

Reg.
15/12/25



CÂMARA MUNICIPAL
DE CAMPO LARGO

APROVADO

Sala das Sessões 15/12/25

Ao Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Campo Largo,

Luiz Gustavo Torres, vereador que este subscreve, no exercício de suas atribuições regimentais, vem com o devido acatamento perante Vossa Excelência, solicitar que após ser ouvido o plenário e se aprovado, seja encaminhado no exercício de suas atribuições regimentais, com fundamento art. 275 do regimento Interno da Câmara Municipal, vem, com o devido acatamento, perante vossa excelência, solicitar **TRIBUNA LIVRE**, Rodolpho H. Ramina que é Engenheiro Civil (UFPR, 1976) e Economista (FESP, 1978), Mestre em Engenharia Civil pela Universidade de Melbourne, Austrália (1981) e Doutor em Meio Ambiente e Desenvolvimento (UFPR, 2000). Em 2003/2004 foi um Loeb Fellow da Harvard Design School, Universidade de Harvard, Cambridge, Massachussets, USA, com um projeto de pesquisa em comunidades sustentáveis. Seus primeiros 15 anos de trabalho profissional foram dedicados ao projeto e execução de grandes obras hidrelétricas nas regiões sul, sudeste e norte do Brasil. Desde o início dos anos 90 seu trabalho passou a focar nos impactos ambientais e sociais dos grandes projetos de infraestrutura que havia participado, com uma crescente percepção do conflito entre os objetivos de desenvolvimento e as realidades regionais. A partir daí trabalhou como Secretário de Planejamento da cidade de Campo Largo na Região Metropolitana de Curitiba, Diretor Técnico da Companhia de Desenvolvimento de Curitiba (CIC) e coordenador de pesquisa da Universidade Livre do Meio Ambiente (Curitiba).

A partir de 1999 Ramina trabalhou com a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Estado do Paraná, coordenando o programa paranaense de energia renovável, articulado com a iniciativa brasileira para o Johannesburg Summit on Global Climate (2002), o Protocolo de Kyoto e o Mecanismo de Desenvolvimento Limpo, produzindo o primeiro processo oficial de certificação para sistemas de gestão de energia no Estado do Paraná e permitindo a organizações operarem no mercado de "créditos de carbono". A partir de 2005 foi consultor da Federação das Indústrias do Paraná, coordenando os programas da indústria brasileira junto à COP8/MOP3 (Convenção da Biodiversidade) realizada em Curitiba e colaborando na criação da Universidade da Indústria.

Em 2007 criou a empresa U&A Engenharia e Planejamento, trabalhando em parcerias com diversas empresas na área de ergonomia, planejamento estratégico e criação de cenários para planejamento regional e ambiental em grande escala. Coordenou o Plano das Bacias do Alto Iguaçu e Alto Ribeira trabalhando com cenários de mudanças climáticas globais e os seus impactos e consequências locais nos sistemas de gestão de recursos hídricos da Região Metropolitana de Curitiba. Desenhou os cenários para o Plano Estratégico de Desenvolvimento do Município de Betim (MG), para os planos estratégicos de saneamento (Joinville, SC) e de recursos hídricos dos Estados de Minas Gerais, Tocantins, Bahia, Goiás e Paraná. Foi o responsável pelo desenvolvimento dos cenários para o Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Paranaíba (MG, GO, DF e MS) e para o Pano de Desenvolvimento Sustentável da Baía de Sepetiba (RJ).

Rua Subestação de Enologia, 2008 – Campo Largo – PR – CEP: 83601-450

Fone/Fax: (41) 3392-1717 / 3392-1082 / 3392-3103

www.campolargo.pr.gov.br

2956/2025
08/12/25



Mais recentemente forneceu serviços de Consultoria e Assessoria Presencial para o Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio São Francisco - CBHSF durante a “crise hídrica” no período 2014-2015, e para a AGEVAP – Associação Pró-Gestão das Águas da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul, para o Pano de Recursos Hídricos.

Ramina foi também professor em diversas universidades e diretor de produção de programas de rádio e TV com fins ambientais e comunitários. Ramina é um ativista comunitário, ambientalista e consultor, ajudando a criar estratégias para uma relação mais saudável entre o desenvolvimento humano e a natureza.

II. Educação e Formação Acadêmica

- Universidade Federal do Paraná, Graduação em Engenharia Civil, 1976.
- Fundação de Estudos Sociais do Paraná, Bacharelado em Ciências Econômicas, 1978.
- Universidade de Melbourne, Mestrado em Engenharia de Sistemas, 1981.
- Universidade Federal do Paraná, Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento, 2000.
- Harvard Design School, Harvard University, Cambridge, MA, Estados Unidos, Loeb Fellowship, 2003-2004.

III. Associações Profissionais

- Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura - CREA 6038-D - 7ª Região
- Conselho Regional de Economia - CORECON 2607 - 6ª Região
- ABRH - Associação Brasileira de Recursos Hídricos; representante da Regional do Paraná para os períodos 91/92 e 93/94.
- Movimento Ecológico Amigos do Cambuí - com sede em Campo Largo, PR; (presidente para a gestão 94/96).
- Fundação Ângelo Cretã de Educação e Desenvolvimento Sócio-Ambiental, com sede em Campo Largo, PR.
- Associado do “Center for Maximum Potential Building Systems”, Austin, Texas, USA. (www.cmpbs.org)



CÂMARA MUNICIPAL DE CAMPO LARGO

- Advisory Board do Urban Greenspaces Institute, Portland, Oregon, USA (<http://www.urbangreenspaces.org/advisory.htm>).

Nesses termos pede deferimento

Campo Largo, 08 de dezembro de 2025



Luiz Gustavo Torres
Vereador