



XIII Jornadas Españolas de Presas

Barcelona, del 17 al 20 de junio de 2024

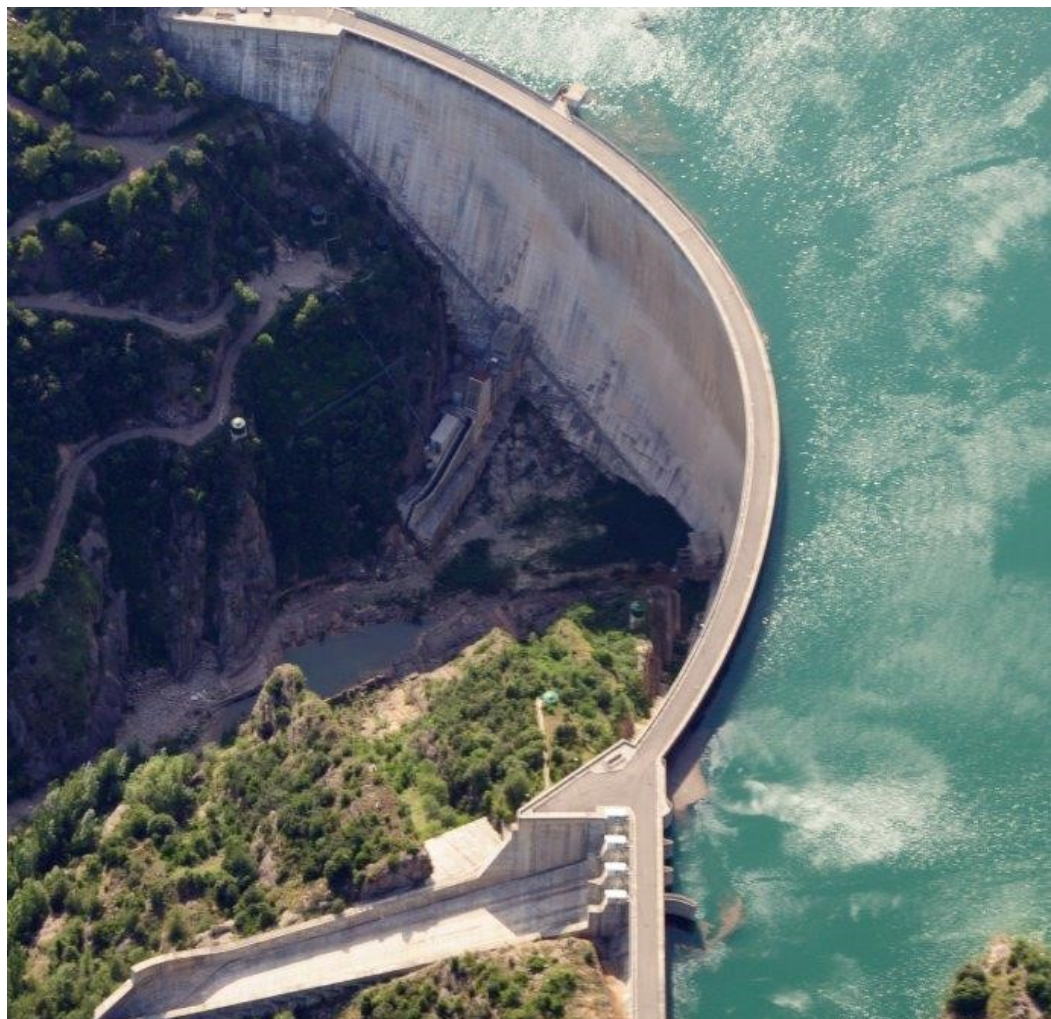


Con la colaboración de:



Más información en:

www.jornadasespanolasdepresas.es



| Presa de La Baells

INVITACIÓN A LAS XIII JORNADAS ESPAÑOLAS DE PRESAS

El Comité Nacional Español de Grandes Presas (SPANCOLD) tiene el placer de invitarles a participar en las **XIII Jornadas Españolas de Presas** que se celebrarán en el **World Trade Center de Barcelona del 17 al 20 de junio de 2024**.

