



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

DECISÃO DE DIRETORIA Nº 086/2016

Reunião:	<input checked="" type="checkbox"/> Ordinária	Nº 006/2016
	<input type="checkbox"/> Extraordinária	Nº
Decisão da Diretoria:	086/2016	
Referência:	s/referência	
Interessado:	ASENARAG - Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Arapongas	

Assunto: Programa na TV Antares

DECISÃO

A Diretoria do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná - CREA-PR, analisando o assunto **DECIDIU**, por maioria, aprovar o apoio à continuidade da realização do Programa da ASENARAG na TV Antares nos meses de setembro e outubro de 2016, devendo então o assunto retornar para nova análise da Diretoria. O Assessor de Comunicação deverá apresentar um relatório sobre o programa para subsidiar a análise.

Presidiu a sessão o Presidente Eng. Civil Joel Krüger. Votaram favoravelmente os Diretores: 1º Vice-Presidente Eng. Agr. Nilson Cardoso, 2ª. Vice-Presidente Eng. Civil Célia Neto Pereira da Rosa, 2º Secretário Eng. Civil Paulo Roberto Domingues, 1º Tesoureiro Eng. Eletr. Leandro José Grassmann e o 2º Tesoureiro Eng. Agr. João Ataliba de Resende Neto. Votaram contrariamente, os Diretores: 3º Secretário Eng. Mec. Jorge Henrique Borges da Silva e o Diretor Adjunto Eng. Civil Altair Ferri.

Decisão 086/2016 – Diretoria
Fl. 01



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná



Rua Dr. Zamenhof, 35 . Alto da Glória . CEP 80.030-320 . Curitiba . Paraná
Fone (41) 3350-6700 . 0800 41 0067 . www.crea-pr.org.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

**Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná**

À Assessoria de Comunicação para as providências cabíveis.

Certifique-se e cumpra-se.

Curitiba, 01 de agosto de 2016

Eng. Civ. Joel Krüger
Presidente
PR-15305/D

Decisão 086/2016 – Diretoria
Fl. 02



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná



Rua Dr. Zamenhof, 35 . Alto da Glória . CEP 80.030-320 . Curitiba . Paraná
Fone (41) 3350-6700 . 0800 41 0067 . www.crea-pr.org.br