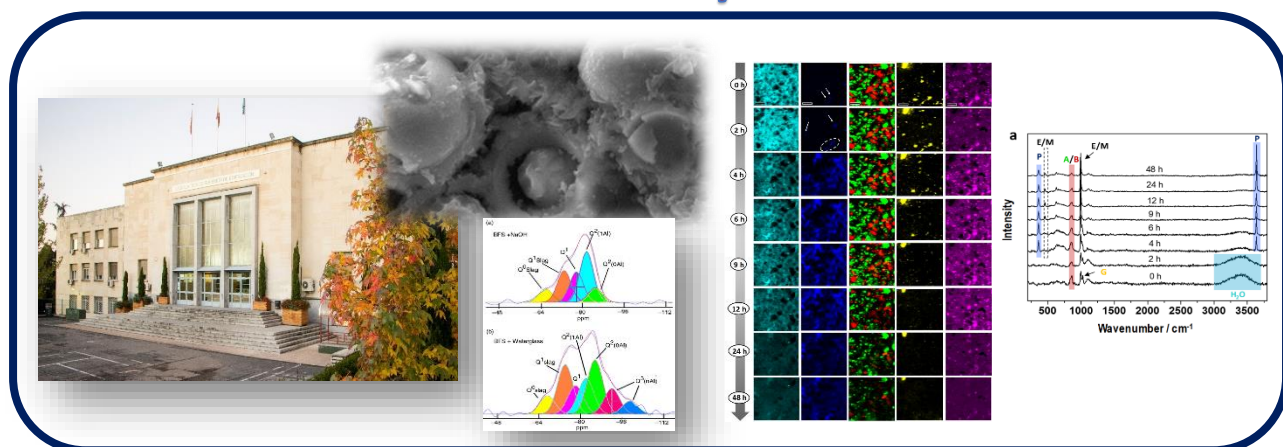


# III Jornadas de Jóvenes Científicos en Materiales de Construcción

## 25-26 de Mayo 2020



La Universidad Carlos III de Madrid, la ETS de Edificación de la Universidad Politécnica de Madrid y el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja organizan las **III Jornadas de Jóvenes Científicos en Materiales de Construcción**, que se celebrarán los días **25-26 de Mayo de 2020**. Estas jornadas están dirigidas a todos aquellos miembros de la comunidad científica, estudiantes, técnicos e investigadores, que estén interesados en los nuevos avances de los materiales empleados en el sector de la construcción, con el objeto de ampliar sus conocimientos, exponer los resultados de sus investigaciones, o simplemente introducirse en el mundo de la investigación. Estas jornadas pretenden que jóvenes que se inicien en la actividad investigadora, defiendan sus trabajos en formato de presentación oral (12 minutos + 3 minutos de preguntas) y en formato póster.

SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE CERÁMICA Y VIDRIO

**Temáticas:** incorporación de micro/nano como contribución a la sostenibilidad/durabilidad, revalorización de residuos industriales, técnicas de caracterización en materiales de la construcción, durabilidad, reología, activación alcalina-geopolímeros, etc.

## Inscripciones

- **Participantes:** antes del **11 de Mayo 2020**, enviando el resumen en el formato que se adjunta a través de la página web de las jornadas <http://eventos.uc3m.es/go/JJCMT2020> y a través del correo electrónico [matorres@ing.uc3m.es](mailto:matorres@ing.uc3m.es)
- **Oyentes:** antes del **20 de Mayo**, a través de la página web <http://eventos.uc3m.es/go/JJCMT2020>
- **Cuota de inscripción:** gratuita

**Lugar:** ETS de Edificación – Universidad Politécnica de Madrid (Avenida de Juan de Herrera 6, Madrid).

**Premio:** selección de las **2 mejores presentaciones**.

## UC3M

La **Universidad Carlos III de Madrid** es una de las universidades públicas españolas más importantes a nivel mundial. La misión de la Universidad Carlos III de Madrid es contribuir a la mejora de la sociedad con una docencia de calidad y una investigación avanzada de acuerdo con exigentes criterios internacionales.

Web page: <http://www.uc3m.es/>



## ETS de Edificación – UPM



La **ETS de Edificación de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)** es un centro de reconocido prestigio nacional e internacional en los ámbitos docente e investigador relacionados con la gestión, innovación e investigación de todo lo relacionado con la edificación.

Web page: <https://www.edificacion.upm.es/>

## IETcc-CSIC

El **Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc)** es un Centro del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, perteneciente al Área de Ciencia y Tecnología de Materiales. Su función fundamental es llevar a cabo investigaciones científicas y desarrollos tecnológicos en el campo de la construcción y sus materiales.

Web page: <http://www.ietcc.csic.es/>



## Comité Organizador

**Dr. Manuel Torres Carrasco (Chair-presidente)**

Universidad Carlos III de Madrid (UC3M)

**Dra. M<sup>a</sup> Asunción Bautista y Dr. Francisco J. Velasco**

Universidad Carlos III de Madrid (UC3M)

**Dra. M<sup>a</sup> Isabel Prieto y Dra. M<sup>a</sup> Nieves González**

Universidad Politécnica de Madrid (UPM)

**Dra. Inés García Lodeiro**

Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc-CSIC)



## Secretaría de las Jornadas

**Dr. Manuel Torres**, Universidad Carlos III de Madrid, Avda. de la Universidad 30, 28911 Leganés, Madrid

Tel: 91 624 99 63 ; [matorres@ing.uc3m.es](mailto:matorres@ing.uc3m.es) ; <http://eventos.uc3m.es/go/JJCMT2020>