SPANCOLD organiza estas jornadas desde el año 1985, habiendo recorrido durante todo este tiempo gran parte de la geografía española. En esta ocasión, actuando como anfitriones la *Confederación Hidrográfica del Ebro* y la *Agencia Catalana del Agua (ACA)*, con la colaboración de CIMNE.

En las Jornadas Españolas de Presas se debaten y analizan todos aquellos temas de regulación y aprovechamiento del agua que se consideran de especial interés para Administraciones y Organismos Públicos, Empresas, Profesionales, Universidades y Centros de Investigación.

En un contexto como el actual en las jornadas se tratarán dos temas de especial interés, la seguridad de presas y embalses y el papel de las presas ante el cambio climático y la transición energética.

La aplicación de las nuevas normativas de seguridad de presas, su conservación, mantenimiento y rehabilitación, y la innovación en su planificación, diseño, construcción y explotación, son sin duda temas de atención especial para el sector.

A su vez la necesaria adaptación al cambio climático, garantizando con el desarrollo del almacenamiento hidráulico de energía una integración segura del conjunto de las energías renovables, será clave para lograr una correcta transición energética.

Barcelona será una nueva oportunidad de encuentro y enriquecimiento de ideas. Esperamos contar con vuestra presencia.

World Trade Center Barcelona

Moll de Barcelona S/N

08039 - Barcelona

<https://www.wtcbarcelona.com/es/>



Plano de Situación

WORLD TRADE CENTER BARCELONA

Inaugurado el 22 de julio de 1999, el World Trade Center Barcelona es el parque empresarial icono de la ciudad condal. Este centro de negocios está situado en el frente marítimo y a pocos minutos del centro de Barcelona, y dispone de 40.000 m² de oficinas de alquiler y de un Centro de congresos, convenciones y reuniones con 20 salas diferentes.

WTCB es un edificio de estructura muy original, inspirado en la forma de un barco, obra del reconocido arquitecto Henry N. Cobb que resalta su estética al estar rodeado por el mar Mediterráneo. La disposición de los cuatro edificios en forma de círculo crea una espectacular plaza central de 2.500 m² donde se encuentran el área comercial y de restauración que dan servicio a los usuarios del complejo.

Estas cuatro torres acogen las oficinas de alquiler, el centro de congresos y el Hotel Grand Marina, de cinco estrellas GL con 291 habitaciones.

Por todo esto, World Trade Center Barcelona se ha consolidado como uno de los núcleos económicos más importantes de la ciudad de Barcelona. Un centro de negocios de 130.000 m² ubicado a pocos minutos del centro de Barcelona.





Fotografía aérea de la ciudad



Basilica de la Sagrada Familia



Casa Milà



Museo Nacional d'Art de Catalunya



Parque Güell

¡BIENVENIDOS A BARCELONA!

En época neolítica ya hubo presencia humana en el territorio de Barcelona. A finales del siglo I aC se fundó como colonia romana con el nombre de **Barcino**. Contaba con unos mil habitantes y estaba rodeada por una muralla de defensa de la que aún se conservan restos en el casco antiguo.

Durante más de 200 años, Barcelona estuvo bajo dominio musulmán, y con la reconquista cristiana se convirtió en condado del Imperio Carolingio y en residencia habitual de la Corona de Aragón. La fructífera época medieval convirtió a Barcelona en un centro **económico y político del mediterráneo occidental**. El [Barrio Gótico](#) de la ciudad supone el precioso testigo del esplendor que vivió Barcelona desde el siglo XIII hasta el XV.

A lo largo del período que abarca desde entonces hasta el siglo XVIII, Barcelona atravesó un periodo de desafíos mientras buscaba preservar su autonomía económica y política. En 1714, este proceso alcanzó su punto culminante con la ciudad cayendo bajo el control de las tropas Borbónicas. Este acontecimiento marcó un cambio en los derechos y privilegios, afectando a Cataluña y a sus habitantes.

A mediados del siglo XIX, con la llegada de la Revolución Industrial y el desarrollo sobre todo del sector textil, se inicia una etapa de recuperación cultural. Se trata de la *Renaixença*, un período en el que la lengua catalana se renueva como lengua literaria.

