

## Programa, jueves 18 de marzo



### MAÑANA

9:00 – ACREDITACIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

10:00 – ACTO DE INAUGURACIÓN

10:40 – BLOQUE TEMÁTICO I: “Ingeniería: energías tradicionales, tecnología, desarrollo sostenible, etc.”

**D. Antxon Aguirre Sorondo.** “Del molino magdaleniense a la estación mareomotriz: la constante búsqueda de soluciones”

11:10 – Comunicaciones Bloque I (primera sesión)

- **Estudio hidráulico de los molinos de Regolfo.** José Miguel Garrido Aranda, M. Fátima Moreno Pérez y José Roldán Cañas
- **La rehabilitación del molino del Saltaor. Águilas (Murcia).** Miguel-Ángel Molina Espinosa

11:30 – Café

12:00 – Comunicaciones Bloque I (segunda sesión)

- **Estudio y representación gráfica de espacios singulares: molinos de viento de La Mancha.** Enrique Pérez Martín, Tomás Ramón Herrero Tejedor, Miguel Ángel Gómez-Elvira González, Miguel Ángel Conejo Martín, José Ignacio Rojas Sola Y Alejandra Ezquerra Canalejo
- **Estudio fluido-mecánico de la turbina “Molina Cano” y comparación con turbinas similares.** Antonio Molina Fernández
- **El azud de Xerta-Tivenys (Bajo Ebro): su construcción, modificaciones y usos a lo largo de su historia (s. XIV-XX).** Emeteri Fabregat Galcerá
- **Automatismos de los molinos de rodezno horizontal.** José Miguel Garrido Aranda, M. Fátima Moreno Pérez Y José Roldán Cañas
- **El molino de Losacio; ejemplo vivo de recuperación y revalorización de nuestro patrimonio industrial.** Camino Gómez Rodríguez

12:50 – Debate



## Programa, jueves 18 de marzo

(continuación)

13:00 – Comunicaciones Bloque I (tercera sesión)

- **Características y criterios técnicos para la restauración de los molinos de viento de Mallorca.** José Pascual y Tortella
- **Investigación, diseño y construcción de una rueda hidráulica de eje horizontal, para el Ingenio de la Moneda de Segovia.** Jorge Miguel Soler Valencia, José María Izaga Reiner y Miguel Ángel Moreno Ausejo
- **La restauración de la molineta multipalas de “D. Pascual Sánchez Rodríguez” Moratalla. Región de Murcia.** Miguel-Ángel Molina Espinosa e Isaac Molina Sánchez
- **Antiguas y nuevas iniciativas ante la sociedad de los molinos.** José Pedroche Morales

13:50 – Debate

14:00 – Comida

## TARDE

16:00 – BLOQUE TEMÁTICO II: “Arquitectura: restauraciones, rehabilitaciones, estudios de elementos arquitectónicos, catalogaciones, etc.”

**D. Luis Azurmendi Pérez.** “Los molinos: un patrimonio arquitectónico”

16:30 – Comunicaciones Bloque II (Primera sesión)

- **Molino de Suñabolueta. Aramio (Álava).** Eduardo Penedo Cobo y Ana Belén Martínez Granero
- **El programa de restauración del medio rural del Consell de Mallorca.** Aina R. Serrano Espases
- **La morfología pentagonal en la arquitectura del molino de río de rueda horizontal como defensa ante una corriente axial hidráulica extrema.** Francisco Cordobés Tapia y María Ramírez Martínez
- **Riberas del Guadaira un proyecto turístico, sostenible y molinero.** Luis Flores Sánchez
- **Restauración y puesta en valor de dos molinos del municipio de Manacor (Mallorca).** Magdalena Salas Burguera y Joan Pascual Femias

17:20 – Debate

17:30 – Café



## Programa, jueves 18 de marzo

(continuación)

18:00 – Comunicaciones Bloque II (Segunda sesión)

- **Restauración de infraestructuras hidráulicas en la Ribera Baja del Ebro – El Monasterio de Rueda.** Javier Ibarгүйen Soler
- **Proyecto de restauración del Molino del “Salto de Casillas” (Córdoba). Propuesta de intervención.** Teresa Arenillas Parra
- **Proyecto de Musealización de La Harinera Industrial de Beió en Manacor (Mallorca).** Antonia-Laura Cifo Planissi
- **Las Aceñas del Priorato del Monasterio de Santa María de Moreruela en Bretó de la Ribera.** José Luis Campano Calvo, Mercedes del Río Merino, Francisco González Alonso y José Luis Campano Aguirre
- **Reparación y consolidación del Molino de agua de Ariego de Arriba (León).** Óscar García Luna

18:50 – Debate

19:00 – Comunicaciones Bloque II (Tercera sesión)

