



Agustín de Betancourt

Conferencia

Agustín de Betancourt y Molina: Su Tiempo y Obra.



Miércoles 27 de mayo de 2015, 19:30 h.

Ponentes:

D. Juan Alfredo Amigó Bethencourt. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (Su obra)

D. Joaquín Soriano y Benítez de Lugo. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (Su tiempo)

Presenta:

D. Pablo Oramas García-Machiñena. Vicedecano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.



JUAN ALFREDO AMIGÓ BETHENCOURT

INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS. (Escuela Politécnica de Madrid-Promoción 1966).
INGENIERO JEFE y DIRECTOR GERENTE de la EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE Santa Cruz de Tenerife. (1969/2004).
REDACTOR y DIRECTOR de IMPORTANTES PROYECTOS en el EJERCICIO LIBRE DE SU PROFESION como Ingeniero Consultor.

DISTINCIONES:

MIEMBRO de HONOR de "AEAS" (ASOCIACION ESPAÑOLA de ABASTECIMIENTOS y SANEAMIENTOS) (2004).

MEDALLA DE ORO de la CIUDAD de Santa Cruz de Tenerife, concedida por unanimidad del Pleno Municipal (2005).

MEDALLA AL MÉRITO PROFESIONAL del COLEGIO NACIONAL de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos impuesta en Madrid en junio 2008.

CARGOS QUE HA DESEMPEÑADO:

Consejero Caja de Ahorros de Tenerife (años 70).

Consejero de las Sociedades públicas: Gestur, Visocan, Diques del Atlántico S.A., Consejo Insular de Aguas de Tenerife y Centro Canario del Agua.

Miembro del Comité Directivo Nacional de la Asociación Española de Abastecimientos de Aguas (AEAS).

Miembro del Consejo Social de la Ciudad. Presidente de la Comisión de Capitalidad y Área Metropolitana.



Patrono Fundación César Manrique (desde 1992).

Miembro de la Real Sociedad Económica de Amigos del País de Tenerife.

Hidalgo de Nivaria.



JOAQUÍN SORIANO Y BENÍTEZ DE LUGO

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Escuela Técnica Superior de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid (1979).

Beca del IAESTE (The International Association For The Exchange of Students for Technical Experience) Polonia (1979).

Master of Science (MSc). Illinois Institute of Technology. Chicago (1982).

Cursos completos de Doctorado (PhD). Illinois Institute of Technology. Chicago (1984)

Profesor Adjunto en Ingeniería Civil y Arquitectura. Illinois Institute of Tecnology (1981-1985).

Miembro del Instituto Americano del Hormigón (1983-1985).

Ingeniero Consultor en Sargent & Lundy. Chicago (1982-1985).

Participante en la redacción del Plan Estratégico de Tenerife (Área de Construcción) (1994).

Miembro de la Ponencia Técnica de la Comisión de Urbanismo y Medio Ambiente de Canarias (CUMAC) como representante del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (1993-1998).

Miembro de la Comisión de trabajo para la redacción del Reglamento de Ordenación Territorial y Urbanística para el desarrollo y aplicación de la Ley 9/1999 de 13 de mayo de Ordenación del Territorio de Canarias (2000).

Miembro de la Junta Rectora de la Demarcación de Tenerife del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (2 Legislaturas) (1993-1998).



Miembro de la Ponencia Técnica de la Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias (COTMAC) como representante de los Colegios Profesionales (2010-2015).

Miembro permanente del IAESTE.

Miembro de la Real Sociedad Económica de Amigos del País. La Laguna.

Redactor de Proyectos y Direcciones de Obras para Administración Pública Estatal, Autonómica y Local, e iniciativa privada, en la áreas de Planeamiento Urbanístico y Territorial, Urbanizaciones, Obras lineales de Carreteras, Obras Hidráulicas, Obras Marítimas (1979- hasta la actualidad).

Director y Administrador único de la empresa GIUR, S.L. (Estudio de Ingeniería Civil y Urbanismo).