El siglo XX inaugura también una importante transformación urbanística en la **ciudad de Barcelona** que culmina con su característico **Barrio del Eixample**, donde se ubican algunos de los edificios del [modernismo](#) catalán más distintivos de Barcelona. Uno de los arquitectos más destacados de este periodo fue el catalán **Antoni Gaudí**, autor de obras tan internacionalmente conocidas como la [Casa Milà](#) (o Pedrera), la [Casa Batlló](#) o el **templo de la Sagrada Família**.

Las libertades conseguidas durante esta etapa fueron sustancialmente recortadas durante la Guerra Civil, en el año 1936, y la dictadura. Con el restablecimiento de la democracia, en el año 1978, Barcelona recuperó su fuerza sobre la economía y el catalán. La celebración de los **Juegos Olímpicos en 1992** supuso la dinamización de todo su potencial de Barcelona y la reafirmación de su capitalidad.

En el año 2004, la organización del **Forum de las Culturas** propició la recuperación de zonas industriales, que se convirtieron en Barrios residenciales. Un ejemplo de los renovados ánimos con los que la Barcelona mira el siglo XXI.

<https://www.barcelonaturisme.com/>



Presas de Rialb

COMITÉ DE HONOR

De momento han aceptado formar parte del Comité de Honor de las XIII Jornadas Españolas de Presas, las siguientes personas:

María Dolores Pascual

Directora General del Agua (MAPA)

Anna Barnadas i López

Secretària d'Acció Climàtica (Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural. Generalitat de Catalunya)

Carlos Arrazola Martínez

Presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro

Samuel Reyes López

Director de la Agencia Catalana del Agua

Mar León Parull

Gerente de la Agencia Catalana del Agua

Miguel Ángel Carrillo

Presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Esther Real Saladrigas

Directora de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canals y Puertos de Barcelona (ETSECCPB)

Arcadio Gutierrez Zapico

Director General del Club Español de la Energía

Luis Balairon Pérez

Presidente del Capítulo Español de la IAHR

Joan Franco

Presidente de Tecniberia

Carmen de Andrés

Presidenta del Comité de Agua, Energía y Medio Ambiente (CICCP)

Carlos Granell

Presidente de SPANCOLD

Luis Berga Casafont

Presidente Honorífico de SPANCOLD

José Polimón López

Presidente Honorífico de SPANCOLD

Ignacio Escuder Bueno

Presidente Honorífico de SPANCOLD

COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS JORNADAS

Javier Baztán

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Carlos Barbero

Agencia Catalana del Agua / Comité Nacional Español de Grandes Presas

Raimundo Lafuente

Confederación Hidrográfica del Ebro / Comité Nacional Español de Grandes Presas

Francisco Hijós

Confederación Hidrográfica del Ebro / Comité Nacional Español de Grandes Presas

Montserrat Alomá

Agencia Catalana del Agua

Ana Villar

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Juan José Martínez López

Secretario General del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Julián Alonso

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Alejandro Román

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Gabriela Mañueco

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Dolores Cordero

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Alicia Fruns

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Fernando Abadía

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Eduardo Ortega Gómez

Comité Nacional Español de Grandes Presas

Eduardo Echeverría

Comité Nacional Español de Grandes Presas

**COMITÉ CIENTÍFICO DEL TEMA A:
LA SEGURIDAD DE PRESAS Y EMBALSES**

Ignacio Escuder

Presidente

César Mayoral

Secretario Técnico

Francisco Ortega Santos

Juan Carlos de Cea

Manuel Gómez de Membrillera

Carlos Granell

Enrique Cifres

Gabriela Mañueco

Francisco Sánchez Caro

Rafael Ibáñez de Aldecoa

Alfredo Granados

Raimundo Lafuente

Eduardo Ortega Gómez

Carlos Barbero

Jürgen Fleitz

Juan Pablo de Francisco Díaz

**COMITÉ CIENTÍFICO DEL TEMA B:
EL PAPEL DE LAS PRESAS ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y
LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA**

