

# HIDROGE DÍA

## 2024



Asociación Internacional de Hidrogeólogos  
Grupo Español

## LES AIGÜES SUBTERRÀNIES DE BARCELONA: USOS HISTÒRICS FINS A LA TRANSFORMACIÓ DELS EIXOS I ESPAIS VERDS DE LA CIUTAT

23 de Març de 2024

### EXCURSIÓ GRATUÏTA

Visita guiada amb 3 parades:

- Antiga Presó Model
- C/ Consell de Cent
- Antiga Fàbrica Can Batlló

### HORA DE TROBADA:

9:00 h; Dissabte 23 de Març

### Lloc:

Antiga Presó Model, C/ Entença

### Inscripcions:

[mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu](mailto:mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu)

### ORGANITZA:

MÁSTER EN HIDROGEOLOGÍA Y MODELACIÓN



### COL·LABOREN:



Meta Engineering



DÍA  
MUNDIAL  
DEL AGUA

22 de marzo de 2024 - Día Mundial del Agua

¿Hay agua subterránea cerca de ti?

Concurso del Agua Subterránea, 2024

Asociación Internacional de Hidrogeólogos - Grupo Español (AIH - GE)

¡PARTICIPA!



HIDROGE  DÍA  
2024



III Concurso de Fotografía  
hidrogeológica AIH- Hidrogeodía 2024



## HIDROGEODIA 2024 - BARCELONA

L'Hidrogeodia és una jornada de divulgació de la Hidrogeologia i de la professió de l'hidrogeòleg, amb motiu de la celebració del Dia Mundial de l'Aigua (22 de març), promociada pel Grup Espanyol de l'Associació Internacional d'Hidrogeòlegs (AIH-GE).

Com en anys previs, el Màster d'Hidrogeologia i modelació (UB-IDAEA), juntament amb l'Institut de Diagnòstic Ambiental i Estudis de l'Aigua (IDAEA-CSIC) i la Universitat de Barcelona, i sota la coordinació de l'Associació Internacional d'Hidrogeòlegs – Grup Espanyol (AIH-GE), organitza l'edició **HIDROGEODIA 2024 – Barcelona**. A més, es compta amb la col·laboració de l'Ajuntament de Barcelona, a través de AEB (Agència de l'Energia de Barcelona); BCASA (Barcelona Cicle de l'Aigua); IMU (Institut Municipal d'Urbanisme) i METAENGINEERING.

La jornada d'aquest any es titula “**LES AIGÜES SUBTERRÀNIES DE BARCELONA: USOS HISTÒRICS FINS A LA TRANSFORMACIÓ DELS EIXOS I ESPAIS VERDS DE LA CIUTAT**”, i tindrà lloc el dissabte 23 de març del 2024, a Barcelona.

Els Hidrogeodies pretenen apropar a la societat tant la hidrogeologia com la professió de l'hidrogeòleg i consisteixen en una visita guiada per hidrogeòlegs, totalment gratuïta amb inscripció prèvia i oberta a tot tipus de públic.

L'equip d'hidrogeòlegs que guiarà la visita està format pels investigadors de l'IDAEA-CSIC i professors del Màster d'Hidrogeologia i Modelació: Enric Vázquez-Suñé; Joan Botey i Bassols; Franco Coscia, Marc Teixidor; i comptarà amb les aportacions dels equips de les entitats col·laboradores.

### PROGRAMA

**23 de març 2024,**

Hora i Lloc de Trobada: 9:00 h a les l'entrada de l'Antiga Presó Model, C/ Entença

9:30 h – 10:45 h: El paper de les **aigües subterrànies en el projecte per a la rehabilitació de l'Antiga Presó Model de Barcelona**. (Agència de l'Energia de Barcelona, AEB)

*10:45 a 11:00 h: Desplaçament a peu fins el Carrer Consell de Cent.*

11.00 h – 12:00 h: **La transformació dels eixos i espais verds de Barcelona i les aigües subterrànies**. Visitarem l'Eix Verd del Carrer Consell de Cent i comentarem els aspectes més destacats relacionats amb els aigües subterrànies/freàtiques de la ciutat.

*12:00 a 12:30: Desplaçament a peu; en Bus- H12, (Gran Via, Vilamarí – La Campana) o FGC (P. Espanya - La Campana), fins a l'àmbit de l'Antiga Fàbrica de Can Batlló (Enfront de l'Edifici de la Campana – DGT)*

12:30 h 13:30 h: **Aprofitament històric industrial i transformació i usos actuals dels Recursos Hídrics a l'àmbit de l'Antiga Fàbrica de Can Batlló** (La Bordeta), on s'està portant a terme la rehabilitació dels edificis històrics i la nova urbanització de l'entorn, amb la idea de l'aprofitament integral dels recursos hídrics.

