

## La Fundación ICO acoge una jornada sobre la incorporación de la economía circular a la arquitectura y la construcción

- Con el título, *La arquitectura ante un cambio de paradigma. Proyectando en circular*, catorce prestigiosos ponentes han debatido sobre los retos de la economía circular y las herramientas para evaluar su incorporación en el sector
- La jornada se enmarca en la Semana de la Arquitectura de Madrid

**Madrid, 4 de octubre de 2023.-** La economía actual se basa en un proceso lineal cuyos principios básicos son el crecimiento económico permanente y un consumo constante, que, sin embargo, han deparado un deterioro evidente del medioambiente. En contraste, la economía circular promueve modelos de negocio que reemplazan el concepto de 'fin de vida útil' por reducir, reutilizar, reciclar y recuperar materiales. Sobre este cambio de modelo económico, la sede de la Fundación ICO acogió, ayer, la jornada "**La arquitectura ante un cambio de paradigma. Proyectando en circular**", coorganizada con el Observatorio 2030 del Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España (CSCAE), en el marco de la Semana de la Arquitectura de Madrid.

En este sentido, el sector de la construcción y la edificación es crítico en esa transición a la economía circular. De ahí la importancia de la jornada, como destacó **Lucinio Muñoz**, director de la Fundación ICO, que dio la bienvenida a los/as asistentes enfatizando la confluencia en esta Jornada de dos de las prioridades estratégicas del Grupo ICO y la Fundación ICO: la promoción y la difusión de la arquitectura sostenible y el apoyo a las empresas en la transición verde, y, en particular, en aquellas medidas relacionadas con la economía circular.

Por su parte, la presidenta del CSCAE, **Marta Vall-Ilossera**, señaló: "*Los arquitectos y las arquitectas tenemos la gran responsabilidad de proyectar teniendo en cuenta los materiales utilizados, su mantenimiento y todo el ciclo de vida útil de los edificios, incluida su demolición y el reciclaje de materiales. Pero, además, este cambio de modelo requiere por parte de las Administraciones Públicas, del sector y del conjunto de la ciudadanía una apuesta firme por la rehabilitación integral del parque edificado para alcanzar los objetivos marcados por la Unión Europea. Los fondos Next Generation son una buena oportunidad para impulsarla*".

La jornada "La arquitectura ante un cambio de paradigma. Proyectando en circular" se estructuró en dos mesas redondas, en las que intervinieron catorce prestigiosos expertos. Y, además, se presentaron las líneas generales de un informe en curso, comisionado por la Fundación ICO y elaborado por Analistas Financieros, sobre el impacto macroeconómico de la construcción industrializada y economía circular.

### La economía circular en el sector de la edificación

En la primera mesa redonda, titulada "**Construyendo en circular**" y moderada por la directora del Observatorio 2030 del CSCAE, **Ángela Baldellou**, se abordó, en profundidad, en qué se traduce la economía circular dentro del sector de la edificación y la construcción de la mano de estudios de arquitectura, de la industria de los materiales, de las promotoras

inmobiliarias y de las empresas constructoras, con especial atención a la cadena de suministro y al papel de las pequeñas y medianas empresas (PYMES).

El arquitecto **Iñaki Alonso**, de sAtt Arquitectura, hizo hincapié en la existencia de herramientas y en la falta de cultura, ahondando en la idea de que hay que focalizar en el ciclo de vida para que la sociedad lo interiorice y se aterricen los conceptos y se asimilen cambios de mentalidad que desmitifiquen la “permanencia” de los edificios y se asuma la necesidad de “reposición” como algo normal. Por parte de la industria, **Manuel del Río**, CEO de Danosa, expuso la apuesta de los fabricantes para, por un lado, tratar de diseñar los sistemas que mejor puedan contribuir a la sostenibilidad y, por otro, desde el proceso, intentando conseguir que la fabricación sea lo más sostenible posible.

Respecto a los centros de investigación, **Juan Queipo de Llano**, responsable de la Unidad de Calidad del Instituto Eduardo Torroja-CSIC, incidió en la importancia de trabajar sobre el Código Técnico de la Edificación (CTE) y la reglamentación, además de apoyar la necesidad de la trazabilidad de los materiales, algo en lo que también abundó **Óscar Pisano**, de Construcúa, para poder valorar los retornos en una “deconstrucción” en la que los materiales deben tener un valor tangible y transparente mediante bancos de materiales y la certificación de la circularidad.

