

La conmemoración del primer milenario del nacimiento de Santo Domingo de la Calzada y el 80 aniversario de la declaración de su patronazgo motivaron la organización, por parte del Centro de Estudios Históricos de Obras Públicas y Urbanismo del CEDEX, de una exposición, comisariada por Pablo Sáez Villar y Dolores Romero Muñoz, para resaltar la importancia de las obras de ingeniería y la figura de Domingo García, el constructor e ingeniero que tanto aportó, a lo largo del siglo XI, a la consolidación del Camino de Santiago.



A lo largo de tres bloques expositivos con contenidos diferenciados y complementarios se ha pretendido dar una visión global del aporte de la ingeniería a la construcción de las rutas y vías de comunicación y a la consolidación de los núcleos urbanos en el medievo, sobre el relato de la vida del Santo.

1. DOMINGO DE LA CALZADA Y JUAN DE ORTEGA. CAMINOS Y PUENTES EN LA RUTA JACOBEA.
2. EL SANTO AGRIMENSOR. INGENIOS Y MÁQUINAS
3. LA CIUDAD DE DIOS: CATEDRAL, HOSPITAL Y ALBERGUE DE CAMINANTES

En suma, una exposición que pretende recordar la figura de un “ingeniero” del medievo, Santo Domingo de la Calzada, y del gran aporte de la ingeniería a la sociedad a través de las obras públicas, diseñadas, construidas, explotadas y conservadas para facilitar la movilidad y seguridad de los ciudadanos.



Horario hasta 30 de junio

De martes a viernes: de 9.30 a 13.30h y de 17.00 a 19.30h
Sábados, domingos y festivos: de 11.00 a 14.00h y de 17.00 a 20.30h
Lunes, incluidos festivos, cerrado

Horario de verano (1 de julio a 31 de agosto)

De martes a domingos: de 10.30 a 14.00h y de 17.00 a 20.30h
Lunes, incluidos festivos, cerrado

Horario de invierno (desde 1 de septiembre)

De martes a viernes: de 9.30 a 14.00h y de 17.00 a 20.00h
Sábados, domingos y festivos: de 10.30 a 14.00h y de 16.30 a 20.30h
Lunes, incluidos festivos, cerrado


Visitas concertadas para grupos

Información y reservas en el teléfono 941 245 943

 www.logroño.es/casadelasciencias

 [/casadelasciencias](https://www.facebook.com/casadelasciencias)

 [@casa_ciencias](https://twitter.com/casa_ciencias)

 [@casadelasciencias](https://www.instagram.com/casadelasciencias)



Ayuntamiento de Logroño

C/ Ebro, 1
26009 Logroño
La Rioja

T 941 245 943
logroño.es/casadelasciencias

logroño.es/casadelasciencias



Santo Domingo de la Calzada

El ingeniero del camino

Del 6 de junio al 29 de octubre 2023



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DE GOBIERNO
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO





Santo Domingo de la Calzada, patrón de de los Cuerpos de Obras Públicas del Ministerio de Fomento, de los ingenieros técnicos de obras públicas y de los ingenieros de caminos, canales y puertos

En 2019 se cumplió el primer milenario del nacimiento de Domingo García, Santo Domingo de la Calzada. Ese mismo año se celebró el 80 aniversario de la Orden Ministerial, fechada en Santander, en la que D. Alfonso Peña Boeuf, a la sazón ministro de Obras Públicas, declaraba a Santo Domingo de la Calzada Patrono oficial de los Cuerpos que integran los diferentes Servicios de Obras Públicas del Ministerio.

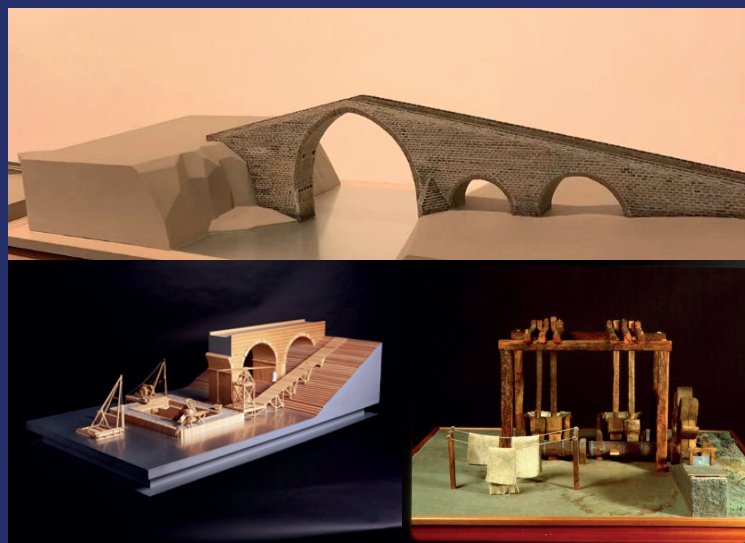
Los distintos actos y actividades para la conmemoración de estas efemérides nos dieron la oportunidad de introducirnos en la biografía del Santo, tarea difícil debido a que el primer documento escrito sobre la vida de Santo Domingo es de 1580 (470 años tras la muerte del Santo), titulado "Historia de la vida del bienaventurado Santo Domingo de la Calzada" siendo su autor D. Pedro de la Vega, seguido de otras biografías también tardías. Sin embargo, hemos intentado conjugarlas y presentar un trabajo lo más aproximado posible a lo que debió de ser la vida de Domingo García. En cualquier caso, estimamos que está por hacer su verdadera biografía, la auténtica, y no pretendemos en estas líneas hacer un documento sobre la larga y fecunda vida de Santo Domingo, sino recoger algunos aspectos que se consideran básicos para obtener un conocimiento de lo que representó en su época y de lo que sigue representando en la actualidad la figura de Santo Domingo de la Calzada.

*Pablo Sáez Villar
Comisario de la Exposición*



Nace Domingo García en Vitoria de Rioja en 1019 y a partir de 1035 se traslada, como eremita, a la población que recibiría su nombre. Comienza su actividad ingenieril en estas tierras construyendo una variante del Camino, de 32 km de longitud, y un puente sobre el río Oja, inicialmente en madera y posteriormente en piedra, y libre de peaje.

El rey Alfonso VI le encarga a Domingo García la restauración de los puentes de Logroño y Nájera, encargándole además las obras de mantenimiento llevadas a cabo en el Camino de Santiago a su paso por su reino. Muere Domingo el 12 de mayo de 1109, compaginando su labor de ingeniero y de atención a los peregrinos jacobeos, y nace Santo Domingo de la Calzada.



Ingeniero etimológicamente viene de ingenio y por ello en esta exposición se ha querido centrar la atención del visitante no tanto en los ingenieros carreteros como en los ingenieros constructores, de puentes y catedrales, y como diseñadores y constructores de máquinas e ingenios hidráulicos que facilitaban la vida de aquellos esforzados hombres y mujeres de época medieval.