- **La ingeniería hidráulica Jesuita en nueva España. Molinos hidráulicos harineros.** Tarsicio Pastrana Salcedo
- **La Real Acequia de Moncada. Molinos de Paterna.** Dolores Rodríguez Pedraza, José Vte. Fuente Ramírez y Javier Yuste Navarro
- **Los molinos de la margen izquierda del río Esla sobre la presa de Rodrigo Abril y San Marcos.** Javier Revilla Casado
- **Proyecto de restauración del Molino del “Salto de Casillas” (Córdoba). Proceso histórico y estado actual.** Teresa Arenillas Parra
- **La Via dei Mulini Nell’area del Catanese.** Rosalia Paola Camilla Di Mauro

19:50 – Debate

21:00 – Recepción Oficial en el Ayuntamiento de Zamora



## Programa, viernes 19 de marzo

### MAÑANA

8:30 – Concentración Avda. Príncipe de Asturias (junto Hotel AC)

9:00 – Salida en autocar

9:30 – Visita a las Aceñas de Olivares (Zamora)

11:00 – Salida hacia la localidad de Fariza (Zamora)

12:00 – Visita guiada a los molinos de Badilla, al Mirador de Las Barrancas y otros ejemplares arquitectónicos (ermita, puente, potros de herrar, etc)

14:00 – Recepción y comida ofrecida por el Ayuntamiento de Fariza

### TARDE

16:00 – Desplazamiento a Bragança (Portugal)

16:30 – Recepción y visita elementos arquitectónicos del corredor verde del río Fervença

18:00 – Mesa redonda sobre: “La defensa de nuestro patrimonio” moderada por el **Dr. D. Arsenio Dacosta Martínez** en el Auditorio Paulo Quintela (Câmara Municipal de Bragança). Participan en la mesa: **D. Pablo Somoza** (Arquitecto – Rehabilitación Aceñas de Olivares) y **D.ª Patricia Moira** (empresa Vasco Dacunha – recuperación del corredor del río Fervença)

20:00 - Regreso a Zamora

Programa, sábado 20 de marzo

## MAÑANA



9:00 – BLOQUE TEMÁTICO III: “Historia y cultura: inventario, reseñas históricas, literatura, tradición, etc.”

**D. José Carlos de Lera Maillo.** “Fuentes documentales sobre los molinos en los archivos eclesiásticos. El ejemplo de Zamora”

9:30 – Comunicaciones Bloque III (Primera sesión)

- **Molinos harineros, batanes y fábricas de luz en el Guadiana Pacense y el Alentejo Portugués.** Luis G. Guisado López y Manuel Soto Gálvez
- **Un Molinar de Origen Medieval: el cauce de los Molinos de Valencia de Don Juan (León).** Javier Revilla Casado
- **Necesidad y urgencia de realizar un Inventario Nacional de Ingenios Tradicionales.** Leopoldo Medina del Cerro
- **Molinos de Marea de la Alta Edad Media en Cantabria (Siglos IX-XII).** Luis Martínez Lorenzo

10:20 – Debate

10:30 – Comunicaciones Bloque III (Segunda sesión)

- **Las Aceñas y Batanes de Fernando Alonso, una instalación hidráulica secular del Río Guadalquivir (T. M. de Montoro, Córdoba).** Ricardo Córdoba de la Llave y José Ortiz García
- **Molinos de Burgos.** Koldo Lizarralde Alberdín
- **Los Batanes de Ciutat de Mallorca (Siglos XIII–XVII).** Margalida Bernat I Roca

10:50 – Debate

11:00 – Café

11:30 – Comunicaciones Bloque III (Tercera sesión)

- **Historia y legado patrimonial de los molinos hidráulicos de Castelló de la Plana.** Sergi Selma Castell y Reis Lloría Adanero
- **Una contienda de colosos. Molinos hidráulicos y regadíos en Castilla durante el antiguo régimen.** Cristina de la Fuente Baños
- **El Molino de Robledo de Valduerna (León) desde sus inicios a la actualidad.** Carlos Junquera Rubio
- **El Molino-Batán de Juan de Morales y la conservación del patrimonio industrial en Béjar (Salamanca).** José Muñoz Domínguez y Juan Félix Sánchez Sancho
- **Manifestaciones de Trigo. Documento histórico del siglo XVIII en la ciudad de México.** Yolanda-Dolores Terán Trillo

## Programa, sábado 20 de marzo

(continuación)



12:20 – Debate

12:30 – Comunicaciones Bloque III (Cuarta sesión)

- **Los molinos de agua harineros en los ingenios azucareros de la Isla de la Palma: San Andrés y Sauces, Argual y Tzacorte.** Antonio Lorenzo Tena
- **El molino hidráulico: una revolución técnica medieval.** José Miguel Reyes Mesa
- **Del molino andalusí al feudal: instrumentos de poder en la Mallorca de los siglos XIII y XIV.** Jaume Serra I Barceló
- **Los molinos del tramo medio del río Azuer.** Ciudad Real. Teodoro Sánchez-Migallón Jiménez

