

ORGANITZA



PATROCINADOR PRINCIPAL



III SIMPOSI D'ARQUITECTURA I SALUT

Reptes i noves perspectives arquitectòniques en els centres sanitaris

4 de novembre 2021
Roca Barcelona Gallery
(Sessió presencial i en línia)

PATROCINADORS



AMB EL SUPORT DE



III SIMPOSI D'ARQUITECTURA I SALUT

El III Simposi d'Arquitectura i Salut ACES se celebrarà el 4 de novembre i abordarà temes d'interès com la permanència o no de les actuacions realitzades en els centres arran de la COVID, l'eficiència energètica i la seva digitalització, la sostenibilitat i la humanització dels centres.

Enguany el format serà **presencial i en línia**, per afavorir al màxim la participació dels assistents.

OBJECTIU

Des de la primera edició es pretén abordar els temes i aspectes relacionats amb l'arquitectura i la sanitat sempre des de la perspectiva de l'eficiència, l'excel·lència, la sostenibilitat, la humanització i modernització de l'espai sanitari i el benefici del pacient com a usuari, tractats des de la visió dels responsables dels centres sanitaris i de el coneixement dels professionals de l'arquitectura i enginyeria.

DIRIGIT A

Professionals de l'àmbit assistencial i de la gestió, propietaris, professionals de l'arquitectura, fabricants i constructors, responsables de serveis i manteniment dels centres i empreses de *facility management*.

CONTINGUTS

El programa inclou quatre taules rodones amb els següents temes:

- **NOVES NECESSITATS DESPRÉS DE LA PANDÈMIA**

Com integrar tots els canvis sobrevinguts després de la irrupció de la COVID?

L'experiència viscuda amb la pandèmia ha tingut un impacte en tots els àmbits (econòmic, social i sanitari) que ens condicionarà en les noves maneres de plantejar els projectes. S'han de reorientar els processos, repensar les relacions que sorgeixen dins un centre hospitalari, des del punt de vista dels circuits, els accessos i les zonificacions.

- **EFICIÈNCIA ENERGÈTICA I SOSTENIBILITAT EN ELS CENTRES SANITARIS**

Un dels grans reptes als quals ens enfrontem és la sostenibilitat i la incorporació d'energies renovables, per tal de aconseguir un major estalvi energètic i reduir la petjada ambiental. Cal mantenir el compromís en relació a les directrius europees i estatals que ens porten cap a uns models d'edificis amb baixes emissions, així com la incorporació dels 17 ODS (Objectius de Desenvolupament Sostenible del Pacte Mundial de les Nacions Unides).

- **DISSENY DELS ESPAIS SANITARIS CENTRATS EN LES PERSONES**

S'analitzaran les estratègies actuals i les futures per millorar i humanitzar l'experiència dels usuaris en els centres de salut, amb l'objectiu de tenir una visió global de com han de ser aquests espais. En aquest procés es tenen en compte els materials, les circulacions, els disseny d'atmosferes confortables i de qualitat.

▪ LES INFRASTRUCTURES EN LA TECNOLOGIA MÈDICA

L'ús de la tecnologia mèdica en la gestió hospitalària permet millorar l'eficiència dels serveis, reduir costos i optimitzar els temps de resposta dels professionals i dels pacients. Cal integrar la tecnologia en els espais i en els processos per obtenir tot el seu potencial i afavorir la innovació.

PROGRAMA

9.00-09.15h Benvinguda

SR. XAVIER TORRAS, director de Comunicació i Marca Corporativa de Roca
DR. LLUÍS MONSET I CASTELLS, president de l'ACES

9.15-10.15h Taula 1. NOVES NECESSITATS DESPRÉS DE LA PANDÈMIA

Moderador: SR. ALEIX VILALTA, en representació del Col·legi d'Aparelladors, Arquitectes Tècnics i Enginyers d'Edificació de Barcelona. Arquitecte Tècnic. Project Manager a Tècnics G3 SLP

SR. ALBERT PINEDA, arquitecte i fundador de PINEARQ

SR. JOAN GRANDES, director de Serveis de la Constructora Serom

SR. ENRIC GONZÁLEZ, responsable de Manteniment del Campus CIMA i Campus Mil·lenium Sanitas

10.15-11.15h Taula 2. EFICIÈNCIA ENERGÈTICA I SOSTENIBILITAT EN ELS CENTRES

Moderador: SR. JOAN CARLES REVIEJO, en representació del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Arquitecte. Consultor de domòtica i noves tecnologies. Director del Postgrau en instal·lacions i eficiència energètica a l'edificació de l'Escola Sert

SR. DAVID BREVA, director de Contractació de Constructora del Cardoner

SR. ADRIÀ GARCÍA, Responsable d'Auditories d'Energy Tools

SRA. MÓNICA AGUILAR, sòcia-directora d'AVS Consulting

REPRESENTANT CENTRE SANITARI

11.15-11.45h Pausa – cafè

11.45-12.45h Taula 3. DISSENY DELS ESPAIS SANITARIS CENTRAT EN LES PERSONES

Moderador: SR. RAMON TORRENTS, soci director de l'Estudi PSP Arquitectura

SR. ALBERT VITALLER, arquitecte i soci director de Vitaller Arquitectura

SR. MARC MARCOS, director General de Serom

SR. DAVID OMS, responsable d'infraestructures de Quiron

12.45-13.45h Taula 4. LES INFRAESTRUCTURES I LA TECNOLOGIA MÈDICA

Moderadora: SRA. ESTHER TOMÀS, en representació d'Enginyers Industrials de Catalunya. Directora d'Infraestructures i Tecnologia de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron

SR. BERNAT GATO, arquitecte i soci de CASASOLO Arquitectos

SR. VALENTÍN JULIÀ, director de la Constructora Bosch Pascual

SR. JUAN CARLOS PELAEZ, director d'Enginyeria i infraestructures de SCIAS Hospital de Barcelona

13.45-14.00h Conclusions i cloenda

SRA. CLARA RIUS, conductora del Simposi. Sòcia directora d'Estudi PSP Arquitectura

SRA. ANNA ZARZOSA I GÜELL, directora general de l'ACES

INSCRIPCIONS

Els assistents poden inscriure's en dues modalitats **a través del [web de l'ACES](#)** .

- **Presencial** (plaça reservada al Roca Barcelona Gallery), c. Joan Güell 211. 08028 Barcelona
- **En línia**

Amb la col·laboració especial de

ESTUDI P S P ARQUITECTURA

Agraïments



Patrocinadors Preferents de l'ACES



Patrocinadors de l'ACES



