

JABIER ALMANDOZ BERRONDO

Ingeniero Industrial en la Universidad de Navarra y doctor Ingeniero Industrial en la Universidad Politécnica de Valencia en el programa de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente con una tesis doctoral sobre la mejora del rendimiento hidráulico en las redes de distribución de agua urbana.

Desarrolla su carrera profesional en la Universidad del País Vasco EHU-UPV de la que es profesor desde el año 1989 en el área de Mecánica de Fluidos. Su principal área de interés, tanto docente como investigadora es la hidráulica urbana.

A partir de la impartición de sucesivos cursos de Master internacionales dirigidos a profesionales del sector ha tenido conocimiento del estado de los abastecimientos urbanos principalmente en España, habiendo desarrollado su labor principalmente en el mundo de la Gestión de los sistemas de abastecimiento de agua.

Colabora con el Instituto Tecnológico del Agua (ITA) de la Universidad Politécnica de Valencia, de la que es su director el catedrático de Mecánica de Fluidos D. Enrique Cabrera Marcet. Ha publicado en colaboración con los profesores e investigadores del ITA varios artículos en revistas especializadas y ha colaborado en la publicación de varios libros dedicados a la HIDRAÚLICA de los sistemas de distribución de agua potable. Además participa en diferentes proyectos de investigación y convenios Universidad-empresa en el mundo de la gestión del agua urbana, tanto a nivel local o de la Comunidad Autónoma del País Vasco, como a nivel nacional e internacional.