

Innovative materials and techniques for the conservation of 20th century concrete-based cultural heritage

Estimados colegas/expertos en conservación del hormigón histórico,

En diciembre del año 2021 finaliza [InnovaConcrete](#) (Innovative materials and techniques for the conservation of 20th century concrete-based cultural heritage), proyecto financiado por la comisión europea dentro del programa Horizonte 2020 que reúne a expertos de múltiples disciplinas (arquitectura, ingeniería, ciencias experimentales, ciencias sociales, conservación de patrimonio...) con el objetivo común de desarrollar materiales y técnicas innovadoras para preservar el patrimonio en hormigón del siglo XX. Otros objetivos prioritarios del proyecto se centran en promover la concienciación ciudadana hacia el hormigón histórico y las políticas para su conservación.

Los días 2-4 de diciembre de 2021 se celebrará en Cádiz la conferencia final del proyecto en el que serán presentados sus resultados finales y conclusiones (adjunto a este mensaje se encuentra el póster de la conferencia con su programa). Esta conferencia abierta busca acercar los resultados obtenidos durante el proyecto a un público formado por expertos de los diferentes campos relacionados con la preservación de construcciones en hormigón y establecer un debate que conduzca a definir las estrategias a seguir en el futuro. Por todo ello, es un placer invitarles a acudir a esta conferencia. El programa del primer día incluye la presentación oficial de los Criterios de Conservación del Patrimonio de Hormigón del siglo XX (documento de Cádiz), redactado por el Comité Científico del Patrimonio del siglo XX de ICOMOS Internacional (ISC 20C), seguida de una mesa redonda con debate abierto en la que animamos a los asistentes a participar. Además durante la conferencia, la fundación DoCoMoMo Ibérico (Documentación y Conservación de la Arquitectura y el Urbanismo del Movimiento Moderno) presentarán al público la selección de las 100 construcciones del patrimonio en hormigón del siglo XX en Europa, significativas desde puntos de vista técnico, social o estético ([Los 100 del 20](#)).

Durante el segundo día se presentarán los materiales y técnicas innovadores desarrollados en InnovaConcrete con demostraciones prácticas. Además, se presentarán los resultados de validación obtenidos en laboratorio y en 8 casos de estudio que corresponden a edificios/esculturas singulares del patrimonio de hormigón histórico europeo.

Todas las participaciones en la conferencia contarán con traducción simultánea español-inglés/ inglés-español. El evento será presencial y gratuito y podrá seguirse vía online en directo.

En los próximos días se habilitará el registro en el evento a través de la página [web de InnovaConcrete](#), en la que iremos publicando actualizaciones e información sobre reserva de alojamiento y actividades sociales.

Será un placer contar con vuestra participación en la conferencia.

Recibid un cordial saludo,

María Jesús Mosquera
Coordinadora del proyecto InnovaConcrete



This project has received funding
from the European Union's Horizon 2020
Research and Innovation Programme
under Grant Agreement N° 760858

