



**CAMINOS DE
FUTURO**



AGUSTÍN SÁNCHEZ REY

PERFIL BIOGRÁFICO

Nacido en Madrid, acabó la carrera de **Ingeniero de Caminos, C. y P.** en la por entonces única **Escuela** existente. Poco después se graduó en la **Escuela Oficial de Periodismo** y posteriormente obtuvo las **Licenciaturas en Derecho** y en **Ciencias de la Información** en la **Universidad Complutense**. **Doctor Ingeniero de Caminos, C. y P.** desde 1974, **Diplomado en Economía de la Empresa**, **Máster en “Gestión de la Administración Pública”** y en **“Alta Dirección Pública” (INAP)**.

Concurrió a cuatro oposiciones, lo que le permitió ingresar en diversos **Cuerpos de la Administración (Ingenieros de Caminos, C. y P. del Estado, Administradores Civiles del Estado, Profesores Adjuntos de Universidad y Facultativos Superiores del CEDEX)**.

Aparte de colaborar en una empresa de ingeniería al comienzo de su vida profesional, trabajó en la **Administración Pública del Estado** como **Subdirector General** en diversos ámbitos: carreteras, vivienda, gestión económico- financiera, etc. También ha sido Profesor en la **Escuela de Madrid (Universidad Politécnica)**, de **“Proyectos”** y después de **“Materiales de construcción”**. También trabajó durante algunos meses en **Bolivia** como consultor de **Naciones Unidas**.

Se ocupó de la centenaria **“Revista de Obras Públicas”** procurando su continuidad en tiempos difíciles. Asiduo conferenciante y autor de unos cuarenta artículos, ha participado en numerosos **Congresos**, representando a nuestro país ante la **Comisión Europea** en la elaboración de diversas Directivas y, a nivel nacional, dirigiendo los trabajos de elaboración de normativas.

En la actualidad es **Presidente** de un **Comité Técnico Nacional de Normalización (UNE-AENOR)**: el relativo a **“Sistemas Inteligentes de Transporte (ITS)”** y **Vicepresidente** de la **Asociación Cultural del Ministerio de Fomento**.

En el año 2004 fue honrado con la **“Medalla al Mérito Profesional”** del **Colegio de Ingenieros de Caminos, C. y P.**

