

## **PILAR GONZÁLEZ GONZÁLEZ**

Subdirectora General. Subdirección General de Infraestructuras Científico-Técnicas.

### **Funciones**

Pilar González dirige la Subdirección General de Infraestructuras Científico-Técnicas, que aglutina las responsabilidades y recursos asociados con las infraestructuras, con el funcionamiento especializado del Centro y con el CIEMAT como instalación nuclear única. La Subdirección tiene como función principal la recuperación y transformación de las infraestructuras existentes en el CIEMAT y la dotación de instalaciones experimentales imprescindibles para continuar participando activamente en el sistema nacional de I+D.

### **Formación académica**

1995: Arquitecta por la Universidad Politécnica de Madrid. Doble especialización.

1995: Cursos posgrado de Conservación y Restauración del Patrimonio: Teoría; Construcción; Proyectos. Universidad Politécnica de Madrid.

1996: Máster en Conservación y Restauración del Patrimonio por la Universidad Politécnica de Madrid.

### **Experiencia profesional**

Funcionaria del Cuerpo de Arquitectos de la Hacienda Pública.

1994 – 2004: Ejercicio privado de la profesión en diversos estudios de arquitectura.

2004 – 2006: Técnica Superior de Inspección en la Dirección General del Catastro. (Gerencia Regional de Madrid, Gerencia Regional Illes Balears y Gerencia Territorial Segovia).

2007 – 2019: Jefa de Área de Proyectos y Obras en el Instituto de Turismo de España (TURESPAÑA). Subdirección General de Gestión Económico-Administrativa y Tecnologías de la Información. Elaboración de proyectos y



direcciones de obra de rehabilitación y nueva construcción. Dirección y coordinación de equipos pluridisciplinarios para la ejecución o contratación de proyectos y para el seguimiento y coordinación de las obras.

2019 – 2022: Subdirectora Adjunta de Infraestructuras y Servicios. Responsable de la División de Infraestructuras y Servicios de la Secretaría General del CIEMAT.

Desde 2022: Subdirectora General, responsable de la Subdirección General de Infraestructuras Científico-Técnicas.

### **Otros datos**

Ha llevado a cabo principalmente actuaciones de rehabilitación y/o implantación de nuevos Paradores de Turismo de España por importe superior a 124 millones de euros.

Habla español e inglés.