Lourdes Ortega Santos

Presidenta

Francisco Enseñat

Secretario Técnico

Rene Gómez López de Munain

Antonio Burgueño

Francisco Hijós

María Chacón

Isabel Reig

Yonay Concepción Guodemar

Tomás A. Sancho

Luis Garrote

Ismael Reviriego

Elena Martínez Bravo

Alberto Gonzalo

Javier Baztán

Eduardo Rojo

Antonio Soriano



Presa de Albagés

PATROCINADORES

PLATINO



ORO



PLATA



EXPOSITORES



ENTIDADES COLABORADORAS

caminos



Colegio de Ingenieros
de Caminos,
Canales y Puertos



Asociación de
Ingenieros de Caminos,
Canales y Puertos y de la
Ingeniería Civil



Presas de Llosa del Cavall

LUNES, 17 DE JUNIO DE 2024

REUNIONES DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE SPANCOLD

MARTES, 18 DE JUNIO DE 2024

TEMA A. LA SEGURIDAD DE PRESAS Y EMBALSES

- **A.1** - La aplicación de las nuevas normativas de seguridad de presas.
- **A.2** - Conservación, mantenimiento y rehabilitación.
- **A.3** - Innovación en planificación, diseño, construcción y explotación.

MIÉRCOLES, 19 DE JUNIO DE 2024

TEMA B. EL PAPEL DE LAS PRESAS ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

- **B.1** - Aspectos ambientales y sociales de las presas y embalses.
- **B.2** - El almacenamiento hidráulico de energía.

JUEVES, 20 DE JUNIO DE 2024

VISITA TÉCNICA

Las sesiones se realizarán en un contexto de debate abierto, con la moderación de ingenieros especialistas en la materia específica, con la presentación oral de ponencias seleccionadas por los Comités Científicos de entre todas las presentadas al Congreso y con conferencias especiales a cargo de profesionales de reconocido prestigio.

LUNES, 17 DE JUNIO DE 2024 (WTC PRIMERA PLANTA)

De 12,30 a 14,00 h.	<p>Actividades del ingeniero en planificación de recursos hidráulicos</p> <p>Hidráulica para presas</p> <p>Información al público y educación</p> <p>Medioambiente</p> <p>Operación, mantenimiento y rehabilitación de presas</p> <p>Presas de hormigón</p> <p>Seguridad de presas</p>
De 15,00 a 16,30 h.	<p>Balsas y pequeñas presas</p> <p>Modelos numéricos en el análisis y diseño de presas</p> <p>Presas de estériles y embalses de residuos</p> <p>Presas de materiales sueltos</p> <p>Presas y avenidas</p> <p>Presas y cambio climático global</p> <p>Titulares de presas</p>
De 16,45 a 18,15 h.	<p>Auscultación y vigilancia de presas</p> <p>Gestión de sedimentos en embalses</p> <p>Presas de materiales cementados</p> <p>Presas para energía hidroeléctrica</p> <p>Protección de infraestructuras estratégicas</p> <p>Puesta fuera de servicio de Presas</p>
Jóvenes ingenieros (De 18,30 a 19,30 h.)	

Las reuniones de los Comités Técnicos de SPANCOLD admiten oyentes hasta completar aforo. Pueden registrarse de forma gratuita a través del formulario web. Para poder asistir a estas reuniones deben inscribirse obligatoriamente a las Jornadas.

La organización no se hace responsable del retraso y/o cancelación que se pueda producir en alguna de las Reuniones de los Comités Técnicos.

