



CONGRESO INTERNACIONAL  
**REHABILITACIÓN Y SOSTENIBILIDAD. EL FUTURO ES POSIBLE**  
 Palacio de Congresos de Barcelona

PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

<b>Lunes 4 de Octubre</b>	
16:00h	<p style="text-align: center;"><b>BLOQUE A. La rehabilitación en la nueva política de vivienda</b>  <i>Planteamientos metodológicos de la rehabilitación.</i>  <i>Escalas de actuación y de gestión</i></p> <p><b>A02: Procedimiento ICE: el informe de conservación y evaluación energética de edificios existentes en la Comunidad Valenciana. El catálogo de soluciones constructivas para la rehabilitación.</b>            Begoña Serrano Lanzarote; Sandra García-Prieto Ruiz. Leticia Ortega Madrigal</p> <p><b>A05: La renovación parcial en el ámbito de la rehabilitación integral de barrios de mediados del siglo XX en Madrid.</b>            Alejandro Tamayo Palacios</p> <p><b>A06: Experiencia de diez años de un Área de Rehabilitación Integral de la periferia de Madrid y propuestas para un nuevo planteamiento.</b>            Alejandro Tamayo Palacios</p> <p><b>A10: Escalas de rehabilitación</b>            David Hernández Falagán</p> <p>Sala: <b>5.1</b></p> <p><b>A21: La renovación urbana: Una oportunidad para la economía sostenible</b>            Guillem Cervera Pascual</p>
17:30h	Pausa – café
18:00h	<p style="text-align: center;"><b>BLOQUE A. La rehabilitación en la nueva política de vivienda</b>  <i>Aspectos socio-económicos de la rehabilitación y participación ciudadana</i></p> <p><b>A08: Nuevas formas de habitar, nuevos habitantes.</b>            Silvia M. Rodríguez Vives</p> <p><b>A13: Rehabilitación participativa de técnicos_vecinos en los edificios de vivienda la Barceloneta: Caso de estudio.</b>            Rafael Balanzó; Albert Fuster; alumnos de ELISAVA</p> <p><b>A17: La Rehabilitación integral de Barrios: Un modelo centrado en el ciudadano.</b>            Equipo del Consorci de Rehabilitació Integral de Barris. Palma</p> <p><b>A18: Rehabilitación vs Revitalización</b>            Jose María Yagüe</p> <p>Sala: <b>5.1</b></p> <p><b>A19: Diversidad Cultural y Medioambiental</b>            Rubens Moreira Rodrigues de Carvalho; Marcos José de Araújo Pinheiro; Bruno Teixeira de Sá</p>



## PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

**Lunes 4 de Octubre**

<b>16:00h</b>	<p><b>BLOQUE B. El compromiso sostenibilista desde la Rehabilitación</b> <i>Rehabilitación sostenible y ahorro energético I</i></p> <p><b>B01: Factores socio-económicos para el fomento de la rehabilitación energética de viviendas en España.</b> Micheel Wassouf</p> <p><b>B02: Rehabilitación de tres tipologías residenciales en el barrio de Canillas (Madrid).</b> Sonia Ramos Sanz; Rebeca Campo Lozano; Inés María Magri Bosch; Rocío Reina Alcalde</p> <p><b>B04: Rehabilitación ambiental en el barrio de Canillas (Madrid).</b> Sonia Ramos Sanz; Rebeca Campo Lozano; Inés María Magri Bosch; Rocío Reina Alcalde</p> <p><b>B07: Estrategias para la rehabilitación energética sobre dos cascos históricos en Hondarribia</b> Lauren Etxeparre Igiñiz</p> <p><b>B08: Rehabilitación sostenible del recinto histórico de Sant Pau</b> Xavier Bustamante; Kathrine Raleigh</p> <p><b>B18: Sostenibilidad y Eficiencia Energética en las instalaciones.</b> Juan Alberto Pizarro.</p>
Sala: <b>5.2</b>	
<b>17:30h</b>	Pausa – café
<b>18:00h</b>	<p><b>BLOQUE B. El compromiso sostenibilista desde la Rehabilitación</b> <i>Cambio climático y análisis del impacto ambiental de los edificios</i></p> <p><b>B03: Reutilización de materiales de construcción. Un paso intermedio necesario.</b> Rebeca Campo Lozano</p> <p><b>B05: Caracterización del impacto medioambiental de los edificios, Proyecto CICLOPE.</b> Jordi Bolea</p> <p><b>B10: Universal design as an instrument for sustainable reuse of buildings</b> Antonella Guida; Antonello Pagliuca</p> <p><b>B19: Study of Climate Change and the implications of the Architecture and Construction</b> Motaz Mahmoud Tolba; Manal Yahia Tawfic</p> <p><b>B32: BREEAM ES “la sostenibilidad en la rehabilitación”</b> Mara Rodríguez Hermida; Ana Luisa Cabrita Rodrigues</p>
Sala: <b>5.2</b>	



## PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

**Martes 5 de Octubre**

<b>16:00h</b>	<p><b>BLOQUE C. Un marco normativo para los edificios existentes</b> <i>La rehabilitación desde el marco normativo</i></p> <p><b>C01: Forjados unidireccionales existentes, una propuesta de validación analítica. El régimen elástico0.</b> Josep M<sup>a</sup> Genescà; Marcel Cruells</p> <p><b>C08: Exigencias de accesibilidad a los edificios existentes. Aplicación del CTE y soluciones alternativas.</b> Ada García-Quismondo Cartes</p> <p><b>C09: Certificación de edificios: el distintivo Perfil de Calidad de Rehabilitación.</b> Carmen Subiron Rodrigo, Teresa Escrig Melia, Laura Soto Francés, Teresa Soto Vicario</p> <p><b>C10: La experiencia pionera de la rehabilitación estructural de viviendas en Catalunya. El trabajo de los arquitectos Buxadé y Margarit.</b> David Hernández Falagán</p> <p><b>C11: Seguridad, accesibilidad, estética y confort motores de la rehabilitación sostenible en edificios históricos.</b> Javier Muriel Santorino</p> <p><b>C19: La Reutilización en la Práctica de Intervención Sustentable en Edificios Antiguos. La Rehabilitación de Fachadas de Casas Burguesas de Oporto.</b> Luís Mariz Ferreira; Joaquim Teixeira.</p>
Sala: <b>5.2</b>	
<b>17:30h</b>	Pausa – café
<b>18:00h</b>	<p><b>BLOQUE B. El compromiso sostenibilista desde la Rehabilitación</b> <i>Rehabilitación sostenible y ahorro energético II</i></p> <p><b>B22: La rehabilitación energética como herramienta de gestión multidisciplinar a escala de barrio: Caso práctico de Can Jofresa (Terrassa)</b> José Linares Salido</p> <p><b>B26: Estrategias para la sostenibilidad energética de la ciudad histórica.</b> Aitziber Egusquiza</p> <p><b>B27: Rehabilitación adaptable: diseño para la reducción de residuos en el fin de vida.</b> Arantxa Guijarro</p> <p><b>B28: Potencial de ahorro energético asociado la renovación de las instalaciones eléctricas domésticas en España.</b> Fernando Nuño González</p> <p><b>B31: Rehabilitación sostenible en el Patrimonio Arquitectónico de L'Hospitalet, Barcelona, en edificios del Centro Histórico catalogados "L'Harmonia"- B.C.I.N. y "Can Riera"- B.C.I.L. y la "Telegestión" como garantía de eco-eficiencia.</b> Sergi Lopez-Grado i Padreny; Sergi López Lázaro; Marisa Martínez Olivera</p> <p><b>B36: Prefabricación en rehabilitación: Edificio Ca la Dona.</b> Sandra Bestraten Castells; Emilio Hormías Laperal</p>
Sala: <b>5.2</b>	