

Diretoria e Conselho Fiscal 2008-2010

Presidente:

Dr. Omar Ulloa, Costa Rica

Vice-Presidente:

Dr. Rouverson Pereira da Silva; Brasil

Diretor Executivo:

Eng^o Warner Rodriguez, Costa Rica

Tesoureiro:

Eng^o Roberto Spesny, Costa Rica

Secretario Ejecutivo:

M.Sc. José Eugenio Hernández, Colombia

Diretor Ejecutivo suplente: Lic. Astrid

Fernández de Castro, Cuba.

Tesoureiro suplente:

Eng^o Milton Solórzano, Costa Rica.

Secretario Ejecutivo suplente:

Dr. Wilson Esquivel, Chile

Órgão Fiscal

Dr. Samuel García Silva, México

M.Sc. Elizabeth de la Peña, México

M.Sc. Gerson Ardila, Puerto Rico

Eng^o Milton Solórzano, Costa Rica.

Secretario Ejecutivo suplente:

Dr. Wilson Esquivel, Chile

Órgão Fiscal

Dr. Samuel García Silva, México

M.Sc. Elizabeth de la Peña, México

M.Sc. Gerson Ardila, Puerto Rico



Diretoria 2008-2010

ASSOCIAÇÃO LATINO- AMERICANA E DO CARIBE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA

Diretoria 2008-2010

Campus Universidad EARTH

Guácimo, Limón

Costa Rica

Apdo 4442-1000

Contato

Telefone: 506-27130099

Fax: 506-27130001

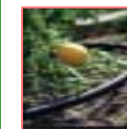
E-mail: juntadirectiva@aliaweb.org

o-ulloa@earth.ac.cr

wrodrigu@earth.ac.cr

Web

www.aliaweb.org



ASSOCIAÇÃO LATINO- AMERICANA E DO CARIBE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA

Diretoria 2008-2010



Pela integração da
Engenharia
Agrícola na América Latina
e no Caribe

Acesse

www.aliaweb.org

Resumo

A Associação Latino-Americana e do Caribe de Engenharia Agrícola (ALIA) foi criada em Chillán, Chile, durante a Assembléia Geral do Congresso Internacional de Engenharia Agrícola, em 26 de novembro de 1994. A Assembléia de fundação contou com a participação dos seguintes sócios-fundadores: Chile (23), Brasil (21); Argentina (14); Costa Rica (7); Peru (6); Estados Unidos (3); Paraguai e México (2); Bolívia, República Dominicana, Equador, Uruguai e Itália (1).



O objetivo da ALIA é unir as associações e os grupos de Engenheiros Agrícolas da América Latina e do Caribe, por meio de seminários e congressos, realizados a cada dois anos, sob a responsabilidade das Associações de Engenheiros Agrícolas do país-sede do evento.

Desde sua fundação, a ALIA já realizou congressos no Brasil, na Argentina, no México, em Cuba, na Costa Rica, no Chile (2) e na Nicarágua.

Próximas Atividades

Congressos

O próximo evento a ser organizado pela ALIA será o IX CLIA (2010), que será realizado de 26 a 30 de julho de 2010, no Brasil, em cidade a ser escolhida. O X CLIA (2012) será realizado no Equador e o XI (2014) no México.



ALIA na Internet

A ALIA possui uma página na internet com o propósito de unir as associações profissionais da América Latina e do Caribe e para difundir as atividades que as diferentes Associações ou grupos de Engenheiros Agrícolas organizam em seus países. O endereço da página é www.aliaweb.org.

Sócios

A Associação Latino-Americana e do Caribe de Engenharia Agrícola compõe-se de:

Sócios fundadores: Os que participaram da Assembléia de Constituição em 1994;

Sócios honorários: Os ex-presidentes e ex-vice-presidentes da ALIA.

Sócios coletivos: As associações nacionais ou grupos de profissionais em Engenharia dedicados a atividades afins aos objetivos da ALIA.

Sócios Individuais: Todas as pessoas afins à Engenharia Agrícola que queiram pertencer a ALIA.

Sócios estudantes: Os estudantes de Engenharia Agrícola que tenham cumprido 60% do curso.

Atualmente, as Associações Nacionais e os grupos de Engenharia Agrícola de Brasil, Cuba, México, Colômbia, Costa Rica, Venezuela e Chile fazem parte da ALIA.

Além disso, existem grupos ou representantes da Argentina, de Honduras, do Equador, do Peru e da Nicarágua. Há sócios individuais da Espanha, dos Estados Unidos e de Porto Rico. O propósito da Diretoria é impulsionar a formação e a incorporação das organizações dos outros países da América Latina e do Caribe em nossa Associação.