

MADRIGALLEGA DE ORO

AL MÉRITO EN EL SERVICIO PÚBLICO

A

M.^a CARMEN ANDRADE PERDRIX

Es Doctora en Química Industrial. De la familia de Rábade-Lugo.

Conocida internacionalmente por sus estudios sobre la corrosión y durabilidad de los edificios y de las infraestructuras de hormigón. Es decir "médico" de las construcciones. Sus ideas han ayudado al diseño de la larga durabilidad de las nuevas esclusas del Canal de Panamá.

Primera Mujer que fue Directora del Instituto de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja" del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y primera mujer en muchos premios internacionales que ha recibido, el último en 2024 de la Federación Internacional del Hormigón Estructural. Doctora Honoris Causa por la Universidad de Alicante y por la Universidad de Trondheim (Noruega). Fue miembro del jurado del Premio Príncipe de Asturias a la Investigación.

Fue Presidenta de dos Asociaciones Internacionales (RILEM y UEATC) y de ámbito Latinoamericano (ALCONPAT) y fue Directora General de Política Tecnológica del Ministerio de Educación y Ciencia y luego asesora de dos Secretarios de Estado. Actualmente sigue en activo y es Miembro Honorario de varias Asociaciones de ámbito mundial.