### INFORMACIÓ I INSCRIPCIÓ

L'assistència a l'HIDROGEODIA 2024 Barcelona és gratuïta, però és necessària una inscripció prèvia enviant un correu electrònic a Enric Vázquez-Suñé – IDAEA-CSIC [mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu](mailto:mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu), **abans del 22 de març de 2024**, places limitades.

**Nota per als assistents:** Hidrogeodia 2024 – Edició Barcelona es una activitat gratuïta i oberta a tot tipus de públic que es realitza a l'aire lliure. Els assistents assumeixen voluntàriament els possibles riscos de l'activitat i, en conseqüència, eximeixen a l'organització de qualsevol dany o perjudici que pugui sofrir en el desenvolupament de la mateixa.

Els desplaçaments es realitzaran en transport públic o a peu. Es recomana portar calçat còmode i l'entrepà de mig matí i aigua.

## HIDROGEODÍA 2024 - BARCELONA

El Hidrogeodía es una jornada de divulgación de la Hidrogeología y de la profesión del hidrogeólogo, con motivo de la celebración del Día Mundial del Agua (22 de marzo), promocionada por el Grupo Español de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos (AIH-GE).

Como en años anteriores, el Máster de Hidrogeología y modelación (UB-IDAEA), junto con el Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua (IDAEA-CSIC) y la Universitat de Barcelona, y bajo la coordinación de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos–Grupo Español (AIH-GE), organiza la Edición **HIDROGEODÍA 2024 - Barcelona**. Además se cuenta con la colaboración del Ayuntamiento de Barcelona, a través de AEB (Agència de l'Energia de Barcelona); BCASA (Barcelona Cicle de l'Aigua); IMU (Institut Municipal d'Urbanisme) i METAENGINEERING.

La jornada de este año se titula: **“LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS DE BARCELONA: USOS HISTÓRICOS HASTA LA TRANSFORMACIÓN DE LOS DE LOS EJES Y ESPACIOS VERDES DE LA CIUDAD”** y tendrá lugar el sábado 23 de marzo de 2024, en Barcelona.

Los Hidrogeodías pretenden acercar a la sociedad tanto la hidrogeología como la profesión del hidrogeólogo y consisten en una visita guiada por hidrogeólogos, totalmente gratuita previa inscripción y abierta a todo tipo de público.

El equipo de hidrogeólogos que guiará la visita está formado por los investigadores del IDAEA-CSIC y profesores del Máster de Hidrogeología y Modelación: Enric Vázquez-Suñé; Joan Botey i Bassols; Franco Coscia, Marc Teixidor; y contará con las aportaciones de los equipos de las entidades colaboradoras.

### PROGRAMA

#### **23 de marzo 2024,**

Hora y lugar de encuentro: 9:00 h en la entrada de la Antigua Prisión Modelo, C/ Entença

9:30 h – 10:45 h: El papel de **las aguas subterráneas en el proyecto para la rehabilitación de la Antigua Prisión Modelo de Barcelona**. (Agencia de la Energía de Barcelona, AEB)

*10:45 a 11:00 h: Desplazamiento a pie hasta la Calle Consell de Cent.*

11.00 h – 12:00 h: **La transformación de los ejes y espacios verdes de Barcelona y las aguas subterráneas**. Visitaremos el Eje Verde de la Calle Consell de Cent y comentaremos los aspectos más destacados relacionados con las aguas subterráneas/freáticas de la ciudad.

*12:00 a 12:30: Desplazamiento a pie, en Bus - H12, (Gran Via, Vilamarí – La Campana) o FGC (P. Espanya - La Campana), hasta el ámbito de la Antigua Fábrica de Can Batlló (Enfrente del Edificio de la Campana – DGT)*

12:30 h 13:30 h: **Aprovechamiento histórico industrial y transformación y usos actuales de los Recursos Hídricos** en el ámbito de la Antigua Fábrica de Can Batlló (La Bordeta), donde se está llevando a cabo la rehabilitación de los edificios históricos y la nueva urbanización del entorno, con la idea del aprovechamiento integral de los recursos hídricos.

### INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

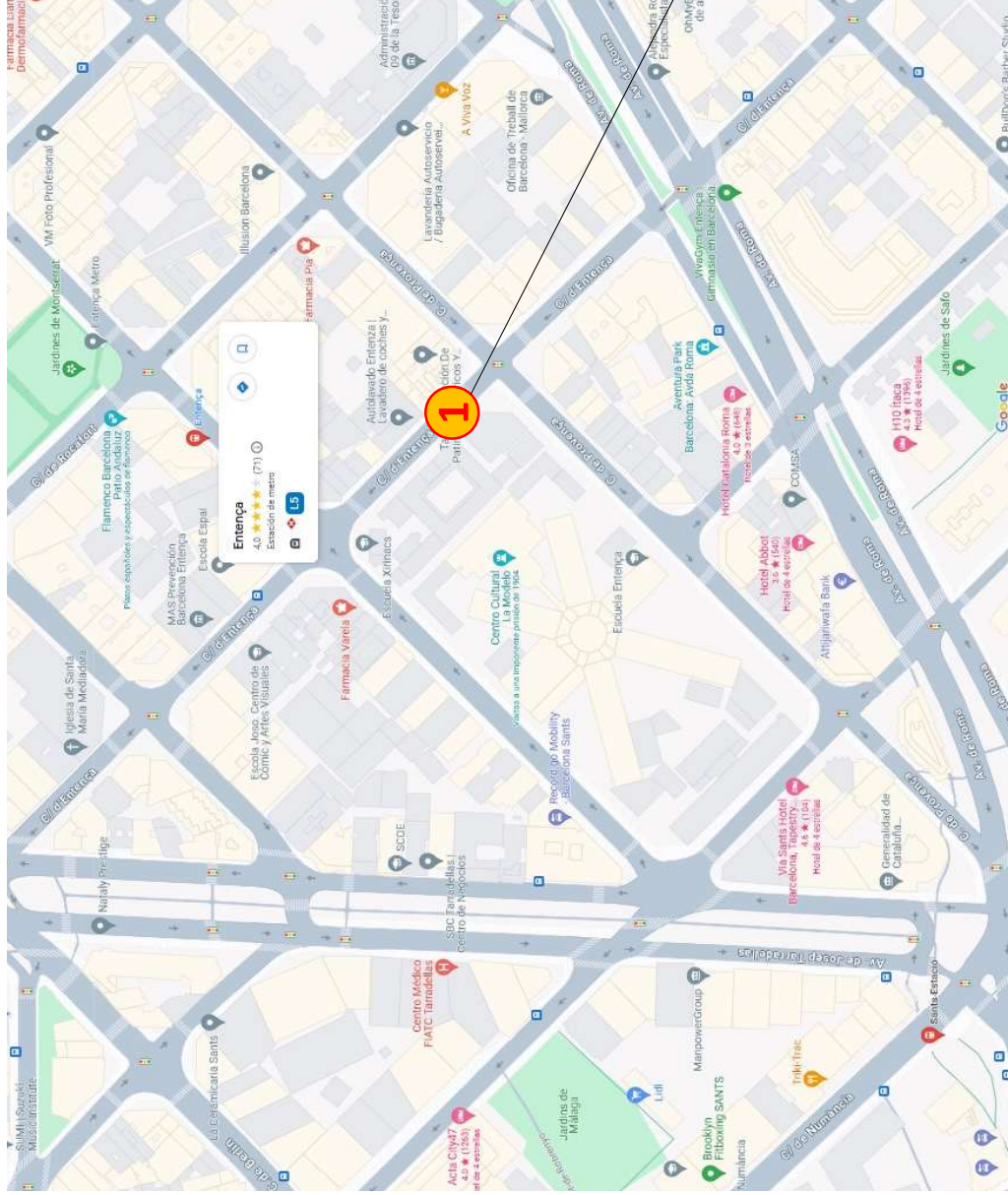
La asistencia al HIDROGEODÍA 2024 Barcelona, es gratuita, pero es necesaria una inscripción previa enviando un correo electrónico a Enric Vázquez-Suñé - IDAEA-CSIC, [mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu](mailto:mt.hidrogeologia.modelitzacio@ub.edu), **antes del 22 de marzo de 2024**, plazas limitadas.

