

Publicat a COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA (https://www.arquitectes.cat)

Home > COAC > Taxonomy term

## **VENTAJAS COAC**

titol:

NUEVO APLICATIVO DE DESCUENTOS



link:

https://www.arquitectes.cat/es/el-coac-estrena-un-nuevo-aplicativo-de-descuentos-ypromociones-especiales-para-colegiados

ordre:

2

extern:

Si

publicitat:

No

delegacio:

COAC

data:

Tuesday, 29 April, 2025 - 14:00

ordre ciutadania:





El COAC estrena un nuevo aplicativo de descuentos y promociones especiales para colegiados

## Imatge:

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

El Departamento de Marketing del Colegio de Arquitectos de Cataluña pone en marcha la nueva plataforma VENTAJAS COAC, un espacio donde encontrarás **ofertas exclusivas** de interés para el colectivo.

Accede al nuevo aplicativo y disfruta de las ventajas y descuentos que el COAC ofrece a los arquitectos colegiados. Encontrarás todo un mundo de promociones, con **productos y servicios a un precio especial**: retail, museos, espectáculos, hoteles, restaurantes y tecnología, entre otros.

En la nueva plataforma podrás buscar las ofertas de proximidad, filtrar por tema o concepto, guardar tus favoritos, descargar cupones y gestionar tu perfil, tanto desde el ordenador como descargando la app.

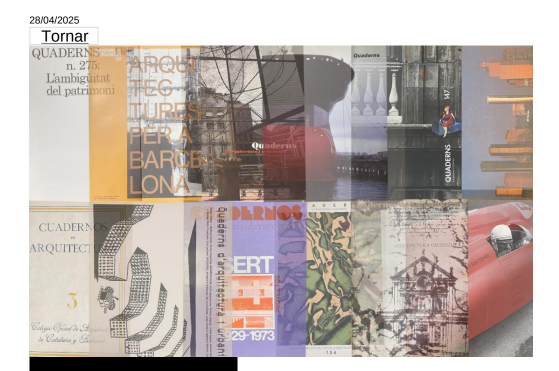
Para cualquier duda sobre el funcionamiento del aplicativo, tienes a tu disposición un vídeo explicativo, el servicio de atención al usuario y un espacio de FAQs.

## ¿Cómo puedes disfrutarlo?

- 1. Accede desde tu ordenador o móvil al portal VENTAJAS COAC
- 2. Regístrate con tu usuario y contraseña (los mismos que utilizas para loginarte en la web del COAC)
- 3. Cumplimenta tus datos para crear un perfil propio
- 4. Activa tu cuenta siguiendo el enlace que recibirás por correo electrónico

¡Disfruta, navega y elige todo lo que necesites!

# **AVANTATGES COAC**



Concurso para la dirección de la revista Quaderns

## Imatge:

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

El COAC ha abierto un concurso para adjudicar la dirección de la revista *Quaderns*, a partir del número 278, para el período de 2026 a 2029. El concurso responde a una voluntad renovada de **situar la revista como un referente internacional**, manteniendo su

compromiso con el formato tradicional en papel, un modelo que se mantiene firme a pesar de la creciente diversificación de canales digitales.

La publicación, con una periodicidad semestral (mayo y noviembre), quiere fomentar el pensamiento crítico y creativo en el ámbito de la arquitectura, con una visión contemporánea que promueva el debate entre la profesión a nivel nacional e internacional.

¡El COAC os anima a que presentéis vuestra propuesta para la aportación y descubrimiento de nuevas miradas!

## Plazo de presentación

Para participar en el concurso de dirección, es necesario que el equipo editorial esté formado, como mínimo, por una persona colegiada en el COAC.

Las propuestas se podrán presentar hasta el viernes 27 de junio de 2025 a las 12h. Se podrán presentar por correo electrónico a <a href="mailto:registre@coac.net">registre@coac.net</a> indicando en el asunto ?Concurso Quaderns?.

El Jurado escogerá al equipo ganador según los criterios de adjudicación de las bases y comunicará el resultado del concurso en un plazo máximo de tres semanas.

#### Consulta las bases del concurso

## Quaderns, la revista de cabecera del COAC

Publicada ininterrumpidamente desde 1944, la revista ofrece una visión crítica y de referencia de la arquitectura catalana e internacional y reflexiona sobre la contribución de los arquitectos a la realidad cultural y social de su entorno.

En sus diferentes etapas, ha contado con la dirección de arquitectos de renombre como Cèsar Martinell, Manuel de Solà-Morales, Òscar Tusquets o Josep Lluís Mateo. El Colegio tiene digitalizados todos los números, que son **de consulta gratuïta**.

9/04/2025	
Tornar	



Jornada técnica
ZinCo:
Soluciones de
cubiertas verdes
pensadas para
una buena
gestión del agua
y el fomento de la
biodiversidad

Imatge: ZinCo

**Organitzing Entity:** COAC

Place: En línia

Regional branch:

COAC

Start date: Tuesday,

27 May, 2025

**Time:** 12 h

Tornar

La próxima Jornada Técnica tendrá lugar el martes 27 de mayo a las 12 h, y llevará por título ?Soluciones de cubiertas verdes pensadas para una buena gestión del agua y el fomento de la biodiversidad?.

De la mano de Elisabeth Contreras Quesada, consultora técnica, y Gemma Bosch Calandre, responsable del Departamento Técnico de ZinCo, descubriremos cómo las cubiertas verdes pueden transformar nuestras ciudades en espacios más sostenibles, resilientes y biodiversos.

Hablaremos de los diferentes tipos de cubiertas verdes y de la base técnica que sustenta cada una de ellas. Exploraremos sistemas innovadores de gestión del ciclo del agua, como las cubiertas verdes para la climatización urbana, las cubiertas aljibe, las cubiertas reguladoras de cargas pluviales y las soluciones para la reutilización de aguas grises.

Analizaremos también el papel clave de la vegetación en estas cubiertas y conoceremos sistemas complementarios como SolarVert para la combinación de energía solar y cubiertas verdes, Fallnet para la seguridad anticaídas, así como otras soluciones como cajas de control de evacuación de pluviales y complementos para pavimentos y perfiles.

Una sesión imprescindible para profesionales interesados en liderar la integración de infraestructura verde en la arquitectura contemporánea y contribuir a la lucha contra el cambio climático, mejorando la gestión hídrica, el microclima urbano y la biodiversidad.

ZinCo es una empresa pionera a nivel mundial en sistemas de cubiertas verdes, con una trayectoria marcada por la innovación y la investigación constante. Sus soluciones sostenibles han ayudado a evolucionar el sector, convirtiendo las cubiertas vegetales en una necesidad esencial para las ciudades del futuro.

## Visualiza el vídeo en YouTube



« prime anterior ? 24252627 **28** 29303132 ? següent ?últim »

more

## Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

https://www.arguitectes.cat/en/taxonomy/term/65/enlla%C3%A7?page=27