas associadas e os envolvidos deverão ser da parte técnica e não comercial das empresas. Todos irão às empresas representando a ALMACO.

5.3 – Waldomiro Moreira sugeriu que fosse criado o “Kit ALMACO” que será composto de camiseta e cartão personalizado do Comitê

5.4 – Como precisamos gerar recursos para podermos equilibrar este momento complicado do Brasil e continuarmos investindo, iremos a partir de agora, como parte de um plano de negócios, cobrar uma taxa para participação nos comitês. O valor sugerido é uma parcela única de R\$ 500,00. Será implantado inicialmente no Comitê Eólico e no da Construção Civil.

6 – Comitê de Construção Civil

6.1 - Gilmar Lima sugeriu que fosse criado o comitê da Construção Civil aos moldes do que já fizemos para o automotivo com foco em visita as construtoras.

6.2 – Foi destacada a importância deste comitê para o mercado da construção com base em:

- Carência de informação técnica a respeito de desempenho estrutural;
- Criação de normatizações para o setor;
- Apresentar a importância do uso das aplicações em compósitos;
- Existência de um nicho de mercado pouco explorado pelos nossos materiais, a exemplo do volume para o SMC;
- Focar no trabalho com arquitetos para disseminar o conhecimento sobre os nossos materiais;
- Potencial de crescimento deste mercado.

7 - Outros

7.1 – Comitê Botões – Paulo Camatta comunicou a saída de 2 empresas do total de 5 participantes do comitê. Os representantes das empresas: Irmão Perfeito e Frankberg manifestaram que desejam continuar o trabalho pela importância e mudanças que o trabalho conseguiu conquistar com a redução da concorrência desleal de botões importados. Eles vão buscar alinhar a continuidade dos trabalhos conversando com o representante da Corozita.

7.2 – Rodrigo Braga sugeriu que entrássemos em contato com a organização da feira Brazil WindPower e tentássemos colocar uma palestra no evento. Erika Bernardino ficou de entrar em contato e posicionar o conselho gestor.

7.3 – Erika Bernardino comunicou aos presentes que no início de julho começará a solicitar o mailing das empresas para participar da pesquisa do Top of Mind 2016.

7.4 – Paulo Camatta comunicou aos presentes que já enviou os documentos preliminares do Programa de Logística Reversa para o SEMA no Paraná. Assim que recebermos o retorno da avaliação, devemos marcar uma data para a assinatura junto ao SEMA e neste dia seria muito importante fazermos um evento para mostrar o valor deste projeto para o mercado de compósitos. Gilmar Lima sugeriu de fazermos um evento e convidarmos algumas pessoas do governo para participar além dos conselheiros gestores o que foi aprovado pelos presentes.

7.5 – Waldomiro Moreira sugeriu que fizéssemos uma readequação das empresas associadas em suas categorias corretas. Gilmar Lima falou de fazermos um levantamento das empresas e suas categorias e mandássemos um comunicado com os critérios adotados pela Associação para esta realocação e que a partir de janeiro de 2017 ela entrará em vigor.

7.6 – Gilmar Lima comunicou a sua mudança de função na MVC. A partir de 01 de julho Gilmar Lima deixará o cargo de Diretor Executivo e passará ser Assessor das Empresas ARTECOLA. As suas prioridades será a internacionalização, desenvolvimento de mercado e alianças estratégicas. Com foi enviado para o mercado um comunicado com as informações desta saída. Vide abaixo

Gilmar Lima busca inovação e internacionalização da ALMACO

Com a saída da diretoria da MVC, presidente da principal associação do setor de compósitos terá mais tempo para colaborar com a entidade

Gilmar Lima, presidente da Associação Latino-Americana de Materiais Compósitos (ALMACO), afastou-se da diretoria executiva da MVC, companhia controlada pela Empresas Arteccla na qual atuou por 21 anos. Com a decisão, motivada por razões pessoais, Lima terá mais tempo para se dedicar à ALMACO, colaborando com a entidade principalmente em duas áreas: inovação e internacionalização.

“Ao todo, passei mais de trinta anos ligado às operações de diversas fábricas, o que consome muito tempo e energia. Agora, ainda que continue a trabalhar como assessor da Empresas Arteccla, com foco na MVC, terei condições de exercer outras atividades em sua plenitude, e a presidência da ALMACO é uma delas”, ele afirma.

A partir de 01/07, Lima atuará como consultor independente da MVC nas áreas de desenvolvimento de novos produtos e processos, internacionalização, assessoria técnica e estratégia do negócio.

“Neste novo recomeço, poderei ampliar a rede de contatos internacionais da ALMACO, trazer novos investidores e ajudar o mercado brasileiro a inovar e a evoluir tecnologicamente”, comenta. Lima já deu início, por exemplo, às negociações com o Institut de Soudure Groupe, conglomerado francês que tem investido no setor de compósitos – adquiriu recentemente o Pôle de Plasturgie de L´Est, empresa especializada no material. “Estou tratando com o Institut de Soudure Groupe de alguns projetos relacionados à ALMACO na América Latina”.

Lima seguirá como presidente da associação até dezembro de 2018. À frente da ALMACO desde 2008, ele foi o responsável por uma série de ações que marcaram o setor brasileiro de materiais compósitos. Entre elas, destaque para a criação do curso de pós-graduação; a realização de duas edições da Compocity, a cidade dos compósitos; a publicação de sete livros técnicos; o treinamento de mais de 5 mil pessoas em toda a América Latina; a abertura de filiais na Argentina, Chile e Colômbia; a realização de diversas pesquisas de mercado; o lançamento do prêmio Top of Mind e o desenvolvimento do Programa Nacional de Reciclagem e do Programa de Logística Reversa.

Fundada em 1981, a ALMACO tem como missão representar, promover e fortalecer o desenvolvimento sustentável do mercado de compósitos. Com administração central no

Brasil e sedes regionais no Chile, Argentina e Colômbia, a ALMACO tem cerca de 400 associados (empresas, entidades e estudantes) e mantém, em conjunto com o Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT), o Centro de Tecnologia em Compósitos (CETECOM), o maior do gênero na América Latina.

Para mais informações, acesse www.almaco.org.br

8 - Novidade de Compósitos no mundo.

8.1 – Gilmar Lima participou do INTERNATIONAL SYMPOON STRUCTURAL COMPOSITES que aconteceu nos dias 08 e 09 de junho em Saint-Avold, na França e relatou as novidades que viu neste evento.

- Compósitos estruturais com foco no mercado automotivo;
- Europa querendo cada vez mais utilizar os materiais compósitos em seus projetos;
- Diferente dos outros eventos eram as montadoras que fizeram as palestras;
- Grandes centros de tecnologia de aço estão partindo para o mercado de compósitos;
- Foca da JEC Europa 2017 será na construção civil;
- RTM Fast – peças feitas em 1 minuto, peças estruturais com resistências definidas;
- Muita fibra de carbono nos projetos;
- Resina epóxi esta em alta e sendo utilizada em diversos projetos;
- Uso de resina acrílica termoplástica líquida aprovada e usada por ser um produto reciclado;
- Várias peças usando SMC reciclado 100% no processo de RTM fast com fibra de carbono.

A próxima reunião do conselho Gestor será no dia 14 de julho em São Paulo /SP

São Paulo, 23 de junho de 2016.