13:20 – Debate

13:30 – Presentación de candidaturas para el “VIII Congreso Internacional de Molinología”

14:00 – Comida

## TARDE

16:00 – BLOQUE TEMÁTICO IV: “Preservación y defensa del patrimonio: objetivos, metodología, actuaciones, legislación y otros”

**Jorge Augusto Rodrigues Miranda.** "Moinhos para quê, Hoje? Tradição e sociedade do Conhecimento- Os moinhos no Desenvolvimento Regional"

16:30 – Comunicaciones Bloque IV (Primera sesión)

- **Rueda hidráulica de la Real Casa de la Moneda de Segovia.** Jorge Soler Valencia
- **Una ruta turística para la recuperación del patrimonio. Molinos de viento de Torrepacheco.** M<sup>a</sup> José Martínez Martínez
- **Los molinos de viento en las Islas Canarias.** Víctor Manuel Cabrera García
- **La defensa de la red hidráulica de la huerta de Murcia: el molino de Oliver y el movimiento pro-patrimonio.** Pedro Jesús Fernández Ruiz
- **Patrimonio hidráulico medieval de la Catedral de Zamora.** Emilio García Manso

17:20 – Debate

17:30 – Café

## Programa, sábado 20 de marzo

(continuación)



18:00 – Comunicaciones Bloque IV (Segunda Sesión)

- **Orígenes de la molinería en el patrimonio industrial de Puente Genil (Córdoba): de las primitivas aceñas a la fábrica de harinas de “La Alianza”.** Manuel Córdoba Ruiz
- **El sendero de los molinos (Molinos de la Magdeleine en los Alpes Italianos).** Daria Covolo
- **La catalogación de los molinos hidráulicos de la provincia de Córdoba.** Ricardo Córdoba de la Llave y Juan Varela Romero
- **El aprovechamiento molinero de los saltos del primitivo canal del Esla (1857-1967) entre las provincias de León Y Zamora.** Javier Revilla Casado, Aurora Rodríguez Costilla y M<sup>a</sup> Susana Barbeito Pérez
- **Estudio y catalogación de las aceñas en fuente álamo de Murcia.** Francisco José Martínez López

18:50 – Debate

19:00 – Comunicaciones Bloque IV (Tercera sesión)

- **Molinos de agua en las cuencas de los ríos Júcar y Cabriel: aproximación a un inventario patrimonial.** José María Martínez Navarro
- **Ingenios hidráulicos asociados a la Red Natura 2000 de las tierras de Alba y Aliste: molinos y batanes.** José Luis Salgado Palao, Luis Miguel Mota Álvarez y Francisco Martín Fernández
- **Espacio metropolitano de interpretación del Guadalquivir. Un proyecto integral de restauración y puesta en valor del patrimonio hidráulico cordobés.** Ana B. Berrocal Menárguez

19:50 – Debate

20:00 – Conclusiones

20:30 – Acto de clausura y cierre del congreso

22:00 – Cena de Gala. Clausura. *Restaurante Sancho II. Parque de la Marina, s/n. Zamora*

## Programa, domingo 21 de marzo

10:00 - Asamblea abierta de ACEM, en el Restaurante Sancho2

12:00 - Visita guiada a Zamora organizada por el Ayuntamiento de Zamora



## Sala de proyecciones

18, 19 y 20 de marzo

### PÓSTERES

- **Desarrollo constructivo de la aceña “La Moral del Río”, en Villamayor de Armuña (Salamanca).** Guillermo García Marcos y Ascensión Rodríguez Esteban
- **Patrimonio molinar Carballés a orillas del río Negro: Manzanal de los Infantes.** Ana Belén Ramos Gavilán, Francisco Alonso Anta, Ana Belén González Rogado, , María Ascensión Rodríguez Esteban, Diego Vergara Rodríguez y Ana María Vivar Quintana
- **Patrimonio molinar Carballés a orillas del río Negro: Otero de Centenos.** Ana Belén Ramos Gavilán, Francisco Alonso Anta, Ana Belén González Rogado, , María Ascensión Rodríguez Esteban, Diego Vergara Rodríguez y Ana María Vivar Quintana
- **Patrimonio molinar Carballés a orillas del río Negro: Peque de la Carballeda.** Ana Belén Ramos Gavilán, Francisco Alonso Anta, Ana Belén González Rogado, , María Ascensión Rodríguez Esteban, Diego Vergara Rodríguez y Ana María Vivar Quintana
- **Patrimonio molinar Carballés a orillas del río Negro: Santa Eulalia del Río Negro.** Ana Belén Ramos Gavilán, Francisco Alonso Anta, Ana Belén González Rogado, , María Ascensión Rodríguez Esteban, Diego Vergara Rodríguez y Ana María Vivar Quintana

### EXPOSICIONES

- El Molino de Bolarque en Almonacid de Zorita (Guadalajara, España)
- Las ruedas hidráulicas del Real Ingenio de la Casa de la Moneda (Segovia, España)