



MUNICIPIO DE ANGRA DO HEROÍSMO
Câmara Municipal de Angra do Heroísmo
PRESIDÊNCIA

NOTAS BIOGRÁFICAS DO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE ANGRA DO HEROÍSMO

NOME: José Gabriel do Álamo de Meneses

DATA DE NASCIMENTO: 10 de julho de 1959

NATURALIDADE: Santa Cruz da Praia da Vitória

ESTADO CIVIL: Casado

ÁREA DE FORMAÇÃO ACADÉMICA:

Doutorado em Engenharia Civil e do Ambiente (Maio de 1990) pela Universidade de Rhode Island, Estados Unidos da América, com equivalência a Doutor em Engenharia do Ambiente pela Universidade Nova de Lisboa (Novembro de 1990).

Licenciado em Engenharia do Ambiente pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa no ano letivo de 1982/1983.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Atualmente é Professor Associado na Universidade dos Açores. Foi diretor do Departamento de Ciências Agrárias e membro do Senado da Universidade dos Açores entre 1993 e 1996, tendo nesse âmbito desenvolvido intensa atividade nas áreas de coordenação e administração do Campus de Angra do Heroísmo.

Foi Membro do Conselho Pedagógico (CP) da Universidade dos Açores desde Fevereiro de 1992, tendo exercido durante o ano lectivo de 1992/1993, as funções de vogal da mesa daquele Conselho.

CARGOS POLÍTICOS OU DE INERÊNCIA POLÍTICA:

Presidente da Câmara Municipal de Angra do Heroísmo (2013 - ...);

No X Governo Regional dos Açores, entre 2008 e 2012, exerceu funções de Secretário Regional do Ambiente e do Mar;

No IX Governo Regional, entre 2004 e 2008, exerceu funções de Secretário Regional da Educação e Ciência;





MUNICIPIO DE ANGRA DO HEROÍSMO
Câmara Municipal de Angra do Heroísmo
PRESIDÊNCIA

No VIII Governo Regional, entre 2000 e 2004, exerceu funções de Secretário Regional da Educação e Cultura;

No VII Governo Regional, entre 1996 e 2000, exerceu funções de Secretário Regional da Educação e Assuntos Sociais;

OUTROS CARGOS E FUNÇÕES SOCIAIS:

Fundador da Associação de Defesa do Ambiente Gê-Questa;

É autor de vários estudos e publicações nas áreas de avaliação de impactos ambientais e gestão de recursos hídricos em regiões insulares e costeiras;

Prémio “Excellence in Environmental Research” da National Sea Grant Association, Charleston, S. Carolina, 1989, premiando os conceitos na base da sua tese de doutoramento.

