

Barcelona, 26 de setembre de 2018

## RECUPERACIÓ DE RIUS EN ÀREES URBANES. Aspectes ambientals, tècnics, econòmics i socials.

ORGANITZEN:



Asociación miembro de:



ASSOCIACIÓ/COL·LEGI

EN COL·LABORACIÓ AMB:



## PRESENTACIÓ

### RECUPERACIÓ DE RIUS EN ÀREES URBANES

Fins no fa masses anys, la societat amagava, o ignorava, els seus rius a les zones urbanes. Es cobrien o es canalitzaven amb desagradables murs de formigó.

Les zones properes al riu eren freqüentment ocupades pels estaments més baixos de la societat o ocupats per usos poc compatibles amb els valors d'un riu: barraques, indústries, activitats degradades, etc.

Una de les causes principals d'aquest maltractament que s'aplicava a aquests trams de riu era la contaminació de les seves aigües, i aspectes associats a aquest fet, com males olors, rates, etc.

Teníem un espai degradat al que ningú no volia apropar-s'hi.

A mesura que les aigües van anar recuperant un cert nivell de qualitat, els problemes esmentats van anar desapareixent i la nostra societat va redescobrir que els rius son una part fonamental del medi ambient i que tenen un gran valor per els nostres ciutadans, transformant-se en una part substancial del nostre entorn del qual podem i hem de gaudir.

L'urbanisme ha tornat a comptar amb els rius, i les zones més properes incrementen el seu valor econòmic i social progressivament.

Actualment estem assistint a un important impuls de recuperació de les riberes, posant-les a disposició dels ciutadans, construint camins fluvials que permetin gaudir del millor de la natura, parcs inundables i altres infraestructures compatibles.

A més dels aspectes paisatgístic i urbanístics, les riberes tenen un enorme valor com element bàsic de la qualitat de les aigües, havent evolucionat aquest concepte al més complet d'Estat Ecològic de les masses d'aigua, en aquest cas dels rius.

A la JORNADA que proposen ADECAGUA i el COL·LEGI D'ENGINYERS INDUSTRIALS DE CATALUNYA, en col·laboració amb el Centro Iberico de Restauración Fluvial (CIREF) i diverses administracions, es pretén analitzar l'evolució d'aquesta apassionant element del nostre patrimoni ambiental i social, i com l'hem de tractar perquè cada dia sigui millor i aporti el seu valor als ciutadans.

## PROGRAMA

La versió més actualitzada del programa es pot consultar a:

<http://www.adecagua.es/files/ProgramaRiusZonesUrbanes.pdf>

09:30 Inscripció.

09:45 Inauguració y presentació de la Jornada.

**Jordi Agustí**, Director de l'Agència Catalana de l'Aigua.  
**Manuel Suarez**, President d'ADECAGUA.

**10:00 Introducció y moderació: Luís Godé, ADECAGUA, AEIC y CIREF**

10:20 IMPULS DEL MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA A LA RECUPERACIÓ DE RIUS EN ÀREES URBANES I LA COMPATIBILITAT AMB LA GESTIÓ DE LES INUNDACIONS.

**Javier Sánchez**, MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA.

10:35 LÍMITS I POSSIBILITATS EN LA RECUPERACIÓ DE RIUS EN ÀREES URBANES.

**Fernando Magdaleno, CEDEX y CIREF**

10:50 LA RECUPERACIÓ DELS RIUS EN ÀREES URBANES EN EL PLA DE GESTIÓ DEL DISTRICTE DE CONCA FLUVIAL DE CATALUNYA.

**Toni Munné, Departament de Control i Qualitat de les Aigües, ACA**

11:05 Col·loqui entre los assistents i els Ponents i Moderadors.

11:25 Pausa cafè.

### Moderador

12:00 LA DINÀMICA FLUVIAL EN RIUS A ÀREES URBANES  
**Juan Pedro Martin Vide. UPC**

12:20 LA RECUPERACIÓ A LA CONCA DEL BESÒS.

**Manel Isnard, Responsable Medi Fluvial, Consorci Besòs-Tordera**

12:40 LA RECUPERACIÓ EN LOS RIUS METROPOLITANS DE BARCELONA..

**Antoni Farrero Coordinador d'Infraestructures de l'AMB.**

13:00 RESTAURACIÓ DEL RÍO MANZANARES AL SEU PAS PER LA CIUTAT DE MADRID.

**José Antonio Díaz Lázaro-Carrasco. ADECAGUA.**

13:20 LA RECUPERACIÓ DELS RIUS I L'URBANISME.

**Rosa Vilella. Sub-direcció General d'Estratègies Territorials i Coneixement de Catalunya.**

13.40 Col·loqui entre los assistents i els Ponents i Moderadors.

14:00 Clausura.

**Josep Maria Serena**, President de la Comissió de Medi Ambient del Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya.

**Pendent**, Direcció General d'Urbanisme de la Generalitat de Catalunya.

## INFORMACIÓN GENERAL

### Lugar de celebración:

COL·LEGI D'ENGINYERS INDUSTRIALS DE CATALUNYA

Via Layetana, 39

### Inscripción:

#### Para inscribirse es necesario:

- 1) Rellenar el **Formulario de Inscripción online** que encontrará en este enlace:  
<http://bit.ly/JornadaRiosUrbanos>
- 2) Enviar por correo electrónico **comprobante de pago** de la inscripción a [ainfo@adecagua.es](mailto:ainfo@adecagua.es) indicando:
  - a) Empresa (si procede)
  - b) Nombre y apellido de las personas inscritas que se incluyen en dicho pago.

Las plazas son limitadas y la inscripción sólo será válida si ADECAGUA tiene constancia del comprobante de pago de la misma.

### Precios:

- General: 50€ (IVA incluido).
- Asociados a: AEAS, AQUA ESPAÑA, INSTITUT DE RECERCA DE L'AIGUA, ASERSA, COLEGIO DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE CATALUÑA, COLEGIO DE QUÍMICOS DE CATALUÑA, COLEGIO DE INGENIEROS QUÍMICOS DE LA CV, FOMENT DEL TREBALL, FEDEQUIM y suscriptores de la revista TECNOAQUA: 40€ (IVA incluido)
- Asociados ADECAGUA.....: 25€ (IVA incluido)

Los precios incluyen: asistencia a la jornada, café y documentación.

### Forma de pago:

Transferencia bancaria a ADECAGUA:

- IBAN: ES27 3025 0001 15 1533003288
- Concepto: Jornada RECUPERACIÓN DE LOS TRAMOS URBANOS DE LOS RIOS (Nombre de la persona/empresa)

## **Consultas:**

Secretaría Técnica de ADECAGUA:

- Teléfono 912.187.229 (atención de 9h-13h)
- Correo electrónico: [info@adecagua.es](mailto:info@adecagua.es)

## **Idioma oficial de la jornada:**

Castellano

## **Modificaciones del programa:**

La Organización se reserva el derecho de modificar el programa previsto. Se procurará, no obstante, poner en conocimiento de los participantes las modificaciones efectuadas.