

### III SIMPOSI D'ARQUITECTURA I SALUT

## Reptes i perspectives arquitectòniques dels centres sanitaris



El 4 de novembre va tenir lloc, en sessió presencial a la Roca Gallery de Barcelona, i també en línia, el tercer Simposi d'Arquitectura i Salut. En aquesta edició es van tractar temes d'actualitat, com ara la permanència o no de les actuacions fetes als centres arran de la Covid, l'eficiència energètica, la digitalització, la sostenibilitat i la humanització dels centres.

El simposi es va estructurar en quatre taules rodones. La primera, moderada per Aleix Vilalta, en representació del Col·legi d'Aparelladors, Arquitectes Tècnics i Enginyers d'Edificació de Barcelona, va estar formada

### «La pandèmia ha contribuït a definir com serà l'hospital del futur»

per Albert Pineda, arquitecte i fundador de Pinearq; Joan Grandes, director de Serveis de la constructora Serom, i Enric González, responsable de manteniment del Campus Cima i del Campus Milenium Sanitas.

La conclusió principal a la qual van arribar va ser que la pandèmia ha contribuït a definir com serà l'hospital del futur: flexible i polivalent, amb una construcció industrial, amb l'ús d'eines com el BIM, el

LEAN i els projectes col·laboratius.

La segona taula, moderada per Joan Carles Reviejo, en representació del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, va comptar amb la participació de David Breva, director de contractació de Constructora del Cardoner; Adrià García, responsable d'auditories d'Energy Tools; Mónica Aguilar, sòcia i directora d'AVS Consulting, i Pedro Perulero, responsable de manteniment de la Clínica del Remei.



En aquest debat es va posar en relleu el compromís amb la reducció de les emissions de carboni, que es tradueix en la integració de l'acció climàtica en la gestió de l'atenció mèdica, a través de la mitigació, la resiliència i el lideratge.

La tercera taula, moderada per Ramon Torrents, soci director de l'Estudi PSP Arquitectura, va incloure Albert Vitaller, arquitecte i soci director de Vitaller Arquitectura; Marc Marcos, director general de Serom; David Oms, enginyer corporatiu

d'obres a Quirónsalud, i Rosa López, infermera, membre del patronat del Nou Hospital Evangèlic, i formadora en humanització de cures.

La discussió es va centrar en com tenir entorns sanitaris que cuidin tant els cuidadors com els pacients, i en com involucrar tots els agents implicats en projectes des del minut zero per poder integrar totes les necessitats des del començament.

Finalment, la quarta taula, moderada per Esther Tomàs, en representació

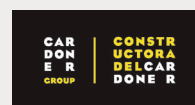
ORGANITZA



PATROCINADOR PRINCIPAL



PATROCINADORS



encontramos el  
mejor talento

en perfiles  
de salud.

randstad  
healthcare.



## ACTIVITAT ACES

d'Enginyers Industrials de Catalunya, va reunir Bernat Gato, arquitecte i soci de Casasolo Arquitectos; Valentín Julià, director de la Constructora Bosch Pascual, i Juan Carlos Peláez, director d'enginyeria i infraestructures de SCIAS Hospital de Barcelona.

En aquest darrer fòrum es va posar de manifest la importància d'integrar la tecnologia mèdica en les infraestructures sanitàries, un repte que també té a veure amb la humanització de la sanitat.

El recull de conclusions i la cloenda del simposi van anar a càrrec de Clara Rius, que n'havia estat conductora, i de la directora general de l'ACES, Anna Zarzosa. ■

**«La reducció de les emissions de carboni es tradueix en la integració de l'acció climàtica en la gestió de l'atenció mèdica»**



**DESENVOLUPEM SOLUCIONS INTEGRALS, PER A UNA MILLOR QUALITAT ASSISTENCIAL**

**CARDONER GROUP**

**CONSTRUCTORA DELCARDONER**