REUNIONES DE LOS COMITÉS TÉCNICOS DE SPANCOLD

Antonio Burgueño Muñoz

Alfredo Granados Garcia

Fco. Javier Baztán Moreno

Lourdes Ortega Santos

Eduardo Ortega Gómez

Rafael Ibáñez de Alcolea

Ignacio Escuder Bueno

Cesar A. Enamorado Martínez

Carlos Granell Ninot

Francisco Javier Sánchez Caro

Antonio Soriano Martínez

Luis Garrote de Marcos

Lourdes Ortega Santos

Francisco José Hijós Bitrian

Enrique Cífrés Giménez

Alberto Gonzalo Carracedo

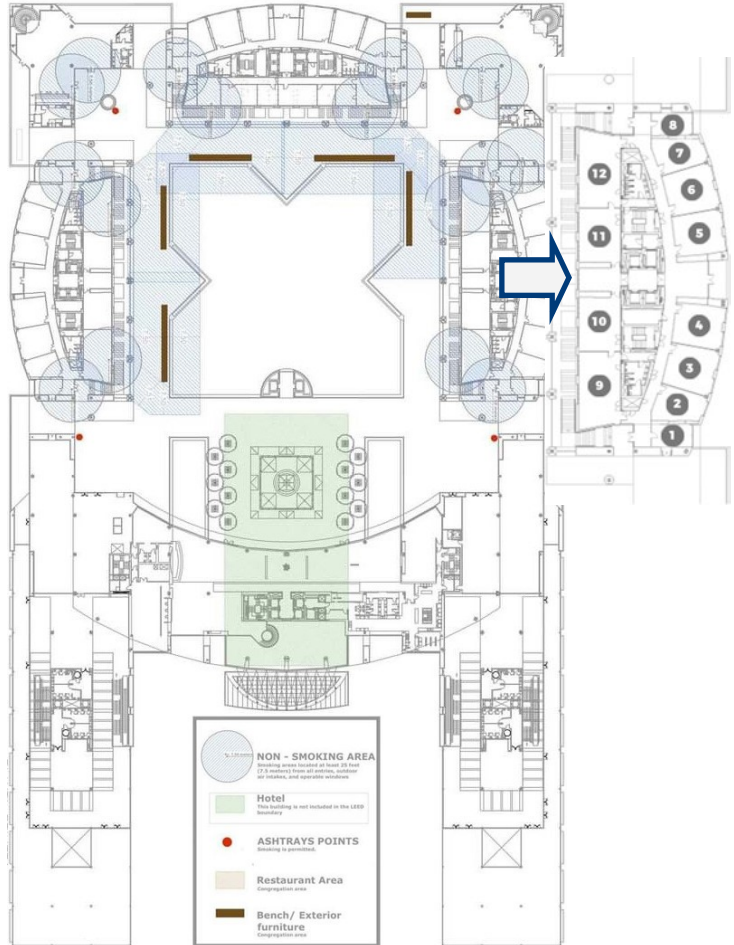
Francisco Ortega Santos

Francisco Javier Enseñat Berea

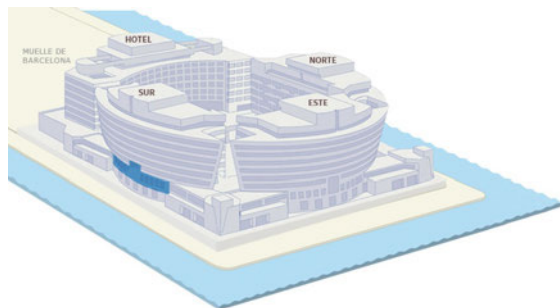
René Gómez López de Munain

Carlos Granell Ninot

Isabel Granados



PRIMERA PLANTA





Presas de La Baells

JUEVES, 20 DE JUNIO DE 2024

VISITA TÉCNICA A LA PRESA DE LA BAELLS

- 9:00 h. Salida desde el World Trade Center Barcelona
- 11:00 h. Llegada y visita a la Presa de La Baells
- 13:00 h. Almuerzo
- 15:00 h. Salida hacia Barcelona
- 16:30 h. Parada en la estación Barcelona-Sants
- 18:45 h. Llegada al World Trade Center Barcelona



Presa de La Baells



Sagrada Família



Plaza Real del Barrio Gótico



Plaza Sant Jaume

PROGRAMA DE ACOMPAÑANTES

El programa incluye:

- Un total de 3 visitas durante el 18 y 19 de junio detalladas a continuación.
- Comidas del día 18 y 19 de junio.
- Cena de Gala del martes 18 de junio.