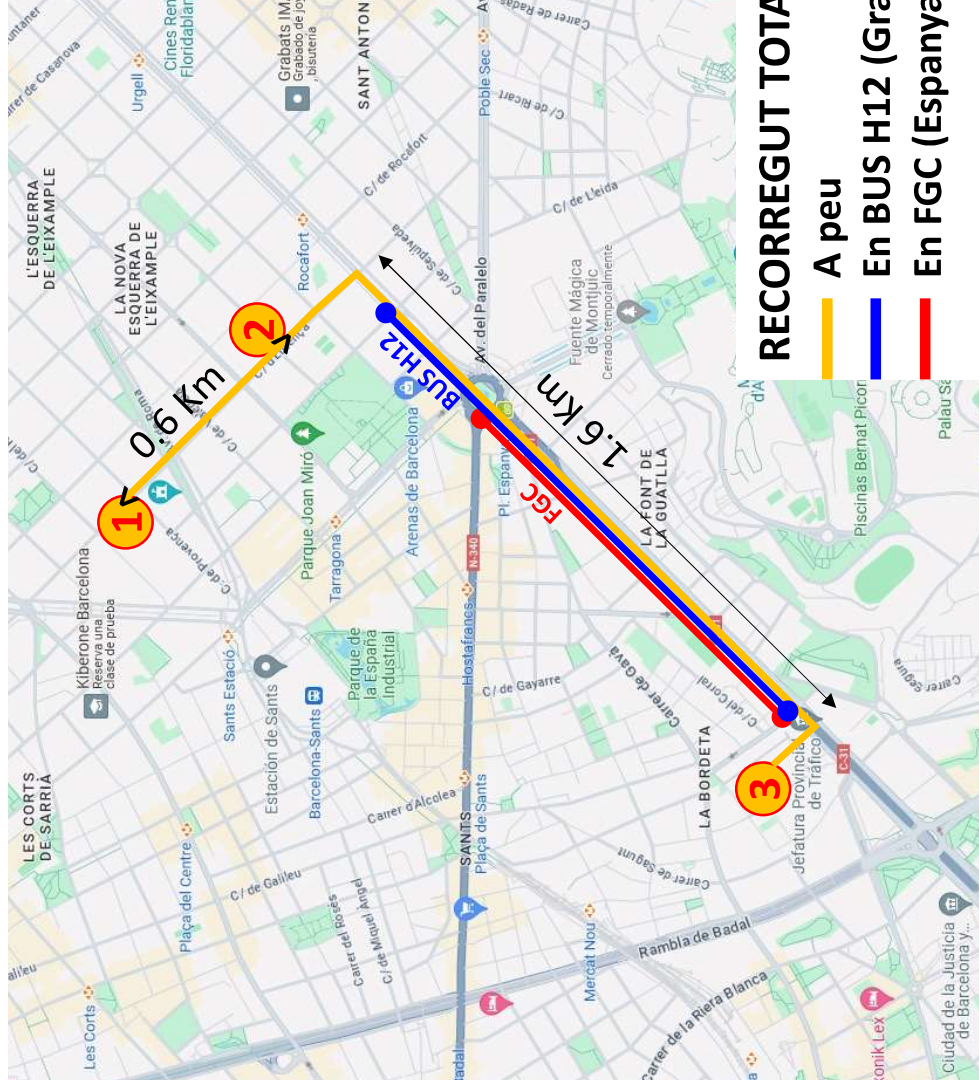
**Nota para los asistentes:** Hidrogeodía 2024 – Barcelona es una actividad gratuita y abierta a todo tipo de público que se realiza al aire libre. Los asistentes asumen voluntariamente los posibles riesgos de la actividad y, en consecuencia, eximen a la organización de cualquier daño o perjuicio que pueda sufrir en el desarrollo de la misma.

Los desplazamientos se realizarán a pie o transporte público. Se recomienda llevar calzado cómodo y el bocadillo de media mañana y agua.

**PUNT DE TROBADA**  
9:00 h - Dissabte 23 de març 2024  
C/ Entença, 166  
Antiga Presó Model

**METRO PROPER:**  
Entença (L5)





**RECORREGUT TOTAL**

**A peu**

**En BUS H12 (Gran Via, Vilamarí – La Campana)**

**En FGC (Espanya – La Campana)**

# HIDROGEODÍA

# 2024



DÍA  
MUNDIAL  
DEL AGUA

Asociación Internacional de Hidrogeólogos - Grupo Español (AIH - GE)

22 de marzo de 2024 - Día Mundial del Agua

¿Hay agua subterránea cerca de ti?

Concurso del Agua Subterránea, 2024

¡PARTICIPA!







III Concurso de Fotografía  
hidrogeológica AIH- Hidrogeodía 2024



## ORGANITZA:

<b>MÁSTER EN HIDROGEOLOGÍA Y MODELACIÓN</b>	
 <b>UNIVERSITAT DE BARCELONA</b> Facultat de Ciències de la Terra	 <b>CSIC</b> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
	 <b>idæa</b> EXCELENCIA SEVERO OCHOA INSTITUT DE ENGINYER AMBIENTAL I ESTUDIS DE L'AGUA

## COL·LABOREN:

 <b>Ajuntament de Barcelona</b>	 Barcelona Cicle de l'Aigua SA
	 INSTITUT MUNICIPAL D'URBANISME DE BARCELONA
	 AGÈNCIA D'ENERGIA DE BARCELONA

 Meta Engineering
--