Además, **Eduardo Jiménez**, del Clúster Habic, subrayó el compromiso de la industria en la recuperación de materiales para su reincorporación al proceso edificatorio. En este sentido, lamentó la falta de industria, pero reconoció la enorme oportunidad que supone. Por último, **Mariano Sanz**, secretario general de la CNC, secundó la necesidad de ayudas para la transición del tejido empresarial de la construcción, sobre todo, de las pymes.

### **Iniciativas financieras en favor de la sostenibilidad y la economía circular**

En la segunda mesa de la jornada, titulada “**¿Cómo puede contribuir el mundo financiero a transitar hacia una economía más circular?**”, se dieron a conocer las iniciativas financieras y de inversión, privadas y públicas, que están permitiendo acercar los recursos necesarios para estos negocios circulares y algunas claves para conseguir rentabilidades de mercado cuantificando el impacto e implementando altos niveles de circularidad y sostenibilidad. **Marta de la Cuesta**, catedrática de Economía Aplicada de la UNED y patrona de la Fundación ICO, presentó e introdujo la mesa poniendo el foco en las barreras financieras que especialmente las pymes encuentran a la hora de desarrollar y escalar este tipo de negocios.

**Cástor González**, CEO de Circular Capital, habló de la experiencia de su empresa gestionando inversiones de impacto positivo en el sector de la construcción, industria asociada y real estate, citando ejemplos. También nos habló de la necesidad y de los retos que ve en el sector de la inversión de impacto en economía circular aportando propuestas de mejora. A su vez, **Lucinio Muñoz**, director de la Fundación ICO, presentó la apuesta que la Fundación está haciendo por apoyar la transición a una economía circular y la estrategia e instrumentos con los que el ICO cuenta para apoyar financieramente proyectos sostenibles y de Economía Circular particularmente dirigidos a pymes, con especial referencia a la Iniciativa Conjunta para la Economía Circular de la Unión Europea (Joint Initiative for the Circular Economy).

Por su parte, **José de Pedro**, socio de Fluxus Ventures, departió sobre el cambio que está experimentando el mercado de capitales hacia unas inversiones de impacto medioambiental y social, entre las que se incluye la economía circular. Finalmente, **Antonio López Bodas**, director de Financiación de Azora, puso como ejemplo el fondo European Climate Solutions

Fund cuya estrategia de inversión es 100% sostenible. Con un objetivo de inversión de 250 millones de euros, invertirá en compañías que contribuyan de forma activa a la descarbonización de la economía, con especial foco en la descarbonización de activos inmobiliarios. Azora explicó la apuesta de su fundación por el reposicionamiento y mejora de los activos inmobiliarios, que incluye el factor de sostenibilidad y reducción de huella de carbono.

### **Sobre la Fundación ICO**

La Fundación ICO, fundación del Sector público estatal, tiene como misión contribuir al desarrollo de la sociedad en ámbitos afines a la actividad y patrimonio del ICO, con el objetivo de llegar a ser líder en la promoción y difusión del conocimiento, con vocación internacional y sobre dos ejes: la economía y la arquitectura.

<http://www.fundacionico.es/>

### **Sobre el Observatorio 2030 del CSCAE**

Con una trayectoria que arranca en octubre de 2018, el [Observatorio 2030 del CSCAE](#) es la principal mesa con carácter de permanencia que existe dentro del sector de la construcción y la edificación para la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de la ONU en España. Agrupa a Administraciones públicas, instituciones, asociaciones empresariales, consejos profesionales, fundaciones y tercer sector, universidades, industria y empresas. La misión del Observatorio 2030 del CSCAE es trabajar, coordinar y consensuar el compromiso de todos los agentes implicados en el diseño, la planificación y la gestión de nuestras ciudades, pueblos y territorios para alcanzar los ODS, pero con la mirada puesta en el año 2050.

### **Para más información:**

#### **Gabinete de Prensa de la Fundación ICO**

MAHALA Comunicación

Oriol García

+34 608867180

[oriolgarcia@mahala.es](mailto:oriolgarcia@mahala.es)

#### **Departamento de Comunicación del CSCAE**

Nuria López Priego

679 04 40 06

[directoracomunicacion@cscae.com](mailto:directoracomunicacion@cscae.com)