Precio Total del Programa: 575 Euros

MARTES 18 DE JUNIO: SAGRADA FAMILIA + BARRIO GÓTICO

Sagrada Familia y Barrio Gótico con Visita a la Catedral y comida incluida

Duración de la visita: de 10:00h a 17:30h

Recogida en el Hotel y traslado Sagrada Familia	10.00h
Llegada a Sagrada Familia y visita	10:30h
Traslado de regreso en bus y comida en restaurante	12:30h
Comida	13:15h
Traslado al barrio Gótico	14:45h
Visita Catedral y paseo por sus calles	15:15h
Finalización de la visita y traslado al Hotel	17.30h

La **Sagrada Familia** es uno de los monumentos más emblemáticos de Barcelona y una obra maestra del **arquitecto Antoni Gaudí**. En esta visita, tendrás la oportunidad de maravillarte con la arquitectura única de este impresionante templo, donde podrás explorar sus intrincados detalles tanto en el exterior como en el interior. Los guías te proporcionarán una visión profunda de la historia y el significado detrás de esta magnífica obra en constante construcción.

El **Barrio Gótico** es uno de los núcleos más antiguos de Barcelona. Conocido por su trazado medieval de estrechas calles peatonales y plazas escondidas, es uno de los barrios más encantadores de la ciudad, pero también uno de los más turísticos.

En esta zona encontrarás una mezcla de edificios recientes y antiguos, así como una gran variedad de sitios de interés. Bienvenidos al corazón de Barcelona.



Interior del Museo Codorniu



Exterior del Museo Codorniu



Bodegas Codorniu

**MIÉRCOLES 19 DE JUNIO:
CAVAS CODORNIU**

Visita a las Cavas Codorniu con degustación y comida incluida

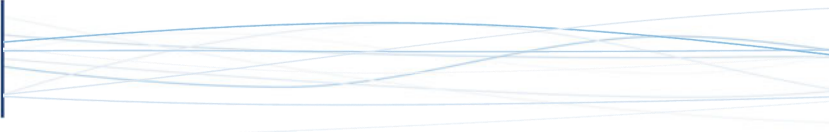
Duración de la visita: de 11:00h a 16:00h

Recogida en el Hotel y Traslado a las Cavas Codorniu	11.00h
Llegada y visita cavas con degustación y comida incluida	12.30h
Comida	14.00h
Regreso a Barcelona y traslado Hotel	16.00h

La visita a las **Cavas Codorniu** os permitirá realizar un viaje a los orígenes y cultura del cava, viviendo una experiencia única donde descubriréis una joya del modernismo catalán.

Las Caves Codorniu, diseñadas por el arquitecto modernista **Josep Puig i Cadafalch (coetáneo de Gaudí)**, fueron declaradas Monumento Histórico artístico en 1976. El edificio simboliza la alianza entre la naturaleza y la labor humana, es un homenaje de piedra al silencio del cava.





| Presa de Guiamets

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

CATEGORIA A (DÍAS 17, 18 Y 19 DE JUNIO)

Precio Tarifa Reducida (Tarifa reducida aplicable hasta el 11 de marzo de 2024) 690 €

Precio Standard (Tarifa aplicable a partir del 12 de marzo de 2024) 790 €

Estudiantes y Profesionales en desempleo 550 €

CATEGORIA B (DÍA 20 DE JUNIO)

Visita Técnica 110 €

Las Cuotas de Inscripción incluyen:

Categorías A

- Entrega de documentación
- Asistencia a los días 17, 18 y 19 de junio sin incluir visita técnica del día 20 de junio
- Asistencia a la jornada del día 17 de junio previa inscripción al Comité Técnico en la web
- Coffees del día 17, 18 y 19 de junio y comidas de los días 18 y 19 de junio
- Cena de Gala el martes 18 de junio

Registro estudiantes y profesionales en desempleo: los asistentes con estas tarifas deberán enviar por correo electrónico a la secretaría de la Conferencia un documento donde se indique que es estudiante actual y copia de la tarjeta del paro en su caso.

Categorías B

- Transporte y visita guiada a la instalación programada
- Comida durante la jornada de la visita (solo es posible si se ha inscrito a las JEP)

Política de cancelaciones:

Todas las cancelaciones deberán ser solicitadas por escrito y enviadas a la Secretaría del Congreso. Las cancelaciones solicitadas antes del 30 de abril de 2024 serán reembolsadas.

