



Artificio Juanelo Turriano



FELIPE II

LOS INGENIOS Y LAS MÁQUINAS

Centro Cultural San Marcos
Calle Trinidad 7 - Toledo
15 Septiembre - 30 Noviembre de 2023



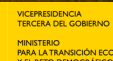
Congreso
Internacional
Construir el paisaje
y activar el turismo



Patrimonio
de la Obra
Pública y de la
Ingeniería Civil



GOBIERNO
DE ESPAÑA



MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



CEDEX
CENTRO DE ESTUDIOS
Y EXPERIMENTACIÓN
DE OBRAS PÚBLICAS



U
23
CASTILLA-LA MANCHA



FUNDACIÓN
JUANELO
TURRIANO

caminos



caminos
Castilla-La Mancha



Felipe II

los ingenios y las máquinas

A lo largo del siglo XVI confluyen en España técnicos de las más diversas procedencias. Entre otros motivos hemos de señalar la relativa indiferencia que las diversas ingenierías tenían en los asuntos religiosos, así como el prestigio, universalidad y riqueza de la casa gobernante y del propio Felipe II. El deseo real de contar con los más acreditados artífices permitió formar un vastísimo plantel de científicos y técnicos al servicio de la Corona, procedentes de los diversos reinos que la componían. Personajes y obras que cobran vida en esta exposición, donde se presenta, organizada en seis partes, una visión de lo que en términos actuales llamaríamos ingenierías civil e industrial, dejando fuera el no menos interesante mundo de la fortificación, arquitectura y urbanismo. Esta muestra es una versión itinerante y actualizada de la que bajo el mismo título se inauguró en 1998 en el Real Jardín Botánico de Madrid, siendo comisario de la misma Ignacio González Tascón.

ÁREA 0

Los ingenieros y los proyectos

ÁREA 1

Obras de regadío

ÁREA 2

Ingenios y máquinas para la industria

ÁREA 3

Abastecimiento de agua y saneamiento de ciudades

ÁREA 4

Los caminos y los puentes

ÁREA 5

Ingeniería portuaria

Comisaría
Ignacio González Tascón
Coordinación
Ángel González Santos

Diseño
Bernardo Revuelta Pol