



1 DICIEMBRE 2016

16h Junta General constituyente de la Asociación ALCONPAT España. Propuesta y nombramiento de cargos

2 DICIEMBRE 2016

8.30-9h Entrega de documentación

9-9.30h Acto de apertura de la Jornada. Presidencia: Presidenta de ALCONPAT Internacional Dña. Angélica Ayala, Dtor General de ALCONPAT Internacional: D. Pedro Castro, y los coordinadores del Pre-Conpat 16-España: D^a. Carmen Andrade, D. Jaime Gálvez y D. Pedro Garcés

9.30- 9.45h 1ª Conferencia: "MIS INICIOS PROFESIONALES EN LATINOAMERICA...AQUELLOS TIEMPOS"

Prof. José Calavera Ruiz (INTEMAC)

Profesor Emérito de la Universidad Politécnica de Madrid. Fellow del ACI, ASCE y IABSE

9.45-10.30h 2ª Conferencia: "PRESENTACIÓN DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE CONTROL DE CALIDAD, PATOLOGÍA Y RECUPERACIÓN DE LAS CONSTRUCCIONES (ALCONPAT)"

Dr. Pedro Castro (CINVESTAV-México)

Director General de ALCONPAT Internacional

10.30-11h 3ª Conferencia: "REPERCUSIÓN PATÓLOGICA, EN EDIFICACIÓN, DEL CONTROL DE EJECUCIÓN"

Prof. Manuel Fernández Cánovas (Universidad Politécnica Madrid)

Profesor Emérito de Universidad. Experto en Patología y Terapéutica del Hormigón Armado y en Materiales de Construcción

11-11.30h Café

11.30-12h 4ª Conferencia: "EN EL LIMITE DEL TIEMPO HACIA ATRÁS: ALGO DE HISTORIA DE LA INVESTIGACIÓN EN CORROSIÓN DE ARMADURAS"

Prof. Carmen Andrade Perdrix (Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja-CSIC)

Profesora de Investigación del CSIC. Experta en durabilidad del hormigón. Doctora Honoris Causa por la Universidad de Trondheim (2003) y por la Universidad de Alicante (2006)

12-12.30h. 5ª Conferencia: "LA VISIÓN GENERAL VS LA VISIÓN PARTICULAR"

Prof. Antonio Aguado de Cea (Universidad Politécnica de Cataluña)

Catedrático Universidad. Dpto. Ing. de la Construcción. Experto en tecnología del hormigón; hormigones especiales; análisis de estructuras de hormigón: presas, depósitos y túneles

12.30-13h. 6ª Conferencia: "ESPECTROSCOPIA DE RESONANCIA ACÚSTICA POR IMPACTO Y SUS APLICACIONES EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES CEMENTANTES Y SU DEGRADACIÓN"

Prof. Jordi Payá Bernabeu (Universitat Politècnica de València)

Catedrático Universidad. Dpto. Ing. de la Construcción y Proyectos de Ingeniería Civil. Experto en nuevos materiales, reutilización de residuos en la fabricación de cementos, morteros y hormigones, y en ensayos no destructivos basados en ondas mecánicas

13-15h. Comida. (Comedor del Instituto)

15-16.30h 1ª SESIÓN DE POSTERS

16.30-18h 2ª SESIÓN DE POSTERS

18h Acto de Clausura.

DATOS IMPORTANTES:

Lugar de celebración: **Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC). Madrid**

Coste de la inscripción: 150 Euros. Estudiantes: 75 Euros
(incluye documentación, café y comida)

Número de cuenta: ES09 0234 0001 0690 2982 1319

Web: <http://dic.ua.es>

Envío de resúmenes de comunicaciones (1 pág): Se amplía hasta el 21 de noviembre

Aceptación final de comunicaciones: 23 Noviembre 2016

Fecha límite envío posters (pdf): 25 Noviembre 2016

Las presentaciones en el congreso serán exclusivamente en formato póster (formato A1).

Previamente deberán ser enviadas, dentro del plazo establecido, en formato pdf a :

Email: pedro.garces@ua.es; ma.climent@ua.es

Tfnos: +34 610488944. Fax: +34965903678

ALCONPAT ESPAÑA. Sede Social: Departamento de Ingeniería Civil (código 0015p1043) de la Universidad de Alicante, Calle Alicante s/n, C.P. 03690, San Vicente del Raspeig, Alicante, España