Pasado el 30 de abril de 2024 no se realizará ningún reembolso.

Todas las devoluciones se abonarán una vez concluido el Congreso.

Si tiene alguna pregunta relacionada con cuestiones financieras (pagos y facturas), póngase en contacto con: financialsupport@cimne.upc.edu

HOTELES PRÓXIMOS AL WORLD TRADE CENTER BARCELONA

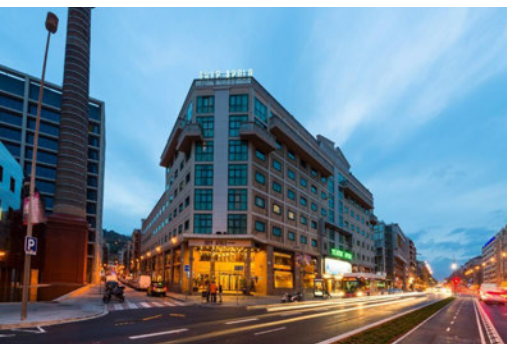
Los hoteles se muestran ordenados teniendo en cuenta la proximidad a la sede.

- Hotel SERHS Del Port ***
- Grums Hotel & Spa ****
- Casa Lit Barcelona by Ona ***
- Sixties Ramblas ***
- Ikonik Ramblas ****
- Arc la Rambla ***
- INNSIDE by Melia Barcelona Apolo ****
- Andante Hotel ***
- Hotel Best Auto Hogar ***
- Hotel Duquesa de Cardona ****
- Serras Barcelona *****
- Hesperia Barri Gòtic ***
- Hotel Barcelona Universal ****
- Wittmore Hotel *****
- Duquesa Suites *****
- Catalonia Avinyó ***
- Hotel España Ramblas ****
- Hotel Flor Parks ***
- Eurostars Grand Marina *****
- Miramar Barcelona *****
- Catalonia Port ****
- H10 Port Vell ****
- Dalia Ramblas ***
- Rialto ***
- Hotel 54 Barceloneta ***
- Hotel Barcelona Colonial ****
- W Barcelona *****
- DO Placa Reial powered by Sonder *****

Más información sobre la oferta hotelera y consulta de tarifas, en la Web Oficial de las XIII Jornadas Españolas de Presas:

<https://spancold2024.cimne.com/alojamiento>

Le recomendamos que reserve su estancia de hotel lo antes posible para beneficiarse de las mejores opciones de alojamiento. Barcelona acoge diferentes eventos durante las fechas del congreso.



INNSIDE by Melia Barcelona Apolo ****



Casa Lit Barcelona by Ona ***



Presa de Oliana

FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite de recepción de resúmenes	22/12/2023
Notificación de resúmenes de comunicaciones admitidos	15/01/2024
Fecha límite de recepción de comunicaciones	11/03/2024
Fin del plazo de inscripción con tarifa reducida	11/03/2024
Notificación de aceptación de las comunicaciones y selección de las mismas para exposición oral	30/04/2024
Programa final de las Jornadas Españolas de Presas	06/05/2024
Fecha límite de recepción de presentaciones	03/06/2024
Celebración de las XIII Jornadas Españolas de Presas	17/06/2024 - 20/06/2024

Consulte con la secretaría de SPANCOLD la forma de participar como patrocinador y/o como parte de la exposición comercial.

Descargar [DOSSIER DE PATROCINIO](#)

SECRETARÍA SPANCOLD

COMITÉ NACIONAL ESPAÑOL DE GRANDES PRESAS

C/ Jenner 3

28010 Madrid

Teléfono: (+34) 91 5537143

secretaria@spancold.es

www.spancold.es

SECRETARÍA TÉCNICA

CIMNE Congress Bureau

Edifici C1 Campus Nord UPC

C/ Gran Capità s/n 08034 Barcelona, Spain

Teléfono: (+34) 93 4054696

XIIIIEP@spancold.es

www.cimne.com

Más información en:
www.jornadasespanolasdepresas.es