

Fernando Delgado Ramos es doctor ingeniero de caminos, canales y puertos y profesor titular de ingeniería hidráulica de la Universidad de Granada.

Su labor docente se centra fundamentalmente en planificación hidrológica, obras hidráulicas, presas y aprovechamientos hidroeléctricos en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada. Su labor investigadora la lleva a cabo a través del Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica y del Instituto del Agua de la Universidad de Granada; así como del grupo de investigación "Economía Agraria, del Agua y de los recursos naturales" de la Universidad de Córdoba.

De 2019 a 2022 ha sido director general de Planificación y Recursos Hídricos en la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía, donde, entre otras funciones, impulsó el Pacto Andaluz por el Agua y los Planes Hidrológicos y los Planes de Gestión del Riesgo de Inundaciones de las demarcaciones intracomunitarias andaluzas: Tinto, Odiel y Piedras, Guadalete y Barbate y Cuencas Mediterráneas Andaluzas

Reincorporado a la Universidad de Granada desde junio de 2022, ha sido designado presidente del Comité de Expertos frente a la Sequía de la Junta de Andalucía y nombrado Director de la Cátedra del Agua UGR+Hidralia.

www.linkedin.com/in/fernando-delgado-ramos-16104b32

INGLES

Fernando Delgado Ramos holds a PhD in Civil Engineering and is Associate Professor of Hydraulic Engineering at the University of Granada.

His teaching focuses primarily on hydrological planning, hydraulic works, dams, and hydroelectric projects at the Higher Technical School of Civil Engineering at the University of Granada. His research is carried out through the Department of Structural Mechanics and Hydraulic Engineering and the Water Institute of the University of Granada, as well as the research group "Agricultural, Water, and Natural Resource Economics" at the University of Córdoba.

From 2019 to 2022, he served as the Director-General of Planning and Water Resources at the Ministry of Agriculture, Livestock, Fisheries, and Sustainable Development of the Andalusian Regional Government. Among other responsibilities, he promoted the Andalusian Water Pact, the Hydrological Plans, and the Flood Risk Management Plans for the intra-community Andalusian river basins: Tinto, Odiel, and Piedras; Guadalete and Barbate; and the Andalusian Mediterranean Basins.

After returning to the University of Granada in June 2022, he was appointed Chairman of the Committee of Experts on Drought by the Andalusian Regional Government and named Director of the UGR+Hidralia Water Chair.