



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Escuela Técnica
Superior de Ingeniería
de Caminos, Canales y
Puertos

Exposición y Conferencia "Leonardo Torres Quevedo: EL INGENIERO TOTAL"

16/04/2024

La ETSICCP junto con la Biblioteca Politécnica ha organizado una exposición para rendir homenaje a uno de los ingenieros más destacados de la historia: **Leonardo Torres Quevedo**.

La exposición llega de la mano del profesor Francisco A. González Redondo de la Universidad Complutense de Madrid, comisario de la misma, el cual ha reunido una gran cantidad material original de la vida y obra de este genio de la ingeniería.

El próximo 16 de abril, la directora de la Biblioteca Universitaria, Olga M^a Moreno Trujillo, junto con Mónica López Alonso, directora de la E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos, tienen el honor de invitarles a la conferencia "Leonardo Torres Quevedo: el ingeniero total" que impartirá D. Francisco A. González Redondo, a las 12.30h en el Salón de Grados de la ETSICCP .

A continuación, se inaugurará oficialmente la exposición que estará abierta al público hasta el 7 de junio en la Biblioteca Politécnica. Invitamos a todos los interesados a



visitarla y conocer más sobre la fascinante figura de Leonardo Torres Quevedo.

ETS DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

UNIVERSIDAD DE GRANADA

EXPOSICIÓN
Leonardo Torres Quevedo
EL INGENIERO TOTAL
16 de abril - 7 de junio de 2024

ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. **Biblioteca Politécnica**, Campus Universitario de Fuentenueva
Visitas: lunes a viernes, de 8:30 a 20:30 horas. **ENTRADA LIBRE**

Coordinación: Dirección de la ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Comisario: **Francisco A. González Redondo** (UCM, AEAC)

ETS DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

UNIVERSIDAD DE GRANADA

CONFERENCIA
16 de abril de 2024, 12:30 h
Leonardo Torres Quevedo
EL INGENIERO TOTAL
por **Francisco A. González Redondo** (UCM, AEAC)

SALÓN DE GRADOS
ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, Universidad de Granada
Campus Universitario de Fuentenueva. c/ Dr. Severo Ochoa s/n, 18071 Granada

Fig. 6 y 7. — Elevación et vue